

RESOLUCION EJECUTIVA 125-2022-ITP/DE

ANEXO N° 02. "Relación de Servicios Tecnológicos contenidos en los tarifarios vigentes que aplican a Esquemas Promocionales"

N°	Órgano que brinda servicios tecnológicos (OBS)	Nivel de complejidad	Modalidad del Servicio	Tipo de Servicio	Tipo de Tasa	N° por CITE	Denominación del Servicio	Unidad de medida	PRECIO DE VENTA (por 100 (venta))
1	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia Técnica de 20h	Hora	61.80
2	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	2	Vestir, sandalias, sport, mocasines, zapatillas con y sin marcador - Baja complejidad	Servicio	49.39
3	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	3	Vestir, sandalias, sport, mocasines, zapatillas con y sin marcador - Media complejidad	Servicio	55.72
4	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	4	Vestir, sandalias, sport, mocasines, zapatillas con y sin marcador - Alta complejidad	Servicio	61.28
5	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	5	Botas y botines - botín	Servicio	61.71
6	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	6	Botas y botines - caña baja	Servicio	68.83
7	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	7	Botas y botines - caña alta	Servicio	75.31
8	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	8	Vestir, sandalias, sport, mocasines, zapatillas con y sin marcador - Baja complejidad	Servicio	53.05
9	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	9	Vestir, sandalias, sport, mocasines, zapatillas con y sin marcador - Media complejidad	Servicio	59.02
10	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	10	Vestir, sandalias, sport, mocasines, zapatillas con y sin marcador - Alta complejidad	Servicio	64.09
11	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	11	Botín	Servicio	63.43
12	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	12	Borreguis	Servicio	71.91
13	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	13	Calzado de seguridad y protección	Servicio	66.06
14	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	14	Vestir, sandalias, sport, mocasines, zapatillas con y sin marcador - baja complejidad	Servicio	40.24
15	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	15	Vestir, sandalias, sport, mocasines, zapatillas con y sin marcador - media complejidad	Servicio	45.85
16	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	16	Vestir, sandalias, sport, mocasines, zapatillas con y sin marcador - alta complejidad	Servicio	50.75
17	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	17	Botas y botines - botín	Servicio	42.28
18	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	18	Botas y botines - Caña baja	Servicio	48.63
19	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	19	Botas y botines - Caña alta	Servicio	50.50
20	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	20	Ajuste de horma - Baja complejidad	Servicio	13.25
21	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	21	Ajuste de horma - Media complejidad	Servicio	19.95
22	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	22	Ajuste de horma - Alta complejidad	Servicio	23.39
23	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	23	Modelaje - Baja complejidad	Servicio	42.82
24	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	24	Modelaje - Media complejidad	Servicio	48.21
25	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	25	Modelaje - Alta complejidad	Servicio	52.97
26	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	26	Cálculo de consumo Para modelos seriados en CITEccal	Servicio	5.50
27	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	27	Cálculo de consumo Para modelos no seriados en CITEccal	Servicio	9.83
28	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	28	Diseño de planta (Una tala impresa en papel canson)	Servicio	37.15
29	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	29	Desarrollo de dimas y perfiles (Una tala en cartón duplex)	Servicio	30.80
30	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	30	Seriado de planta (6 Tallas impresas en papel canson)	Servicio	28.33
31	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	31	Seriado de dimas y perfiles (Impreso en papel bond)	Servicio	31.06
32	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	32	Seriado de plantillas (6 Tallas en cartón fibra de 1.5 mm)	Servicio	16.94
33	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	33	Seriado de perfiles (6 Tallas impresas en papel canson)	Servicio	26.82
34	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	34	Seriados enviados por mail	Servicio	14.08
35	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	35	Resistencia al desgarro	Servicio	55.67
36	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	36	Resistencia a la tracción	Servicio	57.32
37	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	37	Resistencia a la tracción (Húmedo)	Servicio	63.22
38	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	38	% Elongación	Servicio	45.26
39	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	39	% Elongación (Húmedo)	Servicio	52.39
40	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	40	Resistencia a la tracción + % Elongación	Servicio	59.89
41	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	41	Resistencia a la tracción (Húmedo) + % Elongación (Húmedo)	Servicio	63.09
42	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	42	Resistencia a la flexión	Servicio	62.76
43	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	43	Resistencia a la flexión (Húmedo)	Servicio	67.54
44	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	44	Resistencia a la flexión 12500 a 15000 ciclos	Servicio	96.11
45	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	45	Resistencia a la flexión 12500 a 15000 ciclos (Húmedo)	Servicio	108.31
46	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	46	Resistencia la rotura de la fibra (Destierzo)	Servicio	28.90
47	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	47	Solidez del color al frote	Servicio	29.00
48	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	48	Solidez del color al frote (Húmedo)	Servicio	33.51
49	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	49	Solidez del color al sudor artificial	Servicio	42.09
50	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	50	Solidez del color al frote con disolventes (Incluye ácidos)	Servicio	40.49
51	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	51	Solidez a la luz artificial (72 Horas)	Servicio	114.37
52	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	52	Solidez del color al calor (24 Horas)	Servicio	49.81
53	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	53	Solidez del color al calor (48 Horas)	Servicio	65.42
54	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	54	Solidez a la gota de agua	Servicio	31.73
55	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	55	Estabilidad dimensional 50°C, 70°C, 100°C (24 Horas) clu	Servicio	81.08
56	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	56	Estabilidad dimensional 50°C, 70°C, 100°C (48 Horas) clu	Servicio	82.20
57	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	57	Adhesión al acabado	Servicio	61.17
58	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	58	Adhesión al acabado (En húmedo)	Servicio	37.89
59	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	59	Determinación del espesor	Servicio	18.37
60	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	60	Determinación de superficie (m ² o m ²)	Servicio	9.94

61	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	61	Medición de área	Servicio	0.61
62	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	62	Absorción y penetración de agua	Servicio	77.40
63	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	63	Permeabilidad y coeficiente de vapor de agua	Servicio	71.22
64	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	64	Resistencia al roce con caucho	Servicio	34.56
65	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	65	Reconocimiento de material	Servicio	15.64
66	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	66	Determinación de la humedad	Servicio	44.05
67	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	67	Determinación de materias lavables totales	Servicio	49.44
68	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	68	Determinación de materias lavables orgánicas	Servicio	58.78
69	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	69	Determinación de materias lavables inorgánicas	Servicio	53.59
70	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	70	Determinación del contenido de grasas	Servicio	87.14
71	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	71	Determinación de cenizas sulfatadas	Servicio	57.70
72	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	72	Determinación de contenido de cenizas sulfatadas insolubles en agua	Servicio	69.85
73	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	73	Determinación del contenido de cromo	Servicio	64.37
74	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	74	Determinación de la acidez (pH) e índice de diferencia	Servicio	48.49
75	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	75	Determinación de la temperatura de contracción	Servicio	46.10
76	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	76	Determinación de la resistencia a las costuras	Servicio	42.65
77	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	77	Densidad aparente	Servicio	31.22
78	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	78	Resistencia a la abrasión	Servicio	69.34
79	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	79	Impermeabilidad dinámica al agua	Servicio	99.26
80	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	80	Resistencia a la abrasión (Martindale)	Servicio	63.00
81	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	81	Determinación del número de hibs	Servicio	22.13
82	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	82	Peso por metro cuadrado	Servicio	31.13
83	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	83	Determinación del módulo	Servicio	36.16
84	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	84	Comportamiento frente al agua por inmersión (24 Horas)	Servicio	56.35
85	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	85	Comportamiento frente al agua por inmersión (7 Días a 70°C)	Servicio	61.27
86	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	86	Comportamiento frente a disolventes por inmersión (24 Horas)	Servicio	37.24
87	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	87	Comportamiento frente a los ácidos y álcalis por inmersión (24 Horas)	Servicio	39.41
88	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	88	Comportamiento frente a los ácidos y álcalis por inmersión (7 Días a 70°C)	Servicio	64.07
89	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	89	Comportamiento frente a los aceites o hidrocarburos por inmersión (24 Horas)	Servicio	39.87
90	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	90	Comportamiento frente a los aceites o hidrocarburos por inmersión (7 Días a 70°C)	Servicio	68.63
91	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	91	Determinación de la dureza	Servicio	37.91
92	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	92	Determinación del espesor de plásticos y caucho	Servicio	20.17
93	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	93	Determinación de la densidad	Servicio	26.11
94	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	94	Resistencia a la flexión de plásticos y caucho	Servicio	64.05
95	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	95	Resistencia a la flexión hasta los 150000 ciclos de plásticos y caucho	Servicio	68.37
96	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	96	Resistencia a la deformación permanente por compresión (24 Horas a 70°C)	Servicio	36.72
97	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	97	Resistencia a la deformación permanente por compresión (72 Horas a 23°C)	Servicio	40.33
98	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	98	Determinación de envejecimiento térmico acelerado (24 Horas) + Resistencia a la tracción + Porcentaje de elongación	Servicio	63.38
99	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	99	Determinación de envejecimiento térmico acelerado (48 Horas) + Resistencia a la tracción + Porcentaje de elongación	Servicio	79.00
100	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	100	Determinación de envejecimiento térmico acelerado (7 Días) + Resistencia a la tracción + Porcentaje de elongación	Servicio	82.64
101	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	101	Determinación de envejecimiento térmico acelerado (7 Días) + Dureza	Servicio	78.40
102	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	102	Determinación de envejecimiento térmico acelerado (72 Horas 120°C) + Dureza	Servicio	62.26
103	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	103	Contenido de cenizas	Servicio	53.99
104	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	104	Determinación de viscosidad brookfield	Servicio	42.69
105	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	105	Contenido de sólidos	Servicio	41.41
106	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	106	Resistencia de probetas pegadas al calor	Servicio	36.30
107	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	107	Aptitud al pegado (72 Horas)	Servicio	67.21
108	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	108	Determinación del pH (Dispersiones acuosas)	Servicio	31.95
109	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	109	Absorción y eliminación de agua	Servicio	60.40
110	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	110	Características constructivas	Servicio	21.68
111	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	111	Alura de corte	Servicio	17.91
112	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	112	Resistencia de la unión - Corte - Firme	Servicio	60.03
113	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	113	Resistencia de la unión entre capas de la firme	Servicio	43.78
114	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	114	Longitud interna de la puntera	Servicio	26.82
115	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	115	Determinación del espesor de la puntera	Servicio	15.75
116	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	116	Resistencia al impacto de la puntera	Servicio	58.50
117	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	117	Resistencia a la compresión de la puntera	Servicio	59.86
118	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	118	Resistencia a la corrosión de punteras metálicas (48 Horas)	Servicio	69.69
119	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	119	Resistencia a la corrosión de punteras metálicas (7 Días)	Servicio	70.79
120	CI/Eccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	120	Descripción de las partes de calzado (cú)	Servicio	16.57

121	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	121	Resistencia a hidrocarburos	Servicio	43.05
122	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	122	Descripción del acabado	Servicio	23.01
123	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	123	Resistencia eléctrica	Servicio	57.32
124	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	124	Estandaridad	Servicio	41.52
125	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	125	Características ergonómicas	Servicio	19.46
126	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	126	Comportamiento frente al peso	Servicio	31.42
127	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	127	Aislamiento frente al calor	Servicio	28.46
128	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	128	Resistencia a la abrasión de pasadores	Servicio	36.33
129	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	129	Resistencia a la tracción de hilos y pasadores	Servicio	36.85
130	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	130	Determinación de cromo expresado como dado de cromo (III) en agua	Servicio	50.50
131	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	131	Determinación de pH en agua	Servicio	28.78
132	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	132	Determinación de DCO en aguas	Servicio	70.35
133	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	133	Determinación de DBO en aguas	Servicio	60.75
134	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	134	Determinación de nitrógeno amoniacal en aguas	Servicio	47.74
135	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	135	Determinación de sulfuro en aguas	Servicio	45.17
136	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	136	Determinación de material extractable en hexano en agua	Servicio	47.97
137	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	137	Determinación de sólidos suspendidos en agua	Servicio	46.21
138	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	138	Paquete básico de ensayos para calzado de dama (1)	Servicio	501.63
139	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	139	Paquete básico de ensayos para calzado de caballero (1)	Servicio	524.79
140	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	140	Paquete básico de ensayos para calzado casual (1)	Servicio	458.85
141	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	141	Paquete básico de ensayos para calzado de niño (1)	Servicio	478.44
142	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	142	Paquete básico de ensayos para calzado de seguridad (1)	Servicio	630.56
143	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	143	Paquete básico de ensayos para calzado de protección (1)	Servicio	620.82
144	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	144	Paquete básico de ensayos para calzado de trabajo (1)	Servicio	561.33
145	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	145	Resistencia al deslizado de tacos	Servicio	32.60
146	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	146	Identificación de partícula arancelaria	Servicio	70.47
147	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	147	Identificación de materiales para el etiquetado de calzado	Servicio	70.47
148	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	148	Identificación de partícula arancelaria - Etiquetado	Servicio	87.76
149	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	149	Copia original de informe de ensayo	Hoja	1.23
150	CITEccal Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	150	Desglose de informes de ensayo en varios	Hoja	2.24
151	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	151	Diseño de calzado 1 20h	Curso	106.70
152	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	152	Diseño de calzado 2 20h	Curso	108.40
153	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	153	Diseño de componentes de calzado 30h	Curso	132.10
154	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	154	Manejo de máquinas 36h	Curso	110.60
155	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	155	Corte y armado de calzado 1 36h	Curso	118.80
156	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	156	Corte y armado de calzado 2 40h	Curso	135.90
157	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	157	Armado y ensuelado de calzado 1 (montaje) 36h	Curso	109.90
158	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	158	Armado y ensuelado de calzado 2 (montaje) 40h	Curso	124.70
159	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	159	Acabado de calzado 20h	Curso	101.60
160	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	160	Curtido de pieles 30h	Curso	143.00
161	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	161	Modelaje de calzado 1 (básico) 30h	Curso	150.10
162	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	162	Modelaje de calzado 1 (avanzado) 33h	Curso	154.30
163	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	163	Modelaje de calzado 2 (especialización) 36h	Curso	175.20
164	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	164	Modelaje de calzado 3 (computarizado) 40h	Curso	210.10
165	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	165	Serido de calzado 30h	Curso	196.00
166	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	166	Acabado de cuero 16h	Curso	133.70
167	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	167	Confección de artículos de cuero 36h	Curso	205.50
168	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	168	Capacitación Técnica básica 30h	Hora	84.90
169	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	169	Capacitación Técnica avanzada 30h	Hora	108.50
170	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	170	Componentes para calzado 20h	Curso	111.60
171	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	171	Fichas técnicas en calzado 20h	Curso	108.30
172	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	172	Estructura, gestión y control de costos 20h	Curso	112.60
173	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	173	Control de calidad en procesos de fabricación de calzado 16h	Curso	91.30
174	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	174	Control y gestión de la calidad 16h	Curso	219.20
175	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	175	Capacitación Gestión básica 16h	Hora	137.30
176	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	176	Capacitación Gestión avanzada 16h	Hora	196.30
177	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	177	Acabado de calzado / En empresa	Por persona	214.80
178	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	178	Acabado de calzado / En CITEccal	Por persona	251.80
179	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	179	Aparado de calzado / En empresa	Por persona	199.20
180	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	180	Aparado de calzado / En CITEccal	Por persona	232.90
181	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	181	Armado de calzado / En empresa	Por persona	214.70
182	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	182	Armado de calzado / En CITEccal	Por persona	226.80
183	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	183	Corte de calzado / En empresa	Por persona	214.60
184	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	184	Corte de calzado / En CITEccal	Por persona	220.60
185	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	185	Corte y armado de calzado / En empresa	Por persona	279.40
186	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	186	Corte y armado de calzado / En CITEccal	Por persona	420.20
187	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	187	Corte, armado, Armado y Acabado de calzado / En empresa	Por persona	378.20
188	CITEccal Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	188	Corte, armado, Armado y Acabado de calzado / En CITEccal	Por persona	437.70
189	CITEccal Lima	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (+D+I)	8.1 Formulación de proyectos i+D+i	189	Formulación de proyectos y documentos técnicos	Hora	74.30

