

**TARIFARIO DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS DEL CENTRO DE INNOVACIÓN PRODUCTIVA Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA  
AGROINDUSTRIAL CHAVIMOCHIC - CITEAGROINDUSTRIAL CHAVIMOCHIC**

NRO	Denominación del servicio	Clasificación funcional del servicio			Nivel de complejidad	Unidad de medida	Precio de Venta(1)	% UIT(5)
		Modalidad del servicio	Tipo de servicio	Tipo de Tarea				
001	Asesoría técnica en la cadena agroindustrial	Transferencia tecnológica	Asistencia técnica	1.1. Asesoría Técnica	Baja	Hora	19.40	0.3626
002	Asistencia técnica especializada técnico - productivo en la cadena agroindustrial	Transferencia tecnológica	Asistencia técnica	1.2. Asistencia técnica específica	Mediana	Hora	24.20	0.4523
003	Asistencia técnica específica en gestión empresarial en la cadena agroindustrial	Transferencia tecnológica	Asistencia técnica	1.2. Asistencia técnica específica	Mediana	Hora	24.70	0.4617
004	Asistencia técnica de programa en la cadena agroindustrial	Transferencia tecnológica	Asistencia técnica	1.3. Asistencia técnica de programa	Mediana	Hora	15.80	0.2953
005	Acondicionamiento I de productos agroindustriales	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.40	0.0075
006	Acondicionamiento I y escaldado de productos agroindustriales	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.30	0.0056
007	Acondicionamiento II y pulpeado de productos agroindustriales (mediante uso de máquina pulpeadora)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.20	0.0037
008	Acondicionamiento II y troceado de productos agroindustriales (mediante uso de máquina picadora)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.20	0.0037
009	Codificado de etiquetas o bolsas	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Unidad	0.03	0.0006
010	Deshidratado de productos agroindustriales (hasta 40 kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	2.10	0.0393
011	Desinfección y selección de productos agroindustriales	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.10	0.0019
012	Elaboración de almíbar y jarabe en base a productos agroindustriales	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.20	0.0037
013	Elaboración de confitado rápido mediante ósmosis dinámica	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.90	0.0168
014	Elaboración de confitado tradicional mediante ósmosis estática	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.60	0.0112
015	Elaboración de conservas de productos agroindustriales (hasta 20 kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	1.20	0.0224
016	Elaboración de mermeladas, compota o jaleas de productos agroindustriales (A partir de 120Kg hasta 200Kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.70	0.0131
017	Elaboración de mermeladas, compota o jaleas de productos agroindustriales (A partir de 200Kg hasta 400Kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.50	0.0093
018	Elaboración de mezclas en polvo (máximo 40 Kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.40	0.0075
019	Elaboración de muestras sin valor comercial a nivel laboratorio I+D+i: barritas con valor agregado (hasta 1.5 kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	6.00	0.1121
020	Elaboración de muestras sin valor comercial a nivel laboratorio I+D+i: bebidas con valor agregado (hasta 30 L.)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	2.60	0.0486
021	Elaboración de muestras sin valor comercial a nivel laboratorio I+D+i: conservas con valor agregado (hasta 20 Kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	3.20	0.0598
022	Elaboración de muestras sin valor comercial a nivel laboratorio I+D+i: galletas con valor agregado (máximo 3 Kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	6.20	0.1159
023	Elaboración de muestras sin valor comercial a nivel laboratorio I+D+i: mermelada con valor agregado (hasta 20 Kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Litro	2.80	0.0523
024	Elaboración de muestras sin valor comercial a nivel laboratorio I+D+i: salsas con valor agregado (hasta 20 Kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	2.80	0.0523
025	Elaboración de pulpas, néctares y/o bebidas de productos agroindustriales (De 100 hasta 150Lt)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Litro	0.70	0.0131
026	Elaboración de pulpas, néctares y/o bebidas de productos agroindustriales (De 150 hasta 250 Lt)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Litro	0.60	0.0112
027	Elaboración de pulpas, néctares y/o	Transferencia tecnológica	Soporte	3.1. Soporte	Mediana	Litro	0.80	0.0150