190	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia Técnica'	Hora	53.00
191	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	2	Asistencia técnica de programa en la cadena madera	Hora	64.6
192	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	3	Desarrollo de prototipo	Hora	49.70
193	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	4	Desarrollo de Producto	Hora	55.80
194	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	5	Secado de madera de 1 pulgada	Pie tablar	0.40
195	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Secado de madera de 1.5 pulgadas	Pie tablar	0.50
196	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Secado de madera de 2 pulgadas	Pie tablar	0.60
197	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Alquiler de cabina de acabados	Hora	24.10
198	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Maquinado	Hora	21.60
199	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Habilitado	Hora	20.60
200	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Ensamblado	Hora	25.30
201	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	12	Transformación en CNC	Hora	20.80
202	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	13	Aderencia de recubrimientos superficiales	Muestra	54.30
203	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	14	Contracción de la madera (radial, tangencial, volumétrica)	Muestra	174.90
204	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	15	Densidad de la madera(estado verde, seca al aire, anhidra y básica)	Muestra	168.90
205	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	16	Determinación del contenido de humedad de tableros derivados de madera-método gravimétrico	Muestra	120.70
206	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	17	Determinación del contenido de sólidos en adhesivos	Muestra	114.60
207	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	18	Dureza de recubrimientos superficiales	Muestra	84.40
208	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	19	Emisión de formaldehído de tableros derivados de madera	Muestra	307.50
209	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	20	Estudio anatómico de especies de madera(general, macroscópico y microscópico)	Especie	621.30
210	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	21	Identificación de especies de madera, a nivel microscópico	Muestra	289.60
211	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	22	Identificación de especies de madera comerciales (macroscópica), por lote *	Hora	55.10
212	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	23	Identificación de especies de madera, a nivel macroscópico	Muestra	107.50
213	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	24	Medición del contenido de humedad con Higrómetro de Contacto	Hora	42.10
214	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	25	Medición del contenido de humedad-Método gravimétrico	Muestra	102.70
215	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	26	Medida de espesor de recubrimientos superficiales-método no destructivo	Muestra	54.30
216	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	27	Prueba de abrasión sobre recubrimientos superficiales	Muestra	126.70
217	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	28	Prueba de densidad-tableros derivados de madera	Muestra	198.90
218	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	29	Prueba de densidad básica	Muestra	180.90
219	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	30	Prueba de hinchamiento y absorción de agua-tableros derivados de madera	Muestra	247.40
220	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	31	Prueba de resistencia de recubrimientos superficiales	Muestra	120.50
221	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	32	Secado de madera en horno experimental, por lote de 500 PT o menor	Lote	880.90
222	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	33	Contenido de humedad con Higrómetro de pines	Hora	48.30
223	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	34	Medición de brillo especular de recubrimientos superficiales	Muestra	48.30
224	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	35	Resistencia al rajado en tableros derivados de madera con recubrimiento de Melamina	Muestra	54.20
225	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	36	Verificación del estado de calidad de la madera y diversos productos	Muestra	78.40
226	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	37	Compresión paralela a las fibras en madera	Muestra	53.10
227	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	38	Compresión perpendicular a las fibras en madera	Muestra	53.10
228	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	39	Flexión estática en madera	Muestra	70.80
229	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	40	Civaje en madera	Muestra	70.80
230	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	41	Dureza en madera	Muestra	70.80
231	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	42	Coalamiento paralelo al grano en madera	Muestra	70.80
232	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	43	Tensión perpendicular al grano en madera	Muestra	70.80
233	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	44	Tensión paralela al grano en madera	Muestra	70.80
234	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	45	Flexión estática en el canto (Finger joint)	Muestra	70.80
235	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	46	Flexión estática en el canto (Finger joint)	Muestra	70.80
236	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	47	Tensión (Finger Joint)	Muestra	70.80
237	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	48	Cizalladura (Finger Joint)	Muestra	70.80
238	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	49	Apertura y cierre braco de elementos de anclaje	Muestra	86.30
239	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	50	Apertura y cierre braco de puertas deslizantes y frentes enrollables	Muestra	78.40
240	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	51	Apertura y cierre braco de puertas pivotantes	Muestra	69.30
241	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	52	Carga diagonal sobre la base	Muestra	67.00
242	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	53	Carga estática en el tablero	Muestra	51.20
243	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	54	Carga estática horizontal en mesas	Muestra	56.80
244	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	55	Carga estática lateral sobre el reposabrazos y ala	Muestra	61.20
245	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	56	Carga estática por componente	Muestra	60.90
246	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	57	Carga estática sobre soporte para pies	Muestra	56.40
247	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	58	Carga estática vertical en mesas	Muestra	54.60
248	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	59	Carga estática vertical sobre el brazo	Muestra	59.40
249	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	60	Comportamiento de uniones enclavadas por puertas	Muestra	124.10

250	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	61	Desplazamiento del fondo de los elementos de extensión	Muestra	60.30
251	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	62	Desprendimiento de rieles colgador de ropa	Muestra	64.70
252	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	63	Durabilidad de elementos de extensión (Máximo)	Muestra	312.30
253	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	64	Durabilidad de puertas deslizantes y frentes enrollable (Máximo)	Muestra	233.90
254	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	65	Durabilidad de puertas enrollables, persianas verticales (Máximo)	Muestra	173.10
255	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	66	Durabilidad en el asiento y respaldar (Máximo)	Muestra	1,057.80
256	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	67	Durabilidad en el asiento y respaldar (Mínimo)	Muestra	121.40
257	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	68	Durabilidad en el asiento y respaldar en sala de oficina	Muestra	1,111.00
258	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	69	Durabilidad sobre reposapiés	Muestra	473.70
259	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	70	Ensayo de durabilidad de la base de la cama	Muestra	161.20
260	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	71	Estabilidad ante impacto horizontal	Muestra	59.60
261	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	72	Estabilidad con carga vertical en mesas	Muestra	61.40
262	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	73	Estabilidad con carga vertical y horizontal	Muestra	121.30
263	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	74	Estabilidad frontal	Muestra	69.50
264	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	75	Estabilidad lateral	Muestra	76.70
265	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	76	Estabilidad trasera	Muestra	66.20
266	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	77	Fatiga sobre reposabrazos (Máximo)	Muestra	1,071.80
267	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	78	Fatiga sobre reposabrazos (Mínimo)	Muestra	126.90
268	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	79	Impacto en el respaldar	Muestra	50.50
269	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	80	Impacto sobre el reposabrazo	Muestra	50.50
270	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	81	Juego inicial y final de la rueda y el pivoteante	Muestra	119.80
271	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	82	Medición de dimensiones y defectos de forma en puertas	Muestra	132.60
272	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	83	Porosidad de tableros derivados de madera con recubrimiento de melamina	Muestra	55.20
273	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	84	Prueba de caída de mesas	Muestra	51.00
274	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	85	Prueba de caída de sillas	Muestra	50.50
275	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	86	Prueba de carga estática vertical en camas	Muestra	80.00
276	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	87	Prueba de deformación de las repisas	Muestra	54.90
277	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	88	Prueba de durabilidad horizontal en mesas	Muestra	126.50
278	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	89	Prueba de durabilidad vertical en mesas	Muestra	131.30
279	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	90	Prueba de estabilidad con cargas verticales en las partes móviles	Muestra	96.50
280	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	91	Prueba de estabilidad con cargas verticales y horizontales sobre estantes	Muestra	61.60
281	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	92	Prueba de estabilidad del armario descargado	Muestra	44.60
282	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	93	Prueba de impacto de cuerpo blando en puertas	Muestra	100.50
283	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	94	Prueba de impacto sobre el asiento	Muestra	61.40
284	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	95	Prueba de impacto vertical en camas	Muestra	176.40
285	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	96	Prueba de impacto vertical en mesas	Muestra	285.20
286	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	97	Prueba de resistencia a la torsión	Muestra	135.00
287	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	98	Prueba de resistencia de los soportes de las repisas	Muestra	60.10
288	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	99	Prueba de resistencia de partes colgantes	Muestra	54.20
289	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	100	Prueba de resistencia para la estructura y bastidor inferior	Muestra	66.10
290	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	101	Resistencia a la quemadura de cigarrillo (Madera o aglomerado)	Muestra	54.90
291	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	102	Resistencia a líquidos (Madera o aglomerado)	Muestra	59.70
292	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	103	Resistencia al calor húmedo	Muestra	55.10
293	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	104	Resistencia al calor seco (Madera o aglomerado)	Muestra	50.40
294	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	105	Resistencia al impacto (Madera o aglomerado)	Muestra	59.90
295	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	106	Resistencia de carga sostenida (Sobrecarga)	Muestra	55.80
296	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	107	Resistencia de las guías de los elementos de extensión	Muestra	61.20
297	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	108	Resistencia de puertas pivotantes (Carga horizontal)	Muestra	61.20
298	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	109	Resistencia de puertas pivotantes (Carga vertical)	Muestra	56.30
299	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	110	Verificación del estado de calidad de la madera y diversos productos	Hora	70.80
300	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	111	Evaluación de la resistencia a las condiciones de temperatura y humedad variables	Muestra	479.40
301	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	112	Evaluación de la resistencia a las condiciones de temperatura y humedad variables (Máximo)	Muestra	1,009.70
302	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	113	Ensayo de fatiga de sistema de frenado y/o bloqueo en ruedas	Muestra	301.30
303	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	114	Ensayo dinámico en ruedas (recorrido lineal)	Muestra	302.80
304	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	115	Eficacia del sistema de frenado en ruedas	Muestra	60.30
305	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	116	Ensayo estático de ruedas	Muestra	59.80
306	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	117	Ensayo de durabilidad horizontal en camas	Muestra	156.00
307	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	118	Carga estática vertical puntualizada para paletas	Muestra	132.10
308	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	119	Capacidad nominal con montacargas para paleta	Muestra	314.20
309	CITEmadera Lima	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	120	Caída de esquina para paletas	Muestra	133.60

310	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	121	Curso de acabados de productos maderables y derivados	Hora	12.00
311	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	122	Curso productivo en base a madera o derivados	Hora	12.00
312	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	123	Curso diseño por computadora	Hora	12.50
313	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	124	Curso de gestión productiva y/o diseño de productos maderables y derivados	Hora	7.50
314	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	125	Diseño y elaboración de cursos	Hora	100.00
315	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	126	Curso online de diseño por computadora para la cadena de madera	Hora	6.5
316	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	127	Curso online sincrónico para la cadena de madera	Hora	5.8
317	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	128	Habilitado de madera (con material)'	Evaluación	235.40
318	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	129	Maquinado de piezas (con material)'	Evaluación	250.60
319	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	130	Armado de productos de madera (con material)'	Evaluación	248.50
320	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	131	Acabados de superficies(con material) '	Evaluación	251.70
321	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	132	Habilitado, maquinado y armado (con material)'	Evaluación	485.80
322	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	133	Habilitado, maquinado, armado y acabados - con material'	Evaluación	633.50
323	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	134	Habilitado de tableros (con material)'	Evaluación	267.30
324	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	135	Revestimiento de cantos (con material)'	Evaluación	285.80
325	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	136	Armado de producto (con material)'	Evaluación	326.60
326	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	137	Habilitado, revestimiento de cantos y armado (con material)'	Evaluación	549.60
327	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	138	Organización del proyecto de instalación de producto maderable	Evaluación	156.50
328	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	139	Instalación de pisos maderables (con materiales)	Evaluación	317.20
329	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	140	Instalación de productos maderables (con materiales)	Evaluación	287.20
330	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	141	Diseño de productos artesanales de madera (con materiales)	Evaluación	147.60
331	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	142	Tallado en madera (con materiales)	Evaluación	206.30
332	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	143	Esculpido en madera (con materiales)	Evaluación	206.00
333	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	144	Acabado de productos artesanales de madera (con materiales)	Evaluación	223.10
334	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	145	Tallado y acabado de productos artesanales de madera (con materiales)	Evaluación	295.50
335	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	146	Esculpido y acabado de productos artesanales en madera (con materiales)	Evaluación	284.50
336	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	147	Evaluación de competencias laborales por unidad (sin material)	Evaluación	158.80
337	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	148	Evaluación de competencias laborales por dos unidades(sin material)	Evaluación	235.40
338	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	149	Evaluación de competencias laborales por tres unidades(sin material)	Evaluación	339.00
339	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	150	Evaluación de competencias laborales por cuatro unidades (sin material)	Evaluación	468.80
340	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	151	Servicio de focalización	Persona	39.60
341	CITEmadera Lima	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	152	Evaluación de competencia laboral virtual para la cadena de madera	Evaluación	90.9
342	CITEmadera Lima	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (+D+I)	8.1 Formulación de proyectos I+D+I	153	Formulación de proyecto'	Hora	70.70
343	CITEmadera Lima	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (+D+I)	8.2 Desarrollo de proyectos I+D+I	154	Desarrollo de proyectos de I+D+I en la cadena de madera	Hora	91
344	CITEmadera Lima	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (+D+I)	8.5 Vigilancia Tecnológica	155	Desarrollo de estudios o investigaciones del sector madera'	Hora	120.50
345	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia Técnica Especifica	1	Asistencia técnica específica en la cadena productiva agroindustrial	Hora	46.80
346	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia Técnica de Programa	2	Asistencia técnica programa en la cadena productiva agroindustrial	Hora	58.60
347	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	3	Diseño y/o modelaje de plantas y/o procesos	Hora	45.50
348	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	4	Diseño y desarrollo de producto/ prototipo alimentario - básico	Hora	239.50
349	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	5	Diseño y desarrollo de producto/ prototipo alimentario - intermedio	Hora	51.50
350	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	6	Diseño y desarrollo de producto/ prototipo alimentario - especializado	Hora	31.90
351	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	7	Prueba de concepto y/o investigación de fertilizantes, enmiendas	Hora	101.00
352	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Afejamiento de bebidas por litro - mes	Litro	0.90
353	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Carbonatado de bebidas	Unidad	0.50
354	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Desionizado	Litro	0.60
355	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Destilación de mosto por litro	Litro	1.30
356	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	12	Elaboración de bebidas fermentadas	Kilogramo	1.00
357	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	13	Elaboración de conservas de vegetales y almidones	Kilogramo	0.60
358	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	14	Elaboración de macerado por litro	Litro	1.50
359	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	15	Elaboración de mermeladas	Kilogramo	3.80
360	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	16	Elaboración de néctares, jugos y bebidas pasteurizadas	Kilogramo	2.60
361	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	17	Elaboración de pulpas y concentrados	Kilogramo	3.10
362	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	18	Elaboración de salsas y pastas	Kilogramo	3.10
363	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	19	Envaseado	Unidad	0.50
364	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	20	Envaseamiento - reposo de bebidas por litro - mes	Litro	0.60
365	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	21	Etiquetado	Unidad	0.30
366	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	22	Filtrado	Litro	0.30
367	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	23	Mezcla de bebidas	Litro	0.30
368	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	24	Molienda de productos agroindustriales y otros productos secos	Kilogramo	1.80
369	CITeAgroindustrial Ica	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	25	Obtención de productos por métodos supercríticos	Kilogramo	136.70

370	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	3	Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	26	Prescrito		Unidad	0.10
371	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	3	Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	27	Secado convencional de productos agroindustriales		Kilogramo	1.40
372	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	28	Cálculo de Magnesio, TDS, dureza, Sar, sumatoria de cationes, aniones y clasificación		Ensayo	17.10
373	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	29	Determinación de alcalinidad (carbonatos y bicarbonatos)		Ensayo	26.40
374	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	30	Determinación de boro		Ensayo	35.80
375	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	31	Determinación de cloruros		Ensayo	25.80
376	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	32	Determinación de conductividad		Ensayo	26.20
377	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	33	Determinación de dureza cálcica		Ensayo	26.70
378	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	34	Determinación de dureza total		Ensayo	26.70
379	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	35	Determinación de fósforo		Ensayo	54.00
380	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	36	Determinación de fosfatos		Ensayo	55.60
381	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	37	Determinación de nitratos		Ensayo	34.50
382	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	38	Determinación de pH		Ensayo	26.80
383	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	39	Determinación de potasio		Ensayo	28.80
384	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	40	Determinación de sodio		Ensayo	31.70
385	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	41	Determinación de sulfatos		Ensayo	34.00
386	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	42	Acetal		Ensayo	85.50
387	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	43	Acidez en alimentos		Ensayo	35.80
388	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	44	Acidez fija en bebidas alcohólicas		Ensayo	29.70
389	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	45	Acidez total en alimentos y bebidas		Ensayo	28.50
390	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	46	Acidez volátil (método cromatográfico)		Ensayo	79.90
391	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	47	Acidez volátil para bebidas alcohólicas		Ensayo	29.50
392	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	48	Alcalinidad de cenizas para bebidas alcohólicas		Ensayo	25.90
393	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	49	Alcoholes superiores		Ensayo	102.70
394	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	50	Aldehídos		Ensayo	81.20
395	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	51	Análisis cromatográfico		Ensayo	365.40
396	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	52	Análisis de densidad		Ensayo	23.20
397	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	53	Análisis de partículas extrañas - cualitativo		Ensayo	30.50
398	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	54	Análisis de sólidos totales		Ensayo	20.00
399	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	55	Análisis de sustancias insolubles en alcohol		Ensayo	29.20
400	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	56	Análisis organoléptico		Ensayo	38.50
401	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	57	Anhidrido sulfúrico libre		Ensayo	32.80
402	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	58	Anhidrido sulfúrico total		Ensayo	39.20
403	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	59	Alcálices reductores		Ensayo	25.80
404	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	60	Capacidad de absorción de agua en alimentos		Ensayo	18.70
405	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	61	Capacidad de hinchamiento en alimentos		Ensayo	18.50
406	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	62	Capacidad de retención de agua en alimentos		Ensayo	26.20
407	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	63	Capacidad total para agua a 20°C		Ensayo	28.60
408	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	64	Cenizas totales		Ensayo	22.40
409	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	65	Cinuros en bebidas alcohólicas		Ensayo	33.60
410	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	66	Control fermentativo de mostos		Ensayo	29.50
411	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	67	Densidad en infusiones		Ensayo	26.90
412	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	68	Determinación de ácido málico totales		Ensayo	36.10
413	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	69	Determinación de ácido tartárico		Ensayo	25.60
414	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	70	Determinación de fibra cruda		Ensayo	45.60
415	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	71	Determinación de saponina		Ensayo	25.70
416	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	72	Determinación de materias extrañas en especias y condimentos		Ensayo	26.60
417	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	73	Determinación del volumen vacío y del peso del envaseado		Ensayo	28.90
418	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	74	Esteres		Ensayo	108.10
419	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	75	Extracto alcohólico en especias y condimentos		Ensayo	30.50
420	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	76	Extracto seco (Bebidas alcohólicas)		Ensayo	26.40
421	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	77	Furfural		Ensayo	89.80
422	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	78	Grado alcohólico para alcohol y bebidas alcohólicas transparentes		Ensayo	24.00
423	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	79	Grado alcohólico para bebidas alcohólicas		Ensayo	36.50
424	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	80	Grado de esterificación		Ensayo	25.40
425	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	81	Humedad en alimentos		Ensayo	26.60
426	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	82	Índice de refracción		Ensayo	31.20
427	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	83	Metales pesados (Arsénico) en bebidas alcohólicas		Ensayo	58.70
428	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	84	Metales pesados (Cobre) en bebidas alcohólicas		Ensayo	48.30
429	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	85	Metales pesados (Plomo) en bebidas alcohólicas		Ensayo	58.70
430	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	86	Metales pesados (Zinc) en bebidas alcohólicas		Ensayo	48.30
431	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	87	Metano		Ensayo	79.70
432	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	88	Nitrógeno fácilmente asimilable		Ensayo	28.00
433	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	89	Peso total de fruta escurrida		Ensayo	28.00
434	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	90	pH en alimentos y bebidas		Ensayo	21.20
435	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	91	Porcentaje metoxilo		Ensayo	32.90
436	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	92	Presencia de almidón		Ensayo	36.20
437	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	93	Presencia de partículas negras		Ensayo	27.70
438	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	94	Proporción de fruta		Ensayo	26.50
439	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	95	Prueba de alcohol		Ensayo	25.70
440	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	96	Prueba de reducidas		Ensayo	27.30
441	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	97	Residuo no volátil		Ensayo	20.50
442	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	98	Sólidos solubles (contenido de azúcar)		Ensayo	25.80
443	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	99	Sulfato en bebidas alcohólicas		Ensayo	33.30
444	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	100	Tamaño de partícula		Ensayo	24.60
445	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	101	Determinación de azufre		Ensayo	60.60
446	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	102	Determinación de boro		Ensayo	62.40
447	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	103	Determinación de calcio		Ensayo	38.80
448	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	104	Determinación de cobre		Ensayo	39.10
449	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	105	Determinación de conductividad - medición directa		Ensayo	34.40
450	CI/Eagron/Industrial	ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4	Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	106	Determinación de conductividad - con dilución		Ensayo	37.70

451	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	107	Determinación de densidad absoluta	Ensayo	30.50
452	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	108	Determinación de fósforo	Ensayo	55.70
453	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	109	Determinación de hierro	Ensayo	39.10
454	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	110	Determinación de magnesio	Ensayo	36.40
455	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	111	Determinación de manganeso	Ensayo	39.20
456	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	112	Determinación de materia orgánica	Ensayo	31.00
457	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	113	Determinación de nitrógeno	Ensayo	49.00
458	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	114	Determinación de pH - medición directa	Ensayo	35.00
459	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	115	Determinación de pH - con dilución	Ensayo	38.30
460	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	116	Determinación de potasio	Ensayo	39.20
461	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	117	Determinación de sodio	Ensayo	42.10
462	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	118	Determinación de zinc	Ensayo	39.10
463	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	119	Preparación de muestra	Ensayo	37.40
464	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	120	Determinación de azufre	Ensayo	57.40
465	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	121	Determinación de boro	Ensayo	74.50
466	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	122	Determinación de calcio	Ensayo	38.80
467	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	123	Determinación de cloruros	Ensayo	28.40
468	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	124	Determinación de cobre	Ensayo	39.10
469	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	125	Determinación de fósforo	Ensayo	53.60
470	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	126	Determinación de hierro	Ensayo	39.10
471	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	127	Determinación de magnesio	Ensayo	36.40
472	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	128	Determinación de manganeso	Ensayo	39.20
473	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	129	Determinación de nitrógeno	Ensayo	49.00
474	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	130	Determinación de potasio	Ensayo	39.20
475	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	131	Determinación de sodio	Ensayo	42.10
476	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	132	Determinación de zinc	Ensayo	39.10
477	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	133	Preparación de la muestra para determinación de fósforo	Ensayo	50.70
478	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	134	Determinación de carbono orgánico	Ensayo	36.00
479	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	135	Determinación de carboles	Ensayo	33.80
480	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	136	Determinación de conductividad	Ensayo	44.00
481	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	137	Determinación de densidad aparente	Ensayo	32.00
482	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	138	Determinación de fósforo	Ensayo	67.60
483	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	139	Determinación de humedad	Ensayo	30.30
484	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	140	Determinación de humedad y materia seca	Ensayo	34.60
485	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	141	Determinación de materia inerte	Ensayo	37.50
486	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	142	Determinación de materia orgánica	Ensayo	35.90
487	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	143	Determinación de materia orgánica y carbón orgánico	Ensayo	41.10
488	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	144	Determinación de materia seca	Ensayo	31.90
489	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	145	Determinación de nitrógeno	Ensayo	49.00
490	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	146	Determinación de pH	Ensayo	39.70
491	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	147	Determinación de potasio	Ensayo	37.50
492	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	148	Preparación de muestra de guano, compost, abono y otras muestras sólidas	Ensayo	27.20
493	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	149	Preparación de muestra para análisis de fósforo, potasio y otros elementos	Ensayo	36.40
494	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	150	Determinación de efecto antibiótico - enriquecimiento dual	Ensayo	129.60
495	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	151	Enfriamiento dual de producto biológico y fitopatógenos	Ensayo	125.10
496	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	152	Pruebas bioquímicas de confirmación	Ensayo	96.70
497	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	153	Servicio de toma de muestra	Ensayo	63.60
498	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	154	Verificación de instrumentos - Metrología	Ensayo	23.50
499	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	155	Investigación en cámara climática	Hora	27.20
500	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	156	Interpretación de ensayos de laboratorio	Informe	100.50
501	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	157	Interpretación de resultados para la determinación de vida útil de alimentos y bebidas	Servicio	652.30
502	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	158	Cálculo de capacidad de intercambio catiónico y PSI	Ensayo	20.30
503	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	159	Determinación de bicarbonatos - carbonatos - solubles	Ensayo	45.90
504	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	160	Determinación de calcio y magnesio - CIC	Ensayo	44.40
505	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	161	Determinación de carbonato de calcio	Ensayo	38.70
506	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	162	Determinación de cloruros solubles	Ensayo	28.30
507	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	163	Determinación de conductividad	Ensayo	43.90
508	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	164	Determinación de conductividad y PSA	Ensayo	60.30
509	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	165	Determinación de fósforo	Ensayo	66.40
510	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	166	Determinación de materia orgánica	Ensayo	35.60

511	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	167	Determinación de materia orgánica y nitrógeno	Ensayo	37.20
512	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	168	Determinación de pH ³	Ensayo	32.20
513	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	169	Determinación de potasio - CIC	Ensayo	37.90
514	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	170	Determinación de sodio - CIC	Ensayo	38.60
515	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	171	Determinación de sodio - solubles	Ensayo	25.40
516	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	172	Determinación de sulfatos solubles	Ensayo	69.80
517	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	173	Determinación de textura	Ensayo	71.20
518	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	174	Preparación de extracto para calcio y magnesio - CIC en matriz suelo 2	Ensayo	26.40
519	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	175	Preparación de extracto para iones solubles 3	Ensayo	36.50
520	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	176	Preparación de extracto para sodio y potasio - CIC en matriz suelo 4	Ensayo	32.50
521	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	177	Preparación de muestras en suelo 1	Ensayo	26.80
522	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	178	Análisis de fertilidad de yemas (200 yemas) ³	Ensayo	233.60
523	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	179	Análisis de fertilidad de yemas (300 yemas) ³	Ensayo	392.00
524	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	180	Control de calidad de productos biológicos	Ensayo	89.70
525	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	181	Recuento de germinación de semillas	Ensayo	61.70
526	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	182	Aislamiento de individuos biológicos antagonistas nativos	Capa	133.10
527	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	183	Investigación de productos biológicos (insectos beneficios, plagas) (artrópodos)	Hora	26.70
528	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	184	Investigación de productos biológicos (microorganismos)	Hora	27.90
529	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	185	Aislamiento de bacterias a nivel de género	Ensayo	108.60
530	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	186	Aislamiento de cepas nativas	Ensayo	108.60
531	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	187	Aislamiento de microorganismos	Ensayo	108.60
532	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	188	Análisis fitopatológico (a nivel de género)	Ensayo	224.10
533	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	189	Análisis nematológico en raíces	Ensayo	74.60
534	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	190	Análisis nematológico en suelos	Ensayo	122.70
535	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	191	Cuantificación de huevos de helmintos	Ensayo	122.20
536	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	192	Detección de salmonella spp. en alimentos (vía ósmosis)	Ensayo	172.20
537	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	193	Detección de salmonella spp. en alimentos (placa petrifilm)	Ensayo	266.20
538	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	194	Detección de salmonella spp. en superficies vivas e inertes (placa petrifilm)	Ensayo	266.90
539	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	195	Detección de salmonella spp. (placa petrifilm) en btl y otras muestras líquidas	Ensayo	264.10
540	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	196	Detección de salmonella spp. (placa petrifilm) en guano, compost, abono y otras muestras sólidas	Ensayo	264.10
541	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	197	Recuento de aerobios mesófilos totales en alimentos (UFC)	Ensayo	86.70
542	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	198	Recuento de aerobios mesófilos totales en alimentos (placa petrifilm)	Ensayo	138.30
543	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	199	Recuento de bacterias heterótrofas por placa vertida (UFC)	Ensayo	92.40
544	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	200	Recuento de bacterias heterótrofas (placa petrifilm)	Ensayo	101.80
545	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	201	Recuento de coliformes fecales en agua (NMP)	Ensayo	89.60
546	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	202	Recuento de coliformes fecales en alimentos (NMP)	Ensayo	80.20
547	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	203	Recuento de coliformes totales - E. Coli en agua (placa petrifilm)	Ensayo	149.20
548	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	204	Recuento de coliformes totales - E. Coli en alimentos (placa petrifilm)	Ensayo	211.10
549	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	205	Recuento de coliformes totales - E. Coli en superficies vivas e inertes (placa petrifilm)	Ensayo	152.90
550	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	206	Recuento de coliformes totales - E. Coli (placa petrifilm) en btl y otras muestras líquidas	Ensayo	147.00
551	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	207	Recuento de coliformes totales - E. Coli (placa petrifilm) en guano, compost, abono y otras muestras sólidas	Ensayo	208.90
552	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	208	Recuento de coliformes totales en agua (NMP)	Ensayo	89.40
553	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	209	Recuento de coliformes totales en alimentos (NMP)	Ensayo	84.60
554	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	210	Recuento de E. Coli en alimentos (UFC)	Ensayo	102.90
555	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	211	Recuento de enterobacterias en agua (placa petrifilm)	Ensayo	114.30
556	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	212	Recuento de enterobacterias en alimentos (UFC)	Ensayo	176.80
557	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	213	Recuento de enterobacterias en alimentos (placa petrifilm)	Ensayo	129.00
558	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	214	Recuento de microorganismos en placa	Ensayo	72.50
559	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	215	Recuento de mohos y levaduras en agua (placa petrifilm)	Ensayo	118.60
560	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	216	Recuento de mohos y levaduras en alimentos (UFC)	Ensayo	93.00
561	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	217	Recuento de mohos y levaduras en alimentos (placa petrifilm)	Ensayo	165.80
562	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	218	Recuento de mohos y levaduras (placa petrifilm) en guano, compost, abono y otras muestras sólidas	Ensayo	163.60
563	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	219	Recuento de mohos y levaduras (placa petrifilm) en btl y otras muestras líquidas	Ensayo	116.40
564	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	220	Recuento de Staphylococcus aureus en alimentos (UFC)	Ensayo	594.60
565	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	221	Recuento de Staphylococcus aureus en alimentos (placa petrifilm)	Ensayo	298.60
566	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	222	Recuento de Staphylococcus aureus en superficies vivas e inertes (placa petrifilm)	Ensayo	302.80
567	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	223	Recuento de staphylococcus aureus (placa petrifilm) en guano, compost, abono y otras muestras sólidas	Ensayo	296.50
568	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	224	Recuento de staphylococcus aureus (placa petrifilm) en btl y otras muestras líquidas	Ensayo	296.40
569	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	225	Recuento directo de microorganismos	Ensayo	86.60
570	CI/Eagron/Industrial ka	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	226	Recuento fitopatológico en suelo	Ensayo	97.90