NRO	Denominación del servicio	Clasificación funcional del servicio			Nivel de complejidad	Unidad de medida	Precio de Venta(1)	% UIT(5)
		Modalidad del servicio	Tipo de servicio	Tipo de Tarea				
	bebidas de productos agroindustriales (De 30 hasta 99Lt)	tecnológica	productivo	productivo				
028	Elaboración de pulpas, néctares y/o bebidas de productos agroindustriales (Hasta 350Lt)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Litro	0.50	0.0093
029	Elaboración de pulpas, néctares y/o bebidas de productos agroindustriales (Hasta 400Lt)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Litro	0.40	0.0075
030	Elaboración de pulpas, néctares y/o bebidas de productos agroindustriales (Hasta 500Lt)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Litro	0.30	0.0056
031	Elaboración de Salsas de productos agroindustriales (A partir de 126 Kg hasta 195Kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.60	0.0112
032	Elaboración de Salsas, mermeladas, compota o jaleas de productos agroindustriales (A partir de 70Kg hasta 125Kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.90	0.0168
033	Elaboración de Salsas, mermeladas, compota o jaleas de productos agroindustriales (A partir de 30Kg hasta 70Kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	1.50	0.0280
034	Elaboración de semiconservas de productos agroindustriales (hasta 20 kg)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	1.10	0.0206
035	Embalaje retráctil	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Unidad	0.05	0.0009
036	Envasado y sellado al vacío de productos agroindustriales terminados o transformados en bolsa	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.30	0.0056
037	Envasado y sellado de productos agroindustriales terminados o transformados en bolsa	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.20	0.0037
038	Envasado y sellado de productos agroindustriales terminados o transformados en botella	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Litro	0.10	0.0019
039	Envasado y sellado de productos agroindustriales terminados o transformados en frasco	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.30	0.0056
040	Esterilización de productos agroindustriales terminados	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	1.70	0.0318
041	Etiquetado de producto agroindustrial envasado	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Unidad	0.03	0.0006
042	Etiquetado de producto agroindustrial envasado (mediante uso de máquina retráctilador)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Unidad	0.05	0.0009
043	Fraccionamiento de granos, semillas y/o cereales en diferentes presentaciones o envases	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Unidad	0.10	0.0019
044	Fraccionamiento de harinas en diferentes presentaciones o envases	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Unidad	0.10	0.0019
045	Molienda de biorecursos agroindustriales	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	2.00	0.0374
046	Molienda de frutas o hortalizas	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.70	0.0131
047	Molienda de granos, semillas y/o cereales	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	1.20	0.0224
048	Pasteurización de alimentos líquidos y sólidos	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.40	0.0075
049	Precintado de producto agroindustrial envasado	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Unidad	0.03	0.0006
050	Refinado de frutas y hortalizas (mediante uso de máquina molino coloidal)	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.20	0.0037
051	Refinado de granos y cereales	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	0.50	0.0093
052	Tostado de granos, semillas y/o cereales	Transferencia tecnológica	Soporte productivo	3.1. Soporte productivo	Mediana	Kilogramo	7.10	0.1327
053	Acidez Método: AOAC 942.15, Cap. 37.1.37 21st Ed.: 2019 NTP 205.039:2022	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	28.30	0.5290
054	Ceniza Método: AOAC 923.03-2005	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	22.70	0.4243