571	CITEAgroindustrial ka	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	227	Capacitación intermedia en la cadena productiva agroindustrial	Hora	13.60
572	CITEAgroindustrial ka	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	228	Capacitación avanzada en la cadena productiva agroindustrial	Hora	15.90
573	CITEAgroindustrial ka	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	229	Formulación de Proyectos	Hora	109.00
574	CITEAgroindustrial ka	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.5 Vigilancia tecnológica	230	Elaboración de estudios de vigilancia tecnológica	Hora	23.90
575	CITEAgroindustrial ka		Comercialización	Comercialización	Comercialización	231	Almacenamiento de productos e insumos - día ¹⁰	Kilogramo	0.02
576	CITEAgroindustrial ka		Comercialización	Comercialización	Comercialización	232	Almacenamiento de productos e insumos - día ¹⁰	Litro	0.02
577	CITEAgroindustrial ka		Comercialización	Comercialización	Comercialización	233	Almacenamiento de productos e insumos - día ¹⁰	Unidad	0.01
578	CITEAgroindustrial ka		Comercialización	Comercialización	Comercialización	234	Producción de productos biológicos (artrópodos beneficios)	250 individuos	44.80
579	CITEAgroindustrial ka		Comercialización	Comercialización	Comercialización	235	Producción de productos biológicos (posturas o huevos)	Ciento	0.90
580	CITEAgroindustrial ka		Comercialización	Comercialización	Comercialización	236	Producción productos biológicos (microorganismos)	Litro	22.70
581	CITEAgroindustrial ka		Comercialización	Comercialización	Comercialización	237	Yemas Vitiviníferas (21 unidades)	Paqueta	42.90
582	CITEAgroindustrial ka		Comercialización	Comercialización	Comercialización	238	Uvas Pisqueras ¹²	Kilogramo ¹¹	1.60
583	CITEAgroindustrial ka		Comercialización	Comercialización	Comercialización	239	Uvas Vineras ¹²	Kilogramo ¹¹	3.30
584	CITEAgroindustrial ka		Comercialización	Comercialización	Comercialización	240	Uvas de mesa ¹²	Kilogramo ¹¹	2.00
585	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia Técnica	Hora	53.30
586	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	2	Buenas prácticas en procesamiento de castaña o copoazú o cacao	Servicio	105.50
587	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	3	Tecnología de envases y embalajes en la industria de castaña o copoazú o cacao	Servicio	99.00
588	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	4	Tecnología en Post cosecha de castaña o copoazú o cacao	Servicio	104.50
589	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	5	Sistema HACCP en la industria de alimentos	Servicio	95.60
590	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	6	Control de calidad en el procesamiento industrial de la castaña o copoazú o cacao	Servicio	113.00
591	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	7	Sistema de costos en el procesamiento industrial de la castaña o copoazú o cacao	Servicio	95.20
592	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	8	Gestión de la innovación productiva de cadena de valor de la castaña o copoazú o cacao	Servicio	95.20
593	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	9	Técnicas de tala dirigida, trosseado y volumetría de árboles con fines comerciales	Servicio	138.80
594	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	10	Técnicas de trazado y construcción de caminos para extracción forestal	Servicio	127.10
595	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	11	Técnicas de secado natural de madera aserrada	Servicio	82.50
596	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	12	Dibujo de muebles en perspectiva y lectura de planos de muebles	Servicio	59.30
597	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	13	Metodología para determinar los costos y el punto de equilibrio en la fabricación de muebles de madera	Servicio	59.30
598	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	14	Principios fundamentales de las técnicas para el acabado de muebles de madera	Servicio	71.90
599	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	15	Capacitación en la cadena acucola	Hora	3.80
600	CITEProductivo Madre de Dios	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	16	Formulación de proyectos de innovación o transferencia tecnológica	Servicio	3,295.10
601	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Determinación del Punto Frio	Prueba	683.00
602	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	2	Determinación de Valor Fo	Prueba	683.00
603	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	3	Estudio de Distribución de Calor en Autoclaves de 1 a 4 coches	Prueba	683.00
604	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	4	Estudio de Distribución de Calor en Autoclaves de 5 a 8 coches	Prueba	840.20
605	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	5	Estudio de Distribución de Calor en Autoclaves de 9 a 12 coches	Prueba	997.40
606	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	6	Asistencia técnica en la cadena productiva pesquera	Hora	38.90
607	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	7	Diseño y desarrollo de productos (conservas, preformados y congelados, pastas y embuditos, curados y fermentados y sub productos industriales)	Día	511.90
608	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Entero o trozo de pescado y/o mariscos, cocidos o fritos (en aceite, agua y sal, salsas, cremas, otros) en envase de 1/4 club x 50 246 - 295 cajas	Caja	6.90
609	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Entero o trozo de pescado y/o mariscos, cocidos o fritos (en aceite, agua y sal, salsas, cremas, otros) en envase de 1/4 club x 50 246 - 295 cajas	Caja	7.50
610	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Entero o trozo de pescado y/o mariscos, cocidos o fritos (en aceite, agua y sal, salsas, cremas, otros) en envase de 1/2 lb tuna x 48, 250 - 300 cajas	Caja	7.30
611	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Entero o trozo de pescado y/o mariscos, cocidos o fritos (en aceite, agua y sal, salsas, cremas, otros) en envase de 1/2 lb tuna x 48, 150 - 249 cajas	Caja	8.60
612	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	12	Lomo desmenuzado de anchoveta (al natural, en agua y sal, aceite, otros) en envase 1/2 lb tuna x 48, 350 a 400 cajas	Caja	6.10
613	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	13	Lomo desmenuzado de anchoveta (al natural, en agua y sal, aceite, otros) en envase 1/2 lb tuna x 48, 250 - 349 cajas	Caja	7.00
614	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	14	Trozos de trucha (aceite, salsas, otros) en envase 1/2 lb tuna, 250 - 300 Cajas	Caja	9.40
615	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	15	Trozos de Trucha (aceite, salsas, otros) en envase 1/2 lb Tuna, 150 - 249 Cajas	Caja	10.10
616	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	16	Pulpa de pescado (en aceite, agua y sal, otros) en envase 1/2 lb Tuna x 48, 250 - 350 Cajas	Caja	6.40
617	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	17	Pulpa de pescado (en aceite, agua y sal, otros) en envase 1/2 lb Tuna x 48, 150 - 250 Cajas	Caja	8.10
618	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	18	Sólido de pescado (en agua y sal, natural, aceite, otros) en envase 1/2 lb Tuna x 48, 100 - 200 Cajas	Caja	11.50
619	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	19	Filetes/lomitos/trozos de pescado (en agua y sal, natural, aceite, salsas, cremas y otros) en envase 1/2 lb tuna x 48, 100 - 200 Cajas	Caja	10.30
620	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	20	Ahumado de pescado y/o mariscos (en aceite, salsas, cremas, verduras, otros) en envase 1/2 lb tuna x 48, 100 - 200 Cajas	Caja	10.10
621	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	21	Ahumado de pescado y/o mariscos (en aceite, salsas, cremas, verduras, otros) en envase 1/4 club x 50, 100 - 200 Cajas	Caja	10.20
622	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	22	Medallón de pescado cocidos, ahumado o fritos (en aceite, salsas, cremas y otros) en envase de 1/2 lb Tuna x 48, 200 - 250 Cajas	Caja	8.60
623	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	23	Medallón de pescado cocidos, ahumado o fritos (en aceite, salsas, cremas y otros) en envase de 1/2 lb Tuna x 48, 100 - 199 Cajas	Caja	9.20
624	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	24	Lomo desmenuzado de pescado (al natural, agua y sal, aceite, otros) en envase 1 lb tall x 24, 350 - 400 Cajas	Caja	5.60
625	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	25	Lomo desmenuzado de pescado (al natural, agua y sal, aceite, otros) en envase 1 lb tall x 24, 250 a 349 Cajas	Caja	6.20
626	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	26	Entero y/o medallones de pescado (en agua y sal, natural, aceite, otros) en envase 1 lb tall x 24, 200 - 250 Cajas	Caja	6.70
627	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	27	Entero y/o medallones de pescado (en agua y sal, natural, aceite, otros) en envase 1 lb tall x 24, 100 - 199 Cajas	Caja	7.80
628	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	28	Platos preparados a base de Pescado (salsas, cremas, sopas, otros) en envase 1b tall x 24, 200 - 250 Cajas	Caja	8.20
629	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	29	Platos preparados a base de Pescado (salsas, cremas, sopas, otros) en envase 1 lb tall x 48, 100 - 199 Cajas	Caja	8.90
630	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	30	Platos preparados a base de Pescado (salsas, cremas, sopas, otros) en envase 1 lb tuna x 48, 200 - 250 Cajas	Caja	7.70
631	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	31	Platos preparados a base de Pescado (salsas, cremas, sopas, otros) en envase 1/2 lb tuna x 48, 100 - 199 Cajas	Caja	8.30
632	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	32	Hamburguesa mix de anchoveta y papa congelada (1069 a 1500 kilos)	Kilogramo	1.86
633	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	33	Hamburguesa mix de anchoveta y papa congelada (890 a 1068 kilos)	Kilogramo	2.01
634	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	34	Hamburguesa de pescado congelada (1428 a 2000 kilos)	Kilogramo	1.58
635	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	35	Hamburguesa de pescado congelada (1199 a 1427 kilos)	Kilogramo	1.90
636	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	36	Milanesa de pescado congelada (915 a 1200 kilos)	Kilogramo	2.15
637	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	37	Milanesa de pescado congelada (782 a 914 kilos)	Kilogramo	2.57
638	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	38	Nuggets mix de anchoveta y papa sin pre fritar congelada (720 a 1000 kilos)	Kilogramo	3.30
639	CITEspesquero Callao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	39	Nuggets mix de anchoveta y papa sin pre fritar congelada (599 a 719 kilos)	Kilogramo	3.98

640	CI Epequeño Calao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	40	Nuggets de calamar gigante pre fritos congelados (1464 a 2000 kilos)	Kilogramo	2.47
641	CI Epequeño Calao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	41	Nuggets de calamar gigante pre fritos congelados (1219 a 1463 kilos)	Kilogramo	2.96
642	CI Epequeño Calao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	42	Nuggets de pescado congelado en diferentes presentaciones (1464 a 2000 kilos)	Kilogramo	2.47
643	CI Epequeño Calao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	43	Nuggets de pescado congelado en diferentes presentaciones (1219 a 1463 kilos)	Kilogramo	2.96
644	CI Epequeño Calao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	44	Recorte de pota tratada, precocida y congelada (500 a 600 kilos)	Kilogramo	1.11
645	CI Epequeño Calao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	45	Recorte de pota tratada, precocida y congelada (400 a 499 kilos)	Kilogramo	1.33
646	CI Epequeño Calao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	46	Filete empanzado congelado (871 a 1200 kilos)	Kilogramo	2.86
647	CI Epequeño Calao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	47	Filete empanzado congelado (725 a 870 kilos)	Kilogramo	3.43
648	CI Epequeño Calao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	48	Servicio de conservación de productos hidrobiológicos congelados en bloque - BQF.	Tonela/día-mes	126.10
649	CI Epequeño Calao	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	49	Servicio de conservación de productos hidrobiológicos congelados en presentación individual - ICF.	Tonela/día-mes	240.90
650	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	50	Principios de los procesos térmicos, instrumentos, equipos y operación de autódaves.	Persona	78.80
651	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	51	Buenas prácticas de manufactura en el proceso de pescado fresco y congelado	Persona	78.80
652	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	52	Sistema HACCP para productos pesqueros congelados.	Persona	107.80
653	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	53	Tecnología en el procesamiento de embutidos	Persona	229.70
654	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	54	Principios de control del procesamiento térmico en conservas	Hora	8.70
655	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	55	Tecnología de Procesamiento del pescado Curado: seco-salado, anchoas, ahumado y seco	Hora	8.90
656	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	56	Tecnología de procesamiento de productos hidrobiológicos congelados	Hora	9.90
657	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	57	Tecnología de procesamiento de conservas de pescado	Hora	11.60
658	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	58	Tecnología de procesamiento de conservas de celofinidos	Hora	11.70
659	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	59	Salto doble en envases metálicos	Hora	9.30
660	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	60	Tecnología de procesamiento de productos pesqueros preformados, empanzados congelados	Hora	25.90
661	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	61	Elaboración de Conservas a Nivel Industrial, Competencia Efectuar el escaldado o cocinado producto - Planta del cliente	Persona	309.90
662	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	62	Elaboración de Conservas a Nivel Industrial, Competencia Adicionar el líquido de gobierno - Planta piloto del CI Epequeño*	Persona	259.00
663	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	63	Elaboración de Conservas a Nivel Industrial, Competencia Realizar el cerrado de envases de conservas - Planta del cliente	Persona	259.00
664	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	64	Elaboración de Conservas a Nivel Industrial, Competencia Esterilización de conservas - Planta del cliente	Persona	360.90
665	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	65	Elaboración de Conservas a Nivel Industrial, Competencia Efectuar el escaldado o cocinado producto - Planta piloto del CI Epequeño*	Persona	457.70
666	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	66	Elaboración de Conservas a Nivel Industrial, Competencia Adicionar el líquido de gobierno - Planta piloto del CI Epequeño*	Persona	407.20
667	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	67	Elaboración de Conservas a Nivel Industrial, Competencia Realizar el cerrado de envases de conservas - Planta piloto del CI Epequeño	Persona	214.90
668	CI Epequeño Calao	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	68	Elaboración de Conservas a Nivel Industrial, Competencia Esterilización de conservas - Planta piloto del CI Epequeño*	Persona	428.90
669	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	69	Lomo desmenuzado de anchoveta en agua y sal	1/2b tuna Lata	2.96
670	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	70	Lomo desmenuzado de anchoveta en aceite vegetal	1/2b tuna Lata	3.04
671	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	71	Soldo de atún en aceite vegetal	1/2b tuna Lata	5.06
672	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	72	Trozos de atún en aceite vegetal	1/2b tuna Lata	4.31
673	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	73	Trozos de atún en aceite vegetal	1/2b tuna Lata	3.45
674	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	74	Entero de anchoveta en aceite vegetal	1/2b tuna Lata	2.66
675	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	75	Entero de anchoveta en salsa de tomate, cremas	1/2b tuna Lata	2.69
676	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	76	Filete de cabala en aceite vegetal	1/2b tuna Lata	3.91
677	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	77	Soldo de bonito en aceite	1/2b tuna Lata	4.71
678	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	78	Trozos de bonito en aceite	1/2b tuna Lata	3.98
679	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	79	Trochos de bonito en aceite	1/2b tuna Lata	3.40
680	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	80	Lomo desmenuzado de anchoveta en agua y sal	1 b tall Lata	4.24
681	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	81	Lomo desmenuzado de anchoveta en aceite vegetal	1 b tall Lata	4.44
682	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	82	Sopa concentrada de anchoveta	1 b tall Lata	3.81
683	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	83	Trozos de pota en agua y sal	1 b tall Lata	3.91
684	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	84	Entero de anchoveta en salsa de tomate, cremas	1/4 club Lata	2.28
685	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	85	Entero de anchoveta ahumado en aceite vegetal	1/4 club Lata	2.51
686	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	86	Entero de anchoveta ahumado picante	1/4 club Lata	2.55
687	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	87	Filete de abra ahumada en aceite	1/4 club Lata	5.56
688	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	88	Filete frito de cabala en salsa de escabeche	1/4 club Lata	3.08
689	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	89	Tiaco de pota ahumado en aceite picante	1/4 club Lata	2.77
690	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	90	Nuggets de calamar gigante	250 g Bolsa	4.01
691	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	91	Salchicha de pescado con pulpa (perito)	250 g Bolsa	2.76
692	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	92	Seco salado liburón azul-Filetes	250 g Bolsa	20.79
693	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	93	Seco salado liburón azul-Trozos	250 g Bolsa	13.46
694	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	94	Hojuela frita de merluza	250 g Bolsa	1.86
695	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	95	Hojuela seca de merluza	250 g Bolsa	1.48
696	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	96	Biofertilizante marino	20 L Baldes	18.57
697	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	97	Enlaido Biológico	25 kg Bolsa	26.69
698	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	98	Linea gourmet: Anchoveta en crema de ajo	1/4 club - Lata	3.70
699	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	99	Linea gourmet: Anchoveta en salsa miso	1/4 club - Lata	4.40
700	CI Epequeño Calao		Comercialización	Comercialización	Comercialización	100	Linea gourmet: Anchoveta frita en salsa de escabeche	1/4 club - Lata	4.40

701	CIT Epequeño Calao	Mediana	Comercialización	Comercialización	Comercialización	101	Línea gourmet: Trozos ahumados de anchoeta en aceite picante	1/4 cub - Lata	4.70
702	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica	Hora	51.90
703	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	2	Numeración de Microorganismos Aerobios Mesófilos Viables	Ensayo	43.50
704	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	3	Numeración de Escherichia coli Método NMPFDA	Ensayo	67.20
705	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	4	Numeración de Mohos y Levaduras Método de Recuento en Placa FDA	Ensayo	53.10
706	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	5	Control de esterilidad comercial NTP	Ensayo	193.50
707	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	6	Método Horizontal para el recuento de estafilococos coagulase-positivos (ISO 6888-1 1999)	Ensayo	73.10
708	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	7	Método Horizontal para la detección de Salmonella spp. ISO 6579:2002	Ensayo	93.80
709	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	8	Determinación de Ácidos Grasos Libres en Aceites crudos y refinados AOAC	Ensayo	62.50
710	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	9	Determinación del valor Peróxido: AOAC	Ensayo	47.20
711	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	10	Determinación de Humedad: FAO	Ensayo	25.90
712	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	11	Determinación de Grasa Cruda	Ensayo	56.60
713	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	12	Determinación de Proteína Cruda	Ensayo	56.60
714	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	13	Determinación de cenizas: Según Food and Nutrition Foods	Ensayo	28.30
715	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	14	Determinación de Cloruros: AOAC	Ensayo	49.40
716	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	15	Determinación de Plomo por Absorción Atómica	Ensayo	87.30
717	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	16	Determinación de Cadmio por Absorción Atómica	Ensayo	87.30
718	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	17	Actividad de agua (AW)	Ensayo	49.40
719	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	18	Fuerza de Gel	Ensayo	84.90
720	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	19	Informe de vida útil de productos alimenticios	Servicio	944.00
721	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	20	Análisis sensorial (olfato, organoléptico, estudios de vida útil de productos hidrobiológicos, conservas y alimentos en general)	Ensayo	70.70
722	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	21	Extracción con agua subcrítica	Ensayo	306.80
723	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	22	Extracción con CO ₂ supercrítico	Ensayo	436.60
724	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	23	Extracción con CO ₂ supercrítico + cosolvente	Ensayo	472.00
725	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	24	Cromatografía de ácidos grasos	Ensayo	423.60
726	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	25	Estudio de vida útil de productos alimenticios refrigerados (14 días)	Servicio	1,421.60
727	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	26	Estudio de vida útil de productos alimenticios congelados (12 meses)	Servicio	1,989.10
728	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	27	Estudio de vida útil de productos alimenticios mediante pruebas aceleradas (3 meses)	Servicio	2,258.20
729	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	28	Aislamiento e identificación de listeria monocitogenes	Ensayo	132.30
730	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	29	Detección de Vibrio cholerae	Ensayo	122.20
731	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	30	Numeración de Vibrio parahaemolyticus	Ensayo	105.30
732	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	31	Detección y recuento de Enterococos intestinales (método por filtración de membrana)	Ensayo	120.80
733	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	32	Detección y recuento de Escherichia coli y de bacterias coliformes (método por filtración de membrana)	Ensayo	94.10
734	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	33	Detección huevos de Helminthos	Ensayo	77.40
735	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	34	Numeración de Bacterias Heterotróficas	Ensayo	43.40
736	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	35	Numeración de coliformes termotolerantes	Ensayo	51.80
737	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	36	Detección de Parásitos en peces	Ensayo	75.00
738	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	37	Numeración de Escherichia coli glucuronidasa positiva	Ensayo	56.40
739	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	38	Determinación de Cero Residual en agua	Ensayo	29.50
740	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	39	Determinación de Aminas Biogénas (Histamina) por HPLC	Ensayo	88.50
741	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	40	Determinación de materia oxidable en agua	Ensayo	17.70
742	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	41	Determinación de residuos tras evaporación del agua en calentamiento	Ensayo	21.20
743	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	42	Determinación de Mercurio	Ensayo	82.60
744	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	43	Determinación de Nitrógeno de Bases Volátiles Totales (N-BVT)	Ensayo	42.40
745	DIDIT	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	44	Determinación del Índice de Anisidina	Ensayo	70.80
746	CIT Epequeño Piura	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica en la cadena de hidrobiológicos	Hora	41.60
747	CIT Epequeño Piura	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	2	Asistencia técnica específica en la cadena productiva acuícola pesquera	Hora	21.00
748	CIT Epequeño Piura	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	3	Diseño y desarrollo de nuevos productos	Hora	17.30
749	CIT Epequeño Piura	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	4	Soporte productivo para producción y procesamiento de recursos hidrobiológicos	Kilogramo	0.50
750	CIT Epequeño Piura	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	5	Análisis de calidad de agua	Ensayo	15.1
751	CIT Epequeño Piura	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	6	Análisis de calidad de ambiente	Ensayo	19.3
752	CIT Epequeño Piura	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	7	Análisis físicos, químicos y microbiológicos	Ensayo	16.6
753	CIT Epequeño Piura	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	8	Capacitación en mejoras de la productividad en la cadena de hidrobiológicos	Hora	5.60
754	CIT Epequeño Piura	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	9	Capacitación en gestión empresarial en la cadena de hidrobiológicos	Hora	5.60
755	CIT Epequeño Piura	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	10	Capacitación en mejoras tecnológicas y/o de calidad en la cadena de hidrobiológicos	Hora	5.60
756	CIT Epequeño Piura	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	11	Capacitación a la empresa en la cadena de hidrobiológicos	Hora	5.60
757	CIT Eproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia Técnica Específica	1	Cosecha y post cosecha	Hora	32.70
758	CIT Eproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	2	Mejora del proceso productivo de pulpas de frutas tropicales (camu camu, aguaje, cacao, unguarhu, huasai, cocona y otros).	Hora	32.20
759	CIT Eproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	3	Extracción de aceite de frutos tropicales (camu camu, aguaje, cacao, unguarhu, huasai, cocona y otros)	Hora	32.00
760	CIT Eproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	4	Implementación de buenas prácticas de manufactura y sistema HACCP	Hora	30.90

761	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	5	Plan de higiene y saneamiento	Hora	31.00
762	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	6	Planes de negocios	Hora	32.40
763	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y desarrollo de productos	7	Desarrollo de prototipo de frutas tropicales (camu camu, aguaje, cacao, unguirahú, huasai, cocona y otros)	Hora	32.70
764	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y desarrollo de productos	8	Desarrollo de prototipo de peces amazónicos (paiche, gamitana, sábalo, doncella y otros)	Hora	33.20
765	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Elaboración de filetes empanizados de pescado empacado al vacío (paiche, gamitana, sábalo, doncella y otros)	Hora	28.30
766	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Procesamiento de frutas tropicales (camu camu, aguaje, cacao, unguirahú, huasai, cocona y otros)	Hora	28.30
767	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Procesamiento de peces amazónicos (paiche, gamitana, sábalo, doncella y otros)	Hora	29.20
768	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	12	Análisis de granulometría	Ensayo	30.90
769	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	13	Análisis de pH	Ensayo	19.50
770	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	14	Determinación de densidad	Ensayo	18.90
771	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	15	Determinación de grado alcohólico	Ensayo	18.30
772	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	16	Determinación de humedad	Ensayo	28.60
773	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	17	Determinación de índice de acidez	Ensayo	39.60
774	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	18	Determinación de sólidos solubles	Ensayo	19.40
775	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	19	Detección de salmonela spp.	Ensayo	86.50
776	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	20	Enumeración de aerobios mesófilos	Ensayo	44.50
777	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	21	Enumeración de coliformes totales	Ensayo	45.50
778	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	22	Enumeración de Escherichia Coli	Ensayo	55.30
779	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	23	Enumeración de mohos y levaduras	Ensayo	46.00
780	CITEproductivo Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	24	Enumeración de Staphylococcus aureus coagulasa positiva	Ensayo	71.10
781	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	25	Buenas prácticas en el manejo acuícola para la inocuidad alimentaria (paiche, gamitana, sábalo, doncella y otros)	Hora	2.90
782	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	26	Cosecha - post cosecha.	Hora	2.90
783	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	27	Envases, empaques y embalajes de alimentos.	Hora	4.70
784	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	28	Procesamiento primario del pescado (paiche, gamitana, sábalo, doncella y otros)	Hora	4.20
785	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	29	Proceso de transformación de frutas (camu camu, aguaje, cacao, unguirahú, huasai, cocona y otros).	Hora	3.70
786	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	30	Procesos operacionales en la agroindustria (camu camu, aguaje, cacao, unguirahú, huasai, cocona y otros).	Hora	3.30
787	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	31	Buenas prácticas de manufactura/sistema HACCP	Hora	4.70
788	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	32	Mejoras de procesos - Kaizen 5S	Hora	2.90
789	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	33	Modelo de negocios business-model Canvas (BMC)	Hora	4.70
790	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	34	Plan de higiene y saneamiento en la industria de alimentos	Hora	4.70
791	CITEproductivo Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	35	Sistema de trazabilidad en la industria de alimentos	Hora	5.00
792	CITEproductivo Maynas	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	36	Formulación de proyectos	Hora	32.90
793	CITEagropecuaria Huallaga	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia Técnica	1.2. Asistencia Técnica Específica	1	Asistencia técnica específica en la cadena agroindustrial - Especialidad I	Hora	8.50
794	CITEagropecuaria Huallaga	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia Técnica	1.2. Asistencia Técnica Específica	2	Asistencia técnica específica en la cadena agroindustrial - Especialidad II	Hora	10.50
795	CITEagropecuaria Huallaga	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia Técnica	1.3. Asistencia Técnica de programa	3	Asistencia técnica de programa en la cadena agroindustrial - Especialidad II	Hora	12.10
796	CITEagropecuaria Huallaga	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia Técnica	1.3. Asistencia Técnica de programa	4	Asistencia técnica de programa en la cadena agroindustrial - Especialidad III	Hora	16.20
797	CITEagropecuaria Huallaga	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2. Diseño y desarrollo de productos	5	Diseño y desarrollo de productos en la cadena agroindustrial	Hora	14.00
798	CITEagropecuaria Huallaga	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.3. Diseño de empaques y/o envases	6	Diseño de empaques y/o envases en la cadena agroindustrial	Hora	12.50
799	CITEagropecuaria Huallaga	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	7	Evaluación física y/o sensorial de alimentos	Ensayo	13.20
800	CITEagropecuaria Huallaga	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2. Capacitación especializada	8	Capacitación especializada en la cadena agroindustrial (virtual)	Hora	2.10
801	CITEagropecuaria Huallaga	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2. Capacitación especializada	9	Capacitación especializada en la cadena agroindustrial (presencial)	Hora	3.30
802	CITEagropecuaria Huallaga	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación (I+D+i)	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1. Formulación de proyectos de I+D+i	10	Formulación de proyectos I+D+i en la cadena agroindustrial	Hora	17.50
803	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica específica en desarrollo tecnológico.	Hora	28.00
804	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	2	Asistencia técnica programa implementación del sistema HACCP.	Hora	28.80
805	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	3	Planes de negocio.	Hora	32.60
806	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y desarrollo de productos	4	Desarrollo de prototipo de frutas andinos (granadilla, aguaymanto, durazno, lúcuma, y otros).	Hora	31.40
807	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	5	Elaboración de deshidratado de frutas (aguaymanto, lúcuma, durazno, entre otras)	Kilogramo	2.50
808	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Elaboración de harina de frutas (lúcuma, plátano, entre otras)	Kilogramo	2.90
809	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Elaboración de mermelada de frutas (aguaymanto, granadilla, durazno, entre otras)	Kilogramo	2.10
810	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Elaboración de néctar de frutas (aguaymanto, granadilla, durazno, entre otras)	Kilogramo	1.80
811	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Elaboración de pulpa de frutas (aguaymanto, granadilla, durazno, entre otras)	Kilogramo	2.00
812	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Servicio de Molenda	Kilogramo	0.50
813	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	11	Determinación de Humedad - Método de estufa AOAC.	Ensayo	25.70
814	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	12	Determinación de pH - método potenciométrico AOAC.	Ensayo	21.20
815	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	13	Determinación de Acidez total - Método de titulación AOAC.	Ensayo	31.50
816	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	14	Determinación de sólidos totales - Método del refractómetro AOAC.	Ensayo	16.60
817	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	15	Determinación de Cloruros - Método AOAC.	Ensayo	39.10
818	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	16	Determinación de Cloro Residual en agua - Método AOAC.	Ensayo	19.30
819	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	17	Estudio de vida útil de productos alimenticios mediante pruebas aceleradas (3 meses).	Servicio	1.919.60
820	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	18	Numeración de Microorganismos Aerobios Mesófilos Viables - Método ICMSF.	Ensayo	55.50

821	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	19	Numeración de Coliformes totales - Método ICMSF.	Ensayo	53.30
822	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	20	Numeración de Escherichia coli - Método ICMSF.	Ensayo	113.10
823	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	21	Numeración de Mohos y Levaduras - Método de Recuento en Placa ICMSF.	Ensayo	69.50
824	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	22	Identificación de Salmonella - Método siembra en placa en medio selectivo ICMSF.	Ensayo	116.90
825	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	23	Recuento de estafilococos coagulasa positivos - Método ICMSF.	Ensayo	76.10
826	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	24	Aislamiento e identificación de listeria monocitogenes.	Ensayo	126.60
827	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	25	Determinación de Grasa Total - Método AOAC.	Ensayo	74.20
828	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	26	Procesamiento de deshidratado de frutas.	Hora	3.40
829	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	27	Procesamiento de mermeladas y jaleas.	Hora	3.10
830	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	28	Procesamiento de pulpas y bebidas de frutas.	Hora	5.40
831	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	29	Costeo en la agroindustria.	Hora	2.70
832	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	30	Diseño de etiquetado de alimentos.	Hora	2.40
833	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	31	Gestión en I+D+i.	Hora	2.30
834	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	32	Procesamiento de alimentos en planta aplicando el sistema HACCP.	Hora	4.00
835	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	33	Formulación de proyectos de innovación.	Hora	32.40
836	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica en gestión empresarial	Hora	38.50
837	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	2	Asistencia técnica en la cadena productiva pesquera	Hora	30.20
838	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	3	Elaboración de plan de negocio	Hora	33.40
839	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	4	Diseño de productos	Hora	42.30
840	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	5	Desarrollo de prototipos	Hora	36.40
841	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Soporte productivo en procesamiento primario y/o artesanal (50 a 200 Kg)	Kilogramo	1.80
842	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Soporte productivo en procesamiento primario y/o artesanal (300 a 500 Kg)	Kilogramo	1.40
843	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	8	Tecnología de procesamiento primario en pescado amazónico	Hora	4.30
844	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	9	Procesamiento de productos curados	Hora	4.60
845	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	10	Aprovechamiento de residuos del procesamiento de pescado	Hora	4.00
846	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	11	Aprovechamiento integral del pescado amazónico	Hora	5.40
847	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	12	Procesamiento de productos preformados	Hora	5.30
848	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	13	Tecnologías pesqueras	Hora	4.00
849	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	14	Buenas Prácticas en la cadena productiva pesquera	Hora	4.00
850	CITEsquejero Amazónico Pucallpa	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	15	Formulación de proyectos I+D+i	Hora	37.20
851	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica en la cadena productiva forestal	Hora	58.40
852	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	2	Diseño y desarrollo de productos en madera	Hora	31.70
853	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	3	Desarrollo de prototipo	Hora	29.70
854	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	4	Afilado y trisado de disco de 8 a 24 pulgadas	Servicio	20.80
855	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	5	Reducción de dientes disco 26 a 28 pulgadas	Servicio	26.60
856	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Reducción de dientes disco 30 a 60 pulgadas	Servicio	38.80
857	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Aplanado y tensionado de disco de 14 a 20 pulgadas	Servicio	23.10
858	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Aplanado y tensionado de disco de 22 a 36 pulgadas	Servicio	44.90
859	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Aplanado y tensionado de disco de 37 a 42 pulgadas	Servicio	77.60
860	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Cambio de diente de widia	Diente	2.90
861	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Cambio de diente de widia de 4 a 4.8 mm - incluido diente	Diente	6.50
862	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	12	Cambio de diente de widia de 6 a 6.8 mm - incluido diente	Diente	7.50
863	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	13	Cambio de diente de widia de 8 a 7 mm - incluido diente	Diente	10.20
864	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	14	Afilado de diente de widia	Diente	1.10
865	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	15	Afilado de cuchilla de widia	Pulgada	1.40
866	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	16	Afilado de cuchilla simple hasta 3mm de espesor	Pulgada	0.60
867	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	17	Afilado de cuchilla de 4mm a 5mm de espesor	Pulgada	1.30
868	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	18	Afilado de cuchilla de 7mm a 10mm espesor	Pulgada	1.70
869	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	19	Afilado de fresa simple	Diente	2.60
870	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	20	Afilado de fresa de widia	Diente	3.30
871	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	21	Formación de dientes cinta de aserradero	Servicio	41.90
872	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	22	Afilado de cinta de aserradero	Servicio	29.80
873	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	23	Recalado e igualado de cinta de aserradero	Servicio	24.50
874	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	24	Estallado semiautomático de cinta de aserradero (Con estalle)	Servicio	533.20
875	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	25	Estallado semiautomático de cinta de aserradero sin estalle	Servicio	343.30
876	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	26	Tensionado y aplanado de cinta de aserradero	Servicio	40.90
877	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	27	Afilado de sierra cinta de carpintería	Servicio	7.00
878	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	28	Soldadura de sierra cinta de carpintería	Servicio	6.80
879	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	29	Trisado o trabajo de sierra cinta de carpintería	Servicio	6.10
880	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	30	Afilado de sierra cinta de aserradero portátil	Servicio	13.30
881	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	31	Soldadura de sierra cinta de aserradero portátil	Servicio	16.80
882	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	32	Trisado o trabajo de sierra cinta de aserradero portátil	Servicio	12.90
883	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	33	Soldadura de sierra cinta de aserradero	Servicio	36.60
884	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	34	Reparación de sierra cinta de aserradero	Grietas	11.90
885	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	35	Escopleado	Unidad	0.20
886	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	36	Espigado	Unidad	0.20
887	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	37	Capillado	Pie Tablar	0.20
888	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	38	Despuntado	Unidad	0.20
889	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	39	Carpeado	Pie Tablar	0.20
890	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	40	Resasmo	Pie Tablar	0.20
891	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	41	Molurado	Metro Lineal	0.50
892	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	42	Caneado	Metro Lineal	0.90
893	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	43	Corte en sierra cinta	Metro Lineal	1.20
894	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	44	Secado de madera densidad alta 1 pulgada	Pie Tablar	0.40
895	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	45	Secado de madera densidad media 1 pulgada	Pie Tablar	0.40
896	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	46	Secado de madera densidad baja 1 pulgada	Pie Tablar	0.40
897	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	47	Secado de madera densidad alta 1 1/2 pulgadas	Pie Tablar	0.60
898	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	48	Secado de madera densidad media 1 1/2 pulgadas	Pie Tablar	0.40
899	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	49	Secado de madera densidad baja 1 1/2 pulgadas	Pie Tablar	0.40
900	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	50	Secado de madera densidad alta 2 pulgadas	Pie Tablar	0.70
901	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	51	Secado de madera densidad media 2 pulgadas	Pie Tablar	0.50
902	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	52	Secado de madera densidad baja 2 pulgadas	Pie Tablar	0.40
903	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	53	Contracción de la madera (radial, tangencial, volumétrica)	Muestra	168.20
904	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	54	Densidad de la madera (estado verde, seco al aire, anhidro y blástico)	Muestra	173.50
905	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	55	Determinación del contenido de humedad de tableros derivados de madera - método gravimétrico	Muestra	132.80
906	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	56	Medición del contenido de humedad con higrómetro de contacto	Muestra	56.00
907	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	57	Medición del contenido de humedad con higrómetro de resistencia	Muestra	67.60
908	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	58	Medición del contenido de humedad - método gravimétrico	Muestra	170.10
909	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	59	Prueba de hinchamiento y absorción de agua - tableros derivados de madera	Muestra	256.60