NRO	Denominación del servicio	Clasificación funcional del servicio			Nivel de complejidad	Unidad de medida	Precio de Venta(1)	% UIT(5)
		Modalidad del servicio	Tipo de servicio	Tipo de Tarea				
055	Consistencia Método: ASTM F1080-93(2013)	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	18.50	0.3458
056	DETECCIÓN DE SALMONELLA SPP. Método: ISO 6579-1:2017 / RM N° 461-2007 / MINSa	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	50.80	0.9495
057	DETECCIÓN DE SALMONELLA SPP. Método: ISO 6579-1:2017. Parte 1.	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	51.80	0.9682
058	ENUMERACIÓN DE COLIFORMES TOTALES (NMP) Método: SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 9221 B, 23rd Ed. Multiple-Tube Fermentation Technique for Members of the Coliform Group. Standard Total Coliform Fermentation Technique	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	34.50	0.6449
059	Granulometría Método: INEN 517 : 1980	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	21.30	0.3981
060	Humedad Método: AOAC 930.15, 2000 NTP 205.002:2021	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	24.80	0.4636
061	Índice de peróxido Método: NTP 209.267 (revisada 2021) .	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	50.10	0.9364
062	Índice de salinidad Método: SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2520 B, 23rd Ed.	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	19.40	0.3626
063	Índice de turbidez Método: SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2130 B, 23rd Ed.	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	26.30	0.4916
064	NUMERACIÓN DE AEROBIOS MESÓFILOS Método: Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods / APHA 5th Edition Chapter 3- 3.10 - 3.10.1 Pag. 36 -37, 2015 (INCLUYE MUESTREO). FDA / Bacteriological Analytical Manual Online 8va Ed. Chapter 3. Conventional Plate Count Method A-D. Rev. A	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	29.10	0.5439
065	NUMERACIÓN DE AEROBIOS MESÓFILOS Método: FDA / Bacteriological Analytical Manual Online 8va Ed. Chapter 3. Conventional Plate Count Method A-D. Rev. A	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	28.70	0.5364
066	NUMERACIÓN DE BACILLUS CEREUS Método: ICMSF Microorganism in foods. 1. Their significance and methods of enumeration Pag. 274-275 /// ICMSF Microorganismos de los Alimentos 1 2da. Ed., 1983, pag. 285-286 (traducción versión original 1978) reimpresión 2000 (Ed. Acribia)	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	40.70	0.7607
067	NUMERACIÓN DE COLIFORMES TOTALES Método: ICMSF 2da Ed., Vol. 1, Parte II, pag. 132-134 (Traducción de la versión original 1978), reimpresión 2000	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	35.20	0.6579
068	NUMERACIÓN DE COLIFORMES TOTALES Método: ISO 4832:2006 / RM N° 461-2007 / MINSa	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	33.40	0.6243
069	NUMERACIÓN DE ESCHERICHIA COLI Método: ISO 16649-2	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	39.60	0.7402
070	NUMERACIÓN DE ESTAFILOCOCCOS COAGULASA POSITIVOS Método: ISO 6888-1:1999.	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	39.20	0.7327
071	NUMERACIÓN DE ESTAFILOCOCCOS COAGULASA POSITIVOS Método:ISO 6888-1:1999 / RM No 461-2007/MINSa	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	38.00	0.7103
072	NUMERACIÓN DE MOHOS Y LEVADURAS Método: Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods / APHA 5th Edition Chapter 3- 3.10 - 3.10.1 Pag. 36 -37, 2015 (INCLUYE MUESTREO) / Microorganismos de los Alimentos 1. Su significado y métodos de Enumeración. ICMSF Pag. 165 (5-7) 2da Ed. Reimpresión (2000)	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	34.10	0.6374
073	NUMERACIÓN DE MOHOS Y LEVADURAS Método:ICMSF Pag. 165-167 2da Ed. Reimpresión 2000	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	33.90	0.6336
074	pH Método: AOAC 981.12, Cap. 42.1.04, 21st Ed.: 2019	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	19.20	0.3589
075	pH SMEWW-APHA-AWWA-WEF.Part 4500- H + B, 23 rd Ed. 2017. pH Value.	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	19.40	0.3626

NRO	Denominación del servicio	Clasificación funcional del servicio			Nivel de complejidad	Unidad de medida	Precio de Venta(1)	% UIT(5)
		Modalidad del servicio	Tipo de servicio	Tipo de Tarea				
	Electrometric Method							
076	Sólidos solubles (°Brix) Método: AOAC 983.17, Cap. 37.1.17 21st Ed.: 2019	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	19.40	0.3626
077	Sólidos totales Método: AOAC, 925.23:1990	Transferencia tecnológica	Ensayo de laboratorio	4.1. Ensayos de laboratorio	Mediana	Ensayo	20.30	0.3794
078	Capacitación básica en la cadena agroindustrial	Capacitación	Capacitación	5.1. Capacitación básica	Baja	Hora	2.80	0.0523
079	Capacitación especializada - gestión en la cadena agroindustrial	Capacitación	Capacitación	5.2. Capacitación especializada	Mediana	Hora	2.30	0.0430
080	Capacitación especializada - producción en la cadena agroindustrial	Capacitación	Capacitación	5.2. Capacitación especializada	Mediana	Hora	2.30	0.0430
081	Evaluación por estándar de competencia laboral (real)	Capacitación	Certificación de Competencias Laborales	6.1. Certificación de competencias laborales	Mediana	Por persona	99.80	1.8654
082	Charlas técnicas, seminarios, conferencias y talleres en la cadena agroindustrial	Difusión de información	Información Tecnológica Especializada	7.1. Charlas técnicas, seminarios, conferencias y talleres	Baja	Hora	2.60	0.0486
083	Atención de información tecnológica especializada en las cadena agroindustrial	Difusión de información	Información Tecnológica Especializada	7.2. Atención de información tecnológica especializada	Baja	Hora	18.30	0.3421
084	Difusión de información tecnológica especializada en la cadena agroindustrial	Difusión de información	Información Tecnológica Especializada	7.3. Difusión de información tecnológica especializada	Baja	N° de servicios x persona	14.30	0.2673
085	Formulación de proyectos de I+D+i en la cadena agroindustrial	Investigación, desarrollo e innovación	Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.1. Formulación de proyectos de I+D+i	Mediana	Hora	27.60	0.5159
086	Desarrollo de proyectos de I+D+i en la cadena agroindustrial	Investigación, desarrollo e innovación	Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.2. Desarrollo de proyectos de I+D+i	Alta	Hora	27.10	0.5065
087	Publicaciones científicas desarrolladas por el CITE en la cadena agroindustrial	Investigación, desarrollo e innovación	Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.3. Publicaciones científicas desarrolladas por los CITE	Alta	Hora	19.40	0.3626
088	Asesoramiento en el desarrollo de tesis de grado y/o postgrado en la cadena agroindustrial	Investigación, desarrollo e innovación	Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.4. Asesoramiento en el desarrollo de tesis de grado y/o postgrado en el ámbito de la cadena productiva	Alta	Hora	23.80	0.4449
089	Vigilancia tecnológica en la cadena agroindustrial	Investigación, desarrollo e innovación	Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.5. Vigilancia Tecnológica	Alta	Hora	15.30	0.2860
090	Prospectiva tecnológica en la cadena agroindustrial	Investigación, desarrollo e innovación	Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.6. Prospektiva tecnológica	Alta	Hora	7.50	0.1402
091	Propiedad intelectual en la cadena agroindustrial	Investigación, desarrollo e innovación	Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	8.7. Propiedad intelectual	Alta	Hora	15.90	0.2972