910	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	60	Identificación de especies de madera a nivel macroscópico	Muestra	175.10
911	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	61	Identificación anatómica de especies forestales	Hora	6.10
912	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	62	Uso de madera residual	Hora	4.90
913	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	63	Principios básicos del secado de la madera	Hora	4.90
914	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	64	Técnicas de secado de la madera	Hora	6.60
915	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	65	Control y operación del proceso de secado de la madera	Hora	8.10
916	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	66	Técnicas de acabado transparente en madera	Hora	8.50
917	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	67	Técnicas de acabado con efectos en madera	Hora	7.20
918	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	68	Técnicas de acabado con aplicaciones artísticas en madera	Hora	8.00
919	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	69	Clasificación de madera aserrada - NHLA	Hora	4.30
920	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	70	Fabricación e instalación de puertas	Hora	8.40
921	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	71	Fabricación e instalación de pisos	Hora	7.90
922	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	72	Cubación de madera rizada y aserrada	Hora	6.00
923	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	73	Elaboración de expediente técnico	Hora	4.20
924	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	74	Diseños muebles	Hora	4.40
925	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	75	Control de calidad de productos terminando en madera	Hora	4.60
926	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	76	Cadena forestal	Hora	5.40
927	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	77	Plantaciones	Hora	5.20
928	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	78	Diseño y desarrollo de productos en madera	Hora	4.50
929	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	79	Principios básicos de exportación	Hora	3.90
930	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	80	Costos de producción	Hora	3.80
931	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	81	Compras responsables	Hora	3.70
932	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	82	Ejecutar el habilitado de la madera, tableros de madera y/o laminados/Simulada	Servicio	137.10
933	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	83	Ejecutar el habilitado de la madera, tableros de madera y/o laminados / Real	Servicio	82.40
934	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	84	Ejecutar el maquinado, dando forma a las piezas de madera o tableros de madera / Simulada	Servicio	141.20
935	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	85	Ejecutar el maquinado, dando forma a las piezas de madera o tableros de madera / Real	Servicio	94.30
936	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	86	Amar el producto de madera y/o tableros de madera / Simulada	Servicio	131.10
937	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	87	Amar el producto de madera y/o tableros de madera / Real	Servicio	97.10
938	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	88	Dar el acabado al producto, según la ficha técnica de acabados / Simulada	Servicio	165.90
939	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	89	Dar el acabado al producto, según la ficha técnica de acabados / Real	Servicio	93.90
940	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	90	Monitoreo de la operación de los sistemas de secado de la madera en hornos / Simulada	Servicio	100.00
941	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	91	Monitoreo de la operación de los sistemas de secado de la madera en hornos / Real	Servicio	80.10
942	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	92	Supervisión del proceso de secado de la madera / Simulada	Servicio	101.40
943	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	93	Supervisión del proceso de secado de la madera /Real	Servicio	80.30
944	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	94	Mantenimiento básico de las herramientas de corte para aserrar madera /Simulada	Servicio	127.40
945	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	95	Mantenimiento básico de las herramientas de corte para aserrar madera /Real	Servicio	84.60
946	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	96	Mantenimiento de corte para aserrar madera /Simulada	Servicio	130.30
947	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	97	Mantenimiento de corte para aserrar madera /Real	Servicio	93.90
948	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	98	Planificación del proceso de instalación de productos maderables / Simulada	Servicio	85.00
949	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	99	Planificación del proceso de instalación de productos maderables / Real	Servicio	77.70
950	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	100	Instalación de pisos y materiales maderables para superficies/ Simulada	Servicio	159.60
951	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	101	Instalación de pisos y materiales maderables para superficies/Real	Servicio	81.50
952	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	102	Instalación de productos maderables complementarios/ Simulada	Servicio	167.40
953	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	103	Instalación de productos maderables complementarios/ Real	Servicio	81.80
954	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	104	Diseñar productos artesanales de madera, de acuerdo a los requerimientos del mercado / Simulada	Servicio	91.40
955	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	105	Diseñar productos artesanales de madera, de acuerdo a los requerimientos del mercado /Real	Servicio	86.70
956	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	106	Tallar las piezas de madera, de acuerdo a la ficha técnica del producto y la normativa vigente /Simulada	Servicio	121.70
957	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	107	Tallar las piezas de madera, de acuerdo a la ficha técnica del producto y la normativa vigente /Real	Servicio	87.30
958	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	108	Escurrir la madera, de acuerdo a la ficha técnica del producto y la normativa vigente /Simulada	Servicio	115.70
959	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	109	Escurrir la madera, de acuerdo a la ficha técnica del producto y la normativa vigente /Real	Servicio	86.80
960	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	110	Realizar el acabado de productos artesanales de madera, de acuerdo a la su ficha técnica y normativa vigente/ Simulada	Servicio	134.50
961	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	111	Realizar el acabado de productos artesanales de madera, de acuerdo a la su ficha técnica y normativa vigente /Real	Servicio	85.20
962	CITEforestal Pucallpa	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	112	Formulación de proyecto	Hora	44.40
963	CITEforestal Pucallpa	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.5 Vigilancia Tecnológica	113	Estudios de investigación	Hora	29.60
964	CITEpesquero amazónico Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica específica en la cadena pesquera	Hora	26.10
965	CITEpesquero amazónico Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de Programa	2	Asistencia técnica programa en la cadena pesquera	Hora	27.00
966	CITEpesquero amazónico Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	3	Diseño de productos pesqueros	Hora	19.80
967	CITEpesquero amazónico Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	4	Soporte productivo en procesamiento primario (de 50 a 500 kg)	Kg	0.70
968	CITEpesquero amazónico Ahuashiyacu	Baja	Capacitación	5. Capacitación	5.1 Capacitación básica	5	Capacitación básica en la cadena pesquera	Hora	2.80
969	CITEpesquero amazónico Ahuashiyacu	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	6	Capacitación especializada en la cadena pesquera - virtual	Hora	1.70
970	CITEpesquero amazónico Ahuashiyacu	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	7	Capacitación especializada en la cadena pesquera	Hora	3.40
971	CITEpesquero amazónico Ahuashiyacu	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	8	Formulación de proyectos de Investigación, desarrollo e innovación (I+D+i)	Hora	27.40
972	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia Técnica	1.2 Asistencia Técnica Especifica	1	Asistencia técnica específica en la cadena agroindustrial	Hora	27.30
973	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia Técnica	1.3 Asistencia Técnica de Programa	2	Asistencia técnica de programa en la cadena agroindustrial	Hora	32.10
974	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	3	Diseño y/o desarrollo de productos en la cadena agroindustrial	Hora	39.00
975	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	4	Soporte productivo en la cadena agroindustrial	Hora	8.00
976	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	5	Evaluación física y sensorial de productos alimenticios y agroindustriales	Ensayo	36.90
977	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	6	Evaluación sensorial de productos alimenticios y agroindustriales	Ensayo	32.50
978	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	7	Preparación de muestras de pre-embarque para exportación de café	Ensayo	40.00
979	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	8	Determinación de acidez	Ensayo	72.00
980	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	9	Determinación de cenizas	Ensayo	90.00
981	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	10	Determinación de grasas	Ensayo	296.00
982	CITEagroindustrial Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	11	Determinación de humedad	Ensayo	84.10

983	CITEagropecuaria Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	12	Determinación de pH	Ensayo	49.20
984	CITEagropecuaria Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	13	Determinación de sólidos solubles	Ensayo	46.50
985	CITEagropecuaria Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	14	Enumeración de Escherichia Coli	Ensayo	135.00
986	CITEagropecuaria Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	15	Enumeración de mohos y levaduras	Ensayo	92.00
987	CITEagropecuaria Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	16	Detección de Listeria Monocytogenes	Ensayo	200.00
988	CITEagropecuaria Chapampa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	17	Detección de Salmonella spp	Ensayo	150.00
989	CITEagropecuaria Chapampa	Baja	Capacitación	5. Capacitación	5.1 Capacitación básica	18	Capacitación básica en la cadena agroindustrial - presencial	Hora	3.20
990	CITEagropecuaria Chapampa	Baja	Capacitación	5. Capacitación	5.1 Capacitación básica	19	Capacitación básica en la cadena agroindustrial - virtual	Hora	2.80
991	CITEagropecuaria Chapampa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	20	Capacitación especializada en la cadena agroindustrial - presencial	Hora	3.80
992	CITEagropecuaria Chapampa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	21	Capacitación especializada en la cadena agroindustrial - virtual	Hora	3.00
993	CITEagropecuaria Chapampa	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de la investigación, desarrollo e innovación	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	22	Formulación de proyectos I+D+i en la cadena agroindustrial	Hora	30.00
994	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia Técnica	1.2 Asistencia Técnica Específica	1	Asistencia técnica específica en la cadena cuero y cabizado	Hora	11.80
995	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia Técnica	1.3 Asistencia Técnica de programa	2	Asistencia técnica de programa en la cadena cuero y cabizado	Hora	12.90
996	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y/o desarrollo de productos	2.2. Diseño y/o desarrollo de productos	3	Diseño y/o desarrollo de productos en la cadena cuero y cabizado	Hora	16.10
997	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	4	Corte y/o grabado láser - baja complejidad	Hora	17.50
998	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	5	Corte y/o grabado láser - mediana complejidad	Hora	18.20
999	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Corte y/o grabado láser - alta complejidad	Hora	18.80
1000	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Corte en Pantógrafo - baja complejidad	Hora	33.90
1001	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Corte en Pantógrafo - mediana complejidad	Hora	36.30
1002	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Corte en Pantógrafo - alta complejidad	Hora	43.50
1003	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Impresión 3D - baja complejidad	Hora	20.00
1004	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Impresión 3D - mediana complejidad	Hora	21.70
1005	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	12	Impresión 3D - alta complejidad	Hora	24.30
1006	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	13	Scanner de horma	Hora	14.10
1007	CITEcuero Cabizado Arequipa	Baja	Capacitación	5. Capacitación	5.1 Capacitación básica	14	Capacitación básica en la cadena cuero y cabizado (presencial, virtual o mixta)	Hora	2.80
1008	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	15	Capacitación especializada en la cadena cuero y cabizado nivel II (presencial, virtual o mixta)	Hora	3.40
1009	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	16	Capacitación especializada en la cadena cuero y cabizado nivel III (presencial, virtual o mixta)	Hora	7.10
1010	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de la investigación, desarrollo e innovación	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	17	Formulación de proyectos I+D+i en la cadena cuero y cabizado	Hora	21.20
1011	CITEcuero Cabizado Arequipa	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de la investigación, desarrollo e innovación	8.2 Desarrollo de proyectos I+D+i	18	Desarrollo de proyectos I+D+i en la cadena cuero y cabizado	Hora	16.70
1012	CITEcuero Cabizado Arequipa	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de la investigación, desarrollo e innovación	8.3 Publicaciones científicas desarrolladas por los Organos del ITP	19	Publicación científica en la cadena cuero y cabizado	Hora	22.20
1013	CITEcuero Cabizado Arequipa	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de la investigación, desarrollo e innovación	8.4 Postgrado en el desarrollo de tesis de grado y/o postgrado en el ámbito de la cadena	20	Asesoramiento de tesis en la cadena cuero y cabizado	Hora	14.80
1014	CITEcuero Cabizado Arequipa	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de la investigación, desarrollo e innovación	8.5 Vigilancia tecnológica	21	Vigilancia tecnológica en la cadena cuero y cabizado	Hora	22.70
1015	CITEcuero Cabizado Arequipa	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de la investigación, desarrollo e innovación	8.6 Prospectiva tecnológica	22	Prospectiva tecnológica en la cadena cuero y cabizado	Hora	24.50
1016	CITEcuero Cabizado Arequipa	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de la investigación, desarrollo e innovación	8.7 Propiedad intelectual	23	Propiedad intelectual en la cadena cuero y cabizado	Hora	16.10
1017	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica específica en la cadena pesquera	Hora	22.30
1018	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de Programa	2	Asistencia técnica de programa en la cadena pesquera	Hora	22.70
1019	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	3	Capacitación especializada en la cadena pesquera (virtual)	Hora	1.70
1020	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	4	Capacitación especializada en gestión empresarial y comercial para la cadena pesquera (Presencial)	Hora	2.00
1021	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	5	Capacitación especializada en mejoras tecnológicas y/o gestión de la calidad para la cadena pesquera (Presencial)	Hora	2.60
1022	CITEcuero Cabizado Arequipa	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	6	Formulación de Proyectos de I+D+i en la cadena pesquera	Hora	20.30
1023	CITEcuero Cabizado Arequipa	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.2 Desarrollo de proyectos de I+D+i	7	Desarrollo de proyectos de I+D+i en la cadena pesquera	Hora	20.70
1024	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica específica en la cadena acuicola	Hora	33.5
1025	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	2	Determinación de contenido de amoníaco	Ensayo	13.6
1026	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	3	Determinación de contenido de alcalinidad	Ensayo	14
1027	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	4	Determinación de contenido de oxígeno disuelto	Ensayo	5.2
1028	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	5	Determinación de potencial de hidrogeno (pH)	Ensayo	5.2
1029	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	6	Determinación de contenido de dureza	Ensayo	7.3
1030	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	7	Determinación de contenido de fosfatos	Ensayo	12.2
1031	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	8	Determinación de contenido de nitrato	Ensayo	11.5
1032	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	9	Determinación de demanda bioquímica de oxígeno (DBO5)	Ensayo	31
1033	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	10	Determinación de sólidos totales (ST)	Ensayo	12.5
1034	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	11	Determinación de sólidos totales en suspensión (SST)	Ensayo	15.4
1035	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	12	Determinación de contenido de nitrato	Ensayo	16.5
1036	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	13	Determinación de contenido de dióxido de carbono	Ensayo	14.1
1037	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	14	Determinación de acidez	Ensayo	14.5
1038	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	15	Determinación de conductividad eléctrica	Ensayo	5.9
1039	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	16	Determinación de sólidos fijos y volátiles totales	Ensayo	15.6
1040	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	17	Determinación de cloro libre	Ensayo	9.1
1041	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	18	Determinación de humedad	Ensayo	13.5
1042	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	19	Determinación de fibra cruda	Ensayo	51.5
1043	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	20	Determinación de proteína	Ensayo	70.6
1044	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	21	Determinación de grasa	Ensayo	59.2
1045	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	22	Determinación de ceniza	Ensayo	22.2
1046	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	23	Determinación de materia orgánica en suelo	Ensayo	22
1047	CITEacuicola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	24	Determinación granulométrica en suelo mediante tamizado e hidrómetro	Ensayo	14.1

1048	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	25	Análisis microbiológico de patógenos acuícolas y antibiograma	Ensayo	68.5
1049	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	26	Análisis parasitológico de patógenos acuícolas	Ensayo	37.1
1050	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	27	Recuento de Escherichia coli y de bacterias coliformes en agua por filtración de membrana	Ensayo	53.3
1051	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	28	Enumeración de coliformes termotolerantes	Ensayo	32.9
1052	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	29	Enumeración de coliformes totales	Ensayo	33.1
1053	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	30	Enumeración de Microorganismos Aerobios Mesófilos	Ensayo	34.9
1054	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	31	Enumeración de Staphylococcus aureus coagulasa positivo	Ensayo	45.6
1055	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	32	Recuento en placa de Bacillus cereus	Ensayo	35.3
1056	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	33	Enumeración de mohos y levaduras	Ensayo	34.8
1057	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	34	Enumeración de Escherichia coli	Ensayo	58.5
1058	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	35	Detección de Salmonella spp	Ensayo	40.8
1059	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	36	Detección de Vibrio cholerae	Ensayo	75.6
1060	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	37	Enumeración de bacterias anaerobias sulfuro reductoras	Ensayo	48.3
1061	CITEacuícola Ahuashiyacu	Beje	Capacitación	5. Capacitación	5.1 Capacitación básica	38	Capacitación básica en la cadena acuícola	Hora	3.1
1062	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	39	Capacitación especializada en la cadena acuícola	Hora	4.9
1063	CITEacuícola Ahuashiyacu	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	40	Formulación de proyectos de I+D+i en la cadena acuícola	Hora	36.9
1064	CITEacuícola Ahuashiyacu	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.2 Desarrollo de proyectos I+D+i	41	Desarrollo de proyectos de I+D+i en la cadena acuícola	Hora	33.6
1065	CITEacuícola Ahuashiyacu	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.3 Publicaciones científicas desarrolladas por los órganos de ITP	42	Publicación científica en I+D+i para la cadena acuícola	Hora	36.7
1066	CITEagropecuaria Majes	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica específica en la cadena productiva agroindustrial	Hora	31.70
1067	CITEagropecuaria Majes	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	2	Asistencia técnica de programa en la cadena productiva agroindustrial	Hora	31.70
1068	CITEagropecuaria Majes	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.4 A.T. compras MYPERU a entidades públicas	3	Asistencia técnica en compras MyPeru para entidades públicas	Hora	31.70
1069	CITEagropecuaria Majes	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	4	Diseño y/o modelaje de procesos o plantas agroindustriales	Hora	31.40
1070	CITEagropecuaria Majes	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	5	Desarrollo de producto agroindustrial	Hora	31.50
1071	CITEagropecuaria Majes	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	6	Capacitación especializada en la cadena productiva agroindustrial	Hora	3.80
1072	CITEagropecuaria Majes	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	7	Certificación de competencias	Hora	8.00
1073	CITEagropecuaria Majes	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	8	Formulación de proyecto	Hora	31.90
1074	CITEagropecuaria Majes	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.2 Desarrollo de proyectos I+D+i	9	Desarrollo de proyectos	Hora	31.70
1075	CITEagropecuaria Majes	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.5 Vigilancia tecnológica	10	Elaboración de estudios de vigilancia tecnológica	Hora	31.90
1076	CITEagropecuaria Majes	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.6 Prospectiva tecnológica	11	Prospectiva tecnológica	Hora	32.20
1077	CITEagropecuaria Majes	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.7 Propiedad intelectual	12	Propiedad intelectual	Hora	31.70
1078	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia Técnica Específica	1	Asistencia técnica específica en la cadena productiva agroindustrial	Hora	18.20
1079	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia Técnica de Programa	2	Asistencia técnica programa en la cadena productiva agroindustrial	Hora	19.20
1080	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	3	Diseño, desarrollo y/o modelaje de prototipos	Hora	26.00
1081	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	4	Elaboración de néctares, zumo y otras bebidas a base de frutas (100-300 kg por materia prima)	Kilogramo	0.40
1082	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	5	Elaboración de néctares, zumo y otras bebidas a base de frutas (301-1000 kg por materia prima)	Kilogramo	0.30
1083	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Elaboración de Pulpas (100-300 kg por materia prima)	Kilogramo	0.40
1084	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Elaboración de Pulpas (301-1000 kg por materia prima)	Kilogramo	0.20
1085	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Elaboración de conservas de frutas, verduras y mariscos (100-300 kg por materia prima)	Kilogramo	0.40
1086	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Elaboración de conservas de frutas, verduras y mariscos (301-1000 kg por materia prima)	Kilogramo	0.30
1087	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Elaboración de Mermeladas, jaleas, salsas y pastas (100-300 kg por materia prima)	Kilogramo	0.50
1088	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Elaboración de Mermeladas, jaleas, salsas y pastas (301-1000 kg por materia prima)	Kilogramo	0.30
1089	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	12	Elaboración de Productos Deshidratados (100-300 kg por materia prima)	Kilogramo	0.30
1090	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	13	Elaboración de Molenda de productos (100-300 kg por materia prima)	Kilogramo	0.30
1091	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	14	Fracionado y envasado de productos (100-300 kg por materia prima)	Kilogramo	0.30
1092	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	15	Fracionado y envasado de productos (301-1000 kg por materia prima)	Kilogramo	0.10
1093	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	16	Elaboración de Iconos (100-300 kg por materia prima)	Kilogramo	0.30
1094	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	17	Extracción de aceites comestibles (100-300 kg por materia prima)	Kilogramo	0.40
1095	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	18	Extracción de aceites comestibles (301-1000 kg por materia prima)	Kilogramo	0.20
1096	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	19	Extracción de Aceites Esenciales	Kilogramo	10.00
1097	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	20	Numeración de coliformes totales	Ensayo	32.60
1098	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	21	Numeración de Mohos y levaduras	Ensayo	35.40
1099	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	22	Detección de Salmonella spp	Ensayo	49.60
1100	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	23	Numeración de Staphylococcus aureus	Ensayo	43.70
1101	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	24	Numeración de coliformes termotolerantes	Ensayo	28.90
1102	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	25	Numeración de Bacterias Heterotróficas	Ensayo	25.20
1103	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	26	Numeración de Escherichia Coli (NMP)	Ensayo	36.90
1104	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	27	Numeración de Microorganismos Aerobios Mesófilos.	Ensayo	28.30
1105	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	28	Numeración de Bacillus cereus	Ensayo	30.30
1106	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	29	Humedad	Ensayo	17.30
1107	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	30	Cenizas	Ensayo	15.00
1108	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	31	Ph	Ensayo	10.90
1109	CITEagropecuaria Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	32	Sólidos Solubles	Ensayo	18.80