**Nota:**

1 El precio de venta está expresado en soles e incluye el Impuesto General a las Ventas (IGV). El pago se hará en efectivo, cheque o transferencia bancaria a la cuenta del Instituto Tecnológico de la Producción (ITP), proporcionada por el CITEagroindustrial Chavimochic. Asimismo, se ha realizado el redondeo, teniendo en cuenta los dos decimales de cada valor del servicio, siendo el segundo decimal redondeado a cero (0), para efecto de su facturación y cobro, de acuerdo a lo dispuesto por el Banco Central de Reserva (BCR) mediante Circular No. 0033-2018-BCRP [1].

2 La solicitud de los servicios tecnológicos se realiza a través del Formulario de Servicios Tecnológicos (FOST) del Instituto Tecnológico de la Producción - ITP, contenido en el Sistema de Gestión Integrada de Servicios Tecnológicos del ITP - SSIPRO, el cual es obligatorio y tiene carácter de declaración jurada.

3. Para servicios tecnológicos que se ejecuten fuera del CITEagroindustrial Chavimochic, el beneficiario deberá asumir los gastos correspondientes al valor de viáticos por cada día que dure el servicio, de acuerdo a la Directiva vigente del ITP, (más un día adicional por traslado), así como de pasajes (vía aérea, fluvial o terrestre), y los traslados internos del(los) especialista(s) de la institución y materiales para la prestación del mismo, que se calculará al momento de realizar la cotización de acuerdo a precios de mercado, según corresponda, previa coordinación a la fecha programada de atención.

4 La cantidad mínima de horas y número de participantes por tipo de servicio tecnológico es definida por el CITEagroindustrial Chavimochic, considerando la estructura de costos que dio origen al presente tarifario de servicios tecnológicos.

5 La actualización que se realice en cada año fiscal de la UIT no conlleva a una variación automática del Precio de Venta aprobado.

6 La Fecha de entrada en vigencia del presente Tarifario, corresponde al día siguiente de su publicación en el diario Oficial.

[1] Artículo 3 del CIRCULAR N° 0033-2018-BCRP donde se indica que "A partir del 1 de enero de 2019, sólo para los pagos en efectivo y sobre el monto total a pagar, se procederá al redondeo tomando como referencia lo dispuesto en el Artículo 44° de la Ley No. 29571, Código de Protección y Defensa del Consumidor, que a la letra dice: "Se encuentra prohibido que los proveedores redondeen los precios en perjuicio del consumidor, salvo que éste manifieste expresamente su aceptación al momento de efectuar el pago del producto o servicio", disponible en <https://www.bcrp.gob.pe/docs/Transparencia/Normas-Legales/Circulares/2018/circular-033-2018-bcrp.pdf>