1110	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	33	Fibra Bruta	Ensayo	28.50
1111	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	34	Proteína	Ensayo	23.30
1112	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	35	Extracto Eterso	Ensayo	19.70
1113	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	36	Aoidex	Ensayo	17.00
1114	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	37	Índice de Peróxido	Ensayo	28.50
1115	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	38	Índice de Yodo	Ensayo	25.80
1116	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	39	Estudio de vida útil de productos alimenticios mediante pruebas aceleradas (7 días)	Ensayo	194.90
1117	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	40	Actividad de Agua en alimentos	Ensayo	29.90
1118	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	41	Determinación de Color en Alimentos	Ensayo	22.00
1119	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	42	Grado Alcohólico	Ensayo	20.10
1120	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	43	Conductividad en agua	Ensayo	20.10
1121	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	44	Citro Residual en agua	Ensayo	19.40
1122	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	45	Análisis Sensorial de alimentos y bebidas	Ensayo	29.50
1123	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	46	Capacitación especializada en la cadena productiva agroindustrial	Hora	2.80
1124	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	47	Capacitación especializada en la cadena productiva agroindustrial (Virtual)	Hora	2.50
1125	CITEagronomía Moquegua	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	48	Formulación de proyectos de I+D+i	Hora	19.50
1126	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Mejora en la gestión empresarial	Hora	30.40
1127	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	2	Mejora de procesos productivos	Hora	23.80
1128	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	3	Programación de máquinas electrónicas	Hora	38.90
1129	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	4	Lavado de prendas y componentes	Kilogramo	16.50
1130	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	5	Telido de fibras de alpaca en madejas o conos	Kilogramo	16.30
1131	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Programación de muestras y prototipos	Hora	23.20
1132	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Programación de accesorios	Hora	23.30
1133	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Tallado de paneles	Hora	25.80
1134	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Tejido de paneles	Hora	21.80
1135	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	10	Densidad lineal de hilados	Ensayo	60.00
1136	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	11	Determinación de torsión en hilados retorcidos	Ensayo	69.00
1137	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	12	Determinación del peso del tejido por unidad de área (g/m ²)	Ensayo	60.50
1138	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	13	Solidez del color al frote en seco y húmedo	Ensayo	58.90
1139	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	14	Solidez del color al lavado en casa o comercial	Ensayo	60.00
1140	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	15	Identificación de fibras método cuantitativo (más de una fibra)	Ensayo	131.50
1141	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	16	Determinación del encogimiento de hilados sometidos a tejido	Ensayo	56.00
1142	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	17	Medición del diámetro de fibras (finura) con microscopio	Ensayo	131.80
1143	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	18	Elaboración de fórmulas de telido	Ensayo	65.50
1144	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	19	Gestión Empresarial	Hora	3.10
1145	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	20	Diseño de productos textiles en máquina de tejer electrónica	Hora	8.10
1146	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	21	Operatividad de máquina de tejer electrónica	Hora	7.40
1147	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	22	Programación de máquina de tejer electrónica	Hora	8.10
1148	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	23	Acabados manuales, zurcidos, arreglos	Hora	3.70
1149	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	24	Elaboración de productos con fieltros, no tejidos	Hora	4.20
1150	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	25	Patrónaje textil	Hora	4.10
1151	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	26	Confección de productos en tela plana	Hora	5.20
1152	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	27	Remallado de plato	Hora	3.60
1153	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	28	Técnicas de telido	Hora	4.50
1154	CITEtextil Caméldos Arequipa	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	29	Formulación de proyectos.	Hora	34.20
1155	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica específica en transformación primaria e industrial en la cadena agroindustrial	Hora	14.90
1156	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y desarrollo de productos	2	Diseño y desarrollo de productos agroindustriales	Hora	10.00
1157	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.3 Diseño de empaques y/o envases	3	Elaboración de empaques y/o envases de productos agroindustriales	Hora	9.80
1158	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	4	Elaboración de ribs de cacao (A partir de 100 kg)	Kilogramo	2.60
1159	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	5	Elaboración de ribs de cacao (De 60 a 99 kg)	Kilogramo	4.30
1160	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Elaboración de Pasta de cacao a granel (A partir de 100 kg)(incluye servicio de conchado)	Kilogramo	6.30
1161	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Elaboración de Pasta de cacao a granel (A partir de 100 kg)(No incluye servicio de conchado)	Kilogramo	5.80
1162	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Elaboración de Pasta de cacao a granel (De 60 a 99 kg)(incluye servicio de conchado)	Kilogramo	10.50
1163	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Elaboración de Pasta de cacao a granel (De 60 a 99 kg)(No incluye servicio de conchado)	Kilogramo	9.70
1164	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Elaboración de pasta de cacao en tabletas (A partir de 100 kg)	Kilogramo	7.20
1165	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Elaboración de pasta de cacao en tabletas (De 60 a 99 kg)	Kilogramo	12.00
1166	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	12	Elaboración de pasta de cacao en tabletas (A nivel de muestra hasta 10 Kilos por hora)	Hora	14.00
1167	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	13	Elaboración de chocolate en tabletas (A partir de 100 kg)	Kilogramo	8.30
1168	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	14	Elaboración de chocolate en tabletas (A nivel de muestra hasta 10 Kilos por hora)	Hora	10.30
1169	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	15	Elaboración de manteca de cacao a granel (A partir de 100 kg)	Kilogramo	8.00
1170	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	16	Elaboración de manteca de cacao a granel (De 25 a 99 kg)	Kilogramo	32.20
1171	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	17	Elaboración de polvo de cacao (A partir de 100 kg)	Kilogramo	1.50
1172	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	18	Elaboración de polvo de cacao (De 35 a 99 kg)	Kilogramo	4.40
1173	CITEagronomía VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	19	Selección y clasificación (A partir de 100 kg de grano de cacao)	Kilogramo	2.20

1174	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	20	Curva de tostado (A partir de 100 kg de grano de cacao)	Kilogramo	2.70
1175	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	21	Descascarillado (Triturado y descascarado a partir de 100 kg de grano de cacao tostado)	Kilogramo	1.80
1176	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	22	Descascarillado (Triturado y descascarado desde 70 hasta 99 kg de grano de cacao tostado)	Kilogramo	2.60
1177	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	23	Molenda primaria (pasta gruesa de cacao a partir de 100 kg)	Kilogramo	1.40
1178	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	24	Molenda primaria (pasta gruesa de cacao de 60 a 99 kg)	Kilogramo	2.30
1179	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	25	Refinado (pasta fina de cacao a partir de 100 kg)	Kilogramo	2.00
1180	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	26	Refinado (pasta fina de cacao a partir de 60 a 99 kg)	Kilogramo	3.40
1181	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	27	Refinado (pasta fina de cacao a partir de 60 kg por horas)	Hora	6.20
1182	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	28	Homogenizado (mezcla de pasta de cacao e insumos de chocolate a partir de 100 kg)	Kilogramo	1.50
1183	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	29	Homogenizado (mezcla de pasta de cacao e insumos de chocolate, de 60 a 99 kg)	Kilogramo	2.20
1184	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	30	Refinado para chocolate (A partir de 100 kg) (chocolate refinado)	Kilogramo	4.20
1185	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	31	Refinado para chocolate (De 60 a 99 kg) (chocolate refinado)	Kilogramo	6.70
1186	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	32	Refinado para chocolate (A partir de 60 kg por horas)	Hora	6.40
1187	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	33	Conchado (reducción de azúcar a partir de 100 kg)	Kilogramo	2.10
1188	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	34	Conchado (reducción de azúcar a partir de 60 kg)	Kilogramo	3.50
1189	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	35	Conchado para chocolate y/o pasta fina de cacao (A partir de 60 kg por horas)	Hora	3.70
1190	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	36	Temperado (A partir de 100 kg)	Kilogramo	3.00
1191	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	37	Sellado al vacío (A partir de 100 kg)	Kilogramo	1.80
1192	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	38	Sellado de láminas (A partir de 100 kg)	Kilogramo	1.70
1193	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	39	Envasado y/o empaquetado (A partir de 100 kg)	Kilogramo	2.00
1194	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	40	Elaboración de snacks (A partir de 100 kg)	Kilogramo	4.50
1195	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	41	Secado de café (a partir de 900 kg)	Kilogramo	0.10
1196	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	42	Secado de café (De 600 a 899 kg)	Kilogramo	0.20
1197	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	43	Selección y trilla (Prelimpio, despeditado y trillado de café)(A partir de 400 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.20
1198	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	44	Selección y trilla (Prelimpio, despeditado y trillado de café)(De 100 a 399 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.30
1199	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	45	Trillado de café (A partir de 400 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.20
1200	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	46	Trillado de café (De 100 a 399 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.30
1201	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	47	Trillado y clasificación por tamaños (A partir de 400 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.20
1202	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	48	Trillado y clasificación por tamaños (De 100 a 399 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.30
1203	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	49	Selección, trilla y clasificación por tamaños (A partir de 400 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.20
1204	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	50	Selección, trilla y clasificación por tamaños (De 100 a 399 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.30
1205	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	51	Clasificación por densidad y color (A partir de 400 kg de grano de café verde)	Kilogramo	0.30
1206	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	52	Clasificación por densidad y color (De 100 a 399 kg de grano de café verde)	Kilogramo	0.40
1207	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	53	Proceso de café pergamino a café verde - grado 2 (A partir de 400 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.40
1208	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	54	Proceso de café pergamino a café verde - grado 2 (De 100 a 399 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.50
1209	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	55	Proceso de café pergamino a café verde - grado 1 (A partir de 400 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.50
1210	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	56	Proceso de café pergamino a café verde - grado 1 (De 100 a 399 kg de grano de café pergamino)	Kilogramo	0.60
1211	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	57	Tueste de café (De 10 a 39 kg de café tostado)	Kilogramo	3.10
1212	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	58	Tueste de café (A partir de 40 kg de café tostado)	Kilogramo	2.40
1213	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	59	Molenda de café (De 10 a 39 kg de café tostado)	Kilogramo	1.00
1214	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	60	Molenda de café (A partir de 40 kg de café tostado)	Kilogramo	0.60
1215	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	61	Envasado de café (De 10 a 39 kg de café tostado y/o molido)	Kilogramo	1.00
1216	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	62	Envasado de café (A partir de 40 kg de café tostado y/o molido)	Kilogramo	0.80
1217	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	63	Proceso de tueste de café (Tostado, molenda y envasado)(De 10 a 39 kg de café)	Kilogramo	4.30
1218	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	64	Proceso de tueste de café (Tostado, molenda y envasado)(A partir de 40 kg de café)	Kilogramo	3.80
1219	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	65	Capacitación especializada en gestión empresarial, de proyectos y de calidad en la cadena agroindustrial	Hora	3.30
1220	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	66	Capacitación especializada en transformación primaria e industrial en la cadena agroindustrial	Hora	4.00
1221	CITEagropecuaria VRAEM	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	67	Elaboración de proyectos I+D+i en la cadena agroindustrial	Hora	13.40
1222	CITEagropecuaria VRAEM	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación	8.2 Desarrollo de proyectos I+D+i	68	Ejecución de proyectos I+D+i en la cadena agroindustrial	Hora	16.20
1223	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia Técnica Específica	1	Asistencia técnica en la cadena productiva de cuero y calzado	Hora	22.80
1224	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia Técnica de Programa	2	Asistencia Técnica programa en la cadena productiva de cuero y calzado	Hora	16.90
1225	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	3	Diseño y/o modelaje de baja complejidad	Hora	18.20
1226	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	4	Diseño y/o modelaje de mediana complejidad	Hora	17.90
1227	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	5	Diseño y/o modelaje de alta complejidad	Hora	17.60
1228	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	6	Desarrollo de prototipos de baja complejidad	Hora	15.50
1229	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	7	Desarrollo de prototipos de mediana complejidad	Hora	15.40
1230	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	8	Desarrollo de prototipos de alta complejidad	Hora	14.60
1231	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	9	Diseño y desarrollo de prototipos planta curtiembre	Hora	17.40
1232	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	10	Diseño y/o desarrollo de productos y componentes	Hora	16.60
1233	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Seriado de modelos de baja complejidad	Hora	16.10
1234	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	12	Seriado de modelos de mediana complejidad	Hora	14.90
1235	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	13	Seriado de modelos de alta complejidad	Hora	14.10
1236	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	14	Procesos de armado de calzado	Hora	23.70
1237	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	15	Procesos de armado de calzado	Hora	23.20
1238	CITEcuero y calzados Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	16	Procesos de curtidón	Hora	19.30

1239	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	17	Procesos de acabado de cuero	Hora	19.20
1240	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	18	Altura de corte	Ensayo	11.70
1241	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	19	Descripción de las partes del calzado	Ensayo	12.70
1242	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	20	Descripción del acabado	Ensayo	12.70
1243	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	21	Determinación de la densidad aparente	Ensayo	17.30
1244	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	22	Determinación de la densidad	Ensayo	15.70
1245	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	23	Determinación de la dureza	Ensayo	17.50
1246	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	24	Determinación del espesor en caucho	Ensayo	14.90
1247	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	25	Determinación del espesor	Ensayo	13.10
1248	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	26	Determinación por peso cuadrado	Ensayo	15.20
1249	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	27	Porcentaje de elongación	Ensayo	19.00
1250	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	28	Reconocimiento de material	Ensayo	13.00
1251	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	29	Resistencia a la abrasión	Ensayo	27.30
1252	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	30	Resistencia a la corrosión	Ensayo	15.40
1253	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	31	Resistencia a la flexión (125 mil a 150 mil ciclos)	Ensayo	25.60
1254	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	32	Resistencia a la flexión	Ensayo	21.80
1255	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	33	Resistencia a la tracción y porcentaje de elongación	Ensayo	25.10
1256	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	34	Resistencia a la tracción	Ensayo	19.00
1257	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	35	Resistencia al desgarro	Ensayo	19.00
1258	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	36	Resistencia de la unión corte piso	Ensayo	20.00
1259	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	37	Diseño y modelaje	Hora	3.40
1260	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	38	Procesos de fabricación	Hora	3.70
1261	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	39	Procesos de curtición	Hora	3.30
1262	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	40	Procesos de acabado	Hora	3.10
1263	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	41	Gestión empresarial	Hora	3.20
1264	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	42	Certificación de competencias laborales en perfil de operario de calzado	Evaluación	99.80
1265	CITEuero y calzado Trujillo	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	43	Formulación de proyectos de I+D+i	Hora	36.00
1266	CITEuero y calzado Trujillo	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.2 Desarrollo de proyectos I+D+i	44	Acompañamiento en la ejecución de proyectos de I+D+i	Hora	30.00
1267	CITEuero y calzado Trujillo	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.5 Vigilancia tecnológica	45	Vigilancia tecnológica en la cadena cuero y calzado	Hora	29.10
1268	CITEuero y calzado Trujillo	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.6 Prospectiva tecnológica	46	Prospectiva Tecnológica en la cadena cuero y calzado	Hora	28.70
1269	CITEuero y calzado Trujillo	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.7 Propiedad intelectual	47	Propiedad intelectual en la cadena cuero y calzado	Hora	26.80
1270	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia Técnica	1.2 Asistencia técnica específica	2	Asistencia técnica específica en la cadena forestal maderable	Hora	40.30
1271	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia Técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	3	Asistencia Técnica programa en la cadena forestal maderable	Hora	45.60
1272	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	4	Diseño de producto en la cadena forestal maderable	Hora	32.50
1273	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	5	Desarrollo de producto en la cadena forestal maderable	Hora	35.90
1274	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Secado de madera 1 pulg. densidad alta	Pie Tablar	0.60
1275	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Secado de madera 1 pulg. densidad media	Pie Tablar	0.40
1276	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Secado de madera 1 pulg. densidad baja	Pie Tablar	0.30
1277	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Secado de madera 1 1/2 pulg. densidad alta	Pie Tablar	0.70
1278	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Secado de madera 1 1/2 pulg. densidad media	Pie Tablar	0.60
1279	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Secado de madera 1 1/2 pulg. densidad baja	Pie Tablar	0.40
1280	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	12	Secado de madera 2 pulg. densidad alta	Pie Tablar	1.10
1281	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	13	Secado de madera 2 pulg. densidad media	Pie Tablar	0.80
1282	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	14	Secado de madera 2 pulg. densidad baja	Pie Tablar	0.60
1283	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	15	Cambio de diente de wdia	Diente	1.30
1284	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	16	Afilado de sierra circular	Diente	0.30
1285	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	17	Afilado de sierra cinta de aserradero	unidad	29.40
1286	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	18	Soldado de sierra cinta aserradero	unidad	17.30
1287	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	19	Tensionado de sierra cinta de aserradero	unidad	26.10
1288	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	20	Rectificado de flancos de sierra cinta de aserradero	unidad	34.40
1289	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	21	Estilado de sierra cinta de aserradero	unidad	373.70
1290	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	22	Afilado de cuchillas planas	diente	0.40
1291	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	23	Tensionado de sierra circular	unidad	20.90
1292	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	24	Afilado sierra cinta carpintera	unidad	10.00
1293	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	25	Rectificado de flancos de sierra circular	unidad	0.70
1294	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	26	Afilado de fresa con diente de wdia	diente	4.50
1295	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	27	Trozado	unidad	0.10
1296	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	28	Listonado	metro lineal	0.10
1297	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	29	Garbapeado	metro lineal	0.10
1298	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	30	Capillado	metro lineal	0.20
1299	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	31	Corte exacto	unidad	0.10
1300	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	32	Esquadrado	unidad	0.10
1301	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	33	Escoplado	unidad	0.10
1302	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	34	Moldurado reto (bupl)	metro lineal	0.20
1303	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	35	Corte en cinta	metro lineal	0.50
1304	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	36	Moldurado curvo (bupl)	metro lineal	0.30
1305	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	37	Tornado	metro lineal	3.10
1306	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	38	Lijado en calibradora	metro cuadrado	0.50
1307	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte Productivo	39	Lijado de cantos	metro lineal	0.50
1308	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	40	Determinación del contenido de humedad en tableros derivados de madera-método gravimétrico	Muestra	95.50
1309	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	41	Estudio anatómico de especies de madera (general, macroscópico y microscópico)	Por especie	414.70
1310	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	42	Identificación de especies de madera, a nivel microscópico	Muestra	259.80
1311	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	43	Identificación de especies de madera comerciales (macroscópicas) por tinte	Muestra	74.60
1312	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	44	Identificación de especies de madera, a nivel macroscópico	Muestra	84.30
1313	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	45	Medición del contenido de humedad con higrometro de contacto	Muestra	63.00
1314	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	46	Medición del contenido de humedad-método gravimétrico	Muestra	117.80
1315	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	47	Contenido de humedad con higrometro de pinos	Muestra	69.30
1316	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	48	Secado de maderas en horno experimental, por talle de 500 gr a menor	Prueba	517.40
1317	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	49	Densidad de la Madera (estado verde, seca al aire, anhidra y blanda)	Muestra	170.80
1318	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	50	Contracción de la Madera (radial, tangencial, volumétrica)	Muestra	159.00
1319	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	51	Identificación de especies forestal a nivel de muestra botánica	Muestra	12.50
1320	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	52	Servicio de captura de imágenes aéreas por dron	Hora	56.00
1321	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	53	Procesamiento y análisis de imágenes de drones	Hora	45.90
1322	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	54	Procesamiento y análisis de imágenes de satélite	Hora	43.70
1323	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	55	Desarrollo de mapas temáticos	Hora	52.10
1324	CITEforestal Maynas	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	56	Monitoreo de cobertura boscosa	Hora	64.00

1325	CITEforestal Maynas	Baja	Capacitación	5. Capacitación	5.1 Capacitación básica	57	Capacitación básica en la cadena forestal maderable	Hora	3.20
1326	CITEforestal Maynas	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	58	Capacitación especializada en la cadena forestal maderable	Hora	4.90
1327	CITEforestal Maynas	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	59	Certificación de competencias laborales en la cadena forestal maderable	Persona	120.00
1328	CITEforestal Maynas		Comercialización	Comercialización	Comercialización	60	Muestreo de madera de 20 especies forestales	Muestreo	66.30
1329	CITEforestal Maynas	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+I)	8.1 Formulación de proyectos I+D+I	61	Formulación de proyecto en la cadena forestal maderable	Hora	36.2
1330	CITEforestal Maynas	Alta	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+I)	8.5 Vigilancia Tecnológica	62	Estudios de investigación en la cadena forestal maderable	Hora	25.5
1331	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Servicio de asistencia técnica - Especializada	Hora	30.00
1332	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	2	Servicio de asistencia técnica - Programa	Hora	40.00
1333	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.1 Diseño y/o modelaje de productos	3	Diseño y/o modelaje de productos en la cadena productiva agroindustrial	Hora	26.90
1334	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	4	Diseño y/o desarrollo de productos en la cadena productiva agroindustrial	Hora	29.90
1335	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.3 Diseño de empaques y/o envases	5	Diseño y/o desarrollo de marca, logotipo y etiqueta para la cadena productiva agroindustrial	Hora	19.80
1336	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Elaboración de néctares o bebidas de frutas	Litro	0.60
1337	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Elaboración de pulpas	Kilogramo	1.10
1338	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	8	Elaboración de alimbaras	Kilogramo	0.80
1339	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	9	Elaboración de mermeladas	Kilogramo	1.50
1340	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	10	Deshidratados	Hora	10.50
1341	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	11	Harinas/Molenda	Kilogramo	0.90
1342	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	12	Elaboración de salsas o pastas	Kilogramo	1.90
1343	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	13	Elaboración de conservas o marinados	Kilogramo	2.70
1344	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	14	Enumeración de Mohos o Levaduras1	Ensayo	43.30
1345	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	15	Enumeración de Coliformos Totales - NMP1	Ensayo	33.10
1346	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	16	Enumeración de Escherichia Col1	Ensayo	51.30
1347	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	17	Enumeración de Staphylococcus Aureus coagulasa positivo1	Ensayo	46.10
1348	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	18	Detección de Salmonella spp1	Ensayo	58.10
1349	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	19	Enumeración de aerobios mesófilos1	Ensayo	31.00
1350	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	20	Detección de Listeria Monocytogenes	Ensayo	97.50
1351	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	21	Detección de Salmonella spp	Ensayo	52.20
1352	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	22	Enumeración de aerobios mesófilos	Ensayo	28.70
1353	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	23	Enumeración de Bacillus Cereus	Ensayo	36.60
1354	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	24	Enumeración de bacterias ácido lácticas	Ensayo	41.40
1355	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	25	Enumeración de Coliformos Totales - NMP	Ensayo	28.40
1356	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	26	Enumeración de Escherichia Coli	Ensayo	40.00
1357	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	27	Enumeración Staphylococcus Aureus coagulasa positivo	Ensayo	39.10
1358	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	28	Enumeración de Mohos o Levaduras	Ensayo	34.20
1359	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	29	Enumeración de Coliformos Fecales NMP en agua	Ensayo	39.50
1360	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	30	Enumeración de Coliformos Totales NMP en agua	Ensayo	35.10
1361	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	31	Enumeración de Escherichia Coli en agua	Ensayo	44.40
1362	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	32	Detección de Salmonella spp2	Ensayo	57.20
1363	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	33	Enumeración de Coliformos Totales2	Ensayo	33.10
1364	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	34	Enumeración de Staphylococcus Aureus coagulasa positivo2	Ensayo	44.80
1365	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	35	Detección de Listeria Monocytogenes	Ensayo	95.30
1366	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	36	Detección de Salmonella spp	Ensayo	50.20
1367	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	37	Enumeración de aerobios mesófilos	Ensayo	28.70
1368	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	38	Enumeración de Coliformos Totales	Ensayo	28.40
1369	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	39	Enumeración de Staphylococcus Aureus coagulasa positivo	Ensayo	38.20
1370	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	40	Enumeración de Mohos o Levaduras	Ensayo	33.60
1371	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	41	Estudio de validación de desinfectantes mediante recuento microbiano	Ensayo	75.00
1372	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	42	Enumeración de Mohos o Levaduras3	Ensayo	41.10
1373	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	43	Enumeración de aerobios mesófilos	Ensayo	29.90
1374	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	44	Estudio de vida útil mediante recuento microbiano	Servicio	1,980.50
1375	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	45	Porcentaje de sal	Ensayo	19.50
1376	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	46	Porcentaje de Brix - método refractometría	Ensayo	19.20
1377	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	47	Análisis de pH - método potenciómetro	Ensayo	19.00
1378	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	48	Porcentaje de humedad - método estufa	Ensayo	20.10
1379	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	49	Análisis de granulometría	Ensayo	21.40
1380	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	50	Análisis de ceniza - método gravimétrico	Ensayo	19.40
1381	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	51	Análisis de acidez	Ensayo	19.80
1382	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	52	Análisis de consistencia - consistómetro de bostwick	Ensayo	18.90
1383	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	53	Análisis de sólidos totales - método estufa	Ensayo	20.10
1384	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	54	Numeración de coliformos fecales NMP - Método ICMSE	Ensayo	31.10
1385	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	55	Producción en la cadena agroindustrial	Hora	23.50
1386	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	56	Gestión en la cadena agroindustrial	Hora	24.60
1387	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	57	Acondicionamiento de materia prima para la Producción de Conservas en la Unidad de Competencia 1 - Recepcionar la materia prima	Persona	520.90
1388	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	58	Acondicionamiento de Materia Prima para la Producción de Conservas en la Unidad de Competencia 2 - Habilitar la materia prima	Persona	557.50
1389	CITEagronomía Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	59	Pulpeado de frutas en la Unidad de Competencia 1 - Limpiar y desinfectar la materia prima	Persona	543.50

1390	CITEagroindustrial Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	60	Pulpeado de frutas en la Unidad de Competencia 2 - Habilitar la materia prima para el despulpeado	Persona	585.50
1391	CITEagroindustrial Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	61	Pulpeado de frutas en la Unidad de Competencia 3 - Extraer la pulpa de la fruta	Persona	579.80
1392	CITEagroindustrial Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	62	Manejo de cultivo de Frutas en la Unidad de Competencia 1 - Realizar la siembra en el campo de cultivo de frutas	Persona	451.30
1393	CITEagroindustrial Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	63	Manejo de cultivo de Frutas en la Unidad de Competencia 2 - Efectuar el mantenimiento agronómico del cultivo de frutas	Persona	362.60
1394	CITEagroindustrial Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	64	Manejo de cultivo de Frutas en la Unidad de Competencia 3 - Cosechar los frutos del campo de cultivo	Persona	325.80
1395	CITEagroindustrial Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	65	Manejo de Sistemas de Riego Tecnificado en la Unidad de Competencia 1 - Operar el sistema de riego tecnificado	Persona	440.00
1396	CITEagroindustrial Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	66	Manejo de Sistemas de Riego Tecnificado en la Unidad de Competencia 2 - Efectuar el mantenimiento del sistema riego tecnificado	Persona	425.70
1397	CITEagroindustrial Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	67	Evaluación y aplicación Fitosanitaria en la Unidad de Competencia 1 - Evaluar las condiciones fitosanitarias	Persona	321.60
1398	CITEagroindustrial Chavimochic	Mediana	Capacitación	6. Certificación de competencias laborales	6.1 Certificación de competencias laborales	68	Evaluación y aplicación Fitosanitaria en la Unidad de Competencia 2 - Brindar tratamientos fitosanitarios	Persona	515.50
1399	CITEtextil Caméldos Puno	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Mejora de la gestión empresarial	Hora	30.70
1400	CITEtextil Caméldos Puno	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.3 Asistencia técnica de programa	2	Plan de soluciones tecnológicas	Hora	28.80

1401	CITEtextil Caméldos Puno	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	3	Curso en aspectos técnico productivos	Hora	2.10
1402	CITEtextil Caméldos Puno	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	4	Gestión empresarial	Hora	2.20
1403	CITEtextil Caméldos Puno	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	5	Formulación de proyectos	Hora	37.80
1404	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	1	Asistencia técnica empresarial en la cadena productiva textil caméldos	Hora	32.70
1405	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	2	Asistencia técnica en mejora de procesos	Hora	30.70
1406	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	1. Asistencia técnica	1.2 Asistencia técnica específica	3	Asistencia técnica en programación de máquinas electrónicas	Hora	31.70
1407	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	2. Diseño y desarrollo de productos	2.2 Diseño y/o desarrollo de productos	4	Diseño y Desarrollo de Productos	Hora	39.40
1408	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	5	Lavado de prendas y componentes de alpaca	Kilo	15.80
1409	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	6	Teñido de hilos de alpaca en madejas y conos	Kilo	15.20
1410	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	3. Soporte productivo	3.1 Soporte productivo	7	Elaboración de fórmulas de teñido	Fórmula	25.90
1411	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	8	Densidad lineal de hilados	Ensayo	57.10
1412	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	9	Análisis de torsión de hilados retorcidos y singulos	Ensayo	57.00
1413	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	10	Determinación del peso del tejido por unidad de área (g/m ²)	Ensayo	57.00
1414	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	11	Solidez del color al frote en seco y en húmedo	Ensayo	58.80
1415	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	12	Solidez del color al lavado en casa o comercial	Ensayo	59.80
1416	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	13	Identificación de Fibras Método Cuantitativo (más de una fibra)	Ensayo	128.10
1417	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	14	Determinación del enorgimiento de hilados sometidos a tejido punto o plano (crimpado)	Ensayo	54.50
1418	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Transferencia tecnológica	4. Ensayo de laboratorio	4.1 Ensayos de laboratorio	15	Medición del diámetro de fibras (fura) con microscopio	Ensayo	131.40
1419	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	16	Diseño de productos en máquinas rectilíneas	Hora	3.10
1420	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	17	Operatividad de máquina electrónica de tejido	Hora	3.80
1421	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	18	Programación de máquinas electrónicas de tejido	Hora	3.60
1422	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	19	Operatividad de máquina de tejer semi industrial	Hora	3.00
1423	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	20	Desarrollo de productos no tejidos (filtros)	Hora	3.90
1424	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	21	Patrónaje textil	Hora	3.70
1425	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	22	Remallado de plato	Hora	3.20
1426	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	23	Técnicas de Teñido con colorantes naturales	Hora	3.10
1427	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	24	Elaboración e interpretación de ficha técnica en tejido de punto	Hora	3.00
1428	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	25	Formulación de recetas de teñido	Hora	2.50
1429	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Capacitación	5. Capacitación	5.2 Capacitación especializada	26	Gestión empresarial	Hora	3.30
1430	CITEtextil Caméldos Cusco	Mediana	Investigación, desarrollo e innovación	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1 Formulación de proyectos I+D+i	27	Formulación de proyectos	Hora	33.90