

### INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR

# Resolución de Presidencia

°243-19-IPEN/PRธีรี

VISTO: El Memorándum № 505-19-PLPR de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto, mediante el cual solicita se apruebe la Reformulación del Plan Operativo Institucional – POI 2019, y;

### **CONSIDERANDO:**

Que, mediante Resolución de Presidencia Nº 340-18-IPEN/PRES de fecha 31 de diciembre de 2018, se aprobó el Plan Operativo Institucional (POI), correspondiente al Ejercicio Fiscal 2019;

Que, el Plan Operativo Institucional - POI, refleja las metas presupuestarias que se esperan alcanzar durante el año fiscal, constituyendo instrumento administrativo que contiene los procesos a desarrollar en el corto plazo, por lo que se hace necesario reformular algunos indicadores correspondientes a, "Gestión Administrativa y Financiera", "Elaboración de Estudios de Pre inversión", "Gestión de Tecnología de la Información", "Operación de Reactores", "Producción de Radioisótopos y Radiofármacos", "Gestión de Protección Radiológica y Ambiental", "Elaboración de Expedientes Técnicos", "Meioramiento de Servicio de Energía Eléctrica" e "Inversiones IOARR", lo que ha sido coordinado con los responsables de metas y cuenta con la opinión favorable del Director de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto y del Gerente General, tal como se observa en los documentos de

De conformidad con el numeral 13.3 del artículo 13 del Sistema Nacional de Presupuesto Público, aprobado por el Decreto Legislativo Nº 1440; el numeral 6.3 de la sección 6 de la Guía para el Planeamiento Institucional, modificada mediante Resolución de Presidencia de Consejo Directivo N° 00016-2019/CEPLAN/PCD y los Artículos 9 y 10 del Reglamento de Organización y Funciones del IPEN, aprobado por Decreto Supremo Nº 062-2005-EM; y

Con los vistos del Gerente General, de la Directora de la Oficina de Asesoría Jurídica y Pirector de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto;

### **SE RESUELVE:**

Artículo Primero.- Aprobar la Reformulación del Plan Operativo Institucional - POI, correspondiente al Ejercicio Fiscal 2019, que consta de treinta (30) folios debidamente rubricados, que forman parte de la presente Resolución.

Artículo Segundo.- La Secretaría General queda encargada de la distribución de la presente resolución y sus adjuntos.

Artículo Tercero.- Publicar la presente resolución en la página web institucional, en un plazo máximo de 5 días de haber sido expedida.

REGISTRESE Y COMUNIQUESE

SUSANA PETRICK CASAGRANDE

Instituto Peruano de Energía Nuclear

### **SECTOR ENERGÍA Y MINAS**



## REFORMULACIÓN PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

### OFICINA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO

SETIEMBRE 2019









### CUADRO Nº 1 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

#### FORMULARIO 5 : INDICADORES DE RESULTADO DE LA META OFICINA DE ADMINISTRACIÓN UNIDAD ORGÁNICA RESPONSABLE CATEGORÍA PRESUPUESTAL PROGRAMA PRESURUESTAL PRODUCTO / PROYECTO ACTIVIDAD PRESUPUESTAL Acciones Centrales 9001 Acciones Centrales 3 999999 Sin Producto 5 00003 Gestión Administrativa META PRESUPUESTARIA Descripción Unidad de Medida Cantidad PIA 31, 7,866,988.00 6 Gestión Administrativa y Financiera Plan

Código Descripción	Ladicador	Unidad de Medida	Meta
OEI 5 Mejorar la gestión institucional del IPEN	Número de procesos mejorados	Proceso	4

	ACCIÓN ESTRATEGICA INSTITUCIONAL		
Código Descripción	en a la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya del la companya de la c	Unidad de Medida	Meta
AEI 5.8 Fortalecer la gestión de los sistemas administrativos	Número de procesos mejorados	Proceso	4

ACT,	ACTIVIDAD OPERATIVA	CÓDIGO INDICADOR	PROXCADOR	PROGRAMACIO N ANUAL	PROGRAMACIÓN REFORMULADA	UNIDAD DE MEDIDA	MONSTOREO	448464		44.7		477		<b>共产品等</b>	MENS	IAL / TRIMES	TRAL	.748[4]	40.545,50	gayab)	F10 (10)		\$ 14 1 1 4 E	
OPER	erie en en en engel de replace (177)	I MONCADOR	3 CARTO CATE (CANADA)	N ANUAL	REFORMULADA	MEDIDA	1	F.66P	1 551	1 57A	E LIBEM	I AND	PAY	1 384	I RIHM		(BIS)	1 SE	T B HS	J 3X:1	J #612	L JE:	1 62 H885	TANK ASUST
- 1	Formulación y aprobación del	r		T	T	r	Programado	3	1 0	1 0	1000000010100000000	0	Τ 0	0	Essues O-rossics	C	1 0	1 0	65000 <b>6</b> 6590	1 0	1 0	0	\$60,600 <b>0</b> \$60,60	S 100 A 2 100 A
M7AO1	Plan Anual de Contrataciones	M7AO1,I1	PAC aprobado	1	1 1	Documento	Ejecutado	1	0	0	0.000 \$ 0.000	0	0	0	\$4500 CHR99	0	0	0	PRINTE DUSTAL	0	0	0	963594 <b>0</b> 65894	y #8651719 <b>1</b> 6157567 -
	y Cuadro de Necesidades	<u> </u>		<u> </u>		]	Valor (S/.)	5/. 18,443		S/. 2		5/ 42.91	5/ 27,776	5 S/ 31,48	S/:::-102.147	SJ. 32,372	5/ 27,66	\$2. 54,	#02 S/. 115,000	57, 54.96	SV 54.962	\$4, 54,962		
M7A02	Procesar expedientes de		Húmero da expedientes de			_	Pregramado	0	14	1 8	11899 m 22 1199 M	1	0	0	2011/1000 <b>1</b> /1002000	0	1 1	1 1	44566 <b>2</b> 6656	0	0	0	95.839.0 A959A	25
MINUZ	contratación programadas en el PAC	M7AO2,I1	contratación aprobados	25	25	Expediente	Ejecutado Valor (S/ )	0 S/. 10 440	S/ 30.109	1 2	2.170 5/ 69.713	3/ 42.91	S/ 27,776	2 2 31 466	2000000000	1	3 S/ 27,6%	5/ 54	62 SJ 115.00	0 S/ 54963	S/ 54,662	S/, 54 962	S& 164.885	14 5 \$/ 450,753
		<del>                                     </del>		<del></del>			Programado	0 0			22,170 32,200,000,719	6	37. 21,770	0 31.45	905000507740000	a), 32.312	0	1	276 ST 113.08	9 1	0	0	2000 Date 4 Minds 20	5 0000019
M7AO3	Gestionar la ejecución contractual	M7AO3,11	Número de contratos suscritos	19	19	Contrate	Ejecutado	5	ó	2	585967,5565	1	3	1	145453 <b>5</b> 75567	G	1	0	58/21/050	0	0	ō	420 900 0 00000	S 30000013 05.00
	convactual		SUBCITOR				Vaior (S/.)	S7. 18.440	5/, 30,100	. S. 2	2,170 56 88,719	5/ 42,91	\$1. 27,776	5/ 31,45	9/ 102,147	5/ 32,372	\$1. 27,66	S/ 54:	62 St. 115.002	S/. 54,962	5/ 54,962	\$7, \$4,982	SI: 164,885	SI. 450,753
	Procesar Ordenes de Servicio		Número de Ordenes			Orden de	Programado	41	. 79	83	y	67	89	66	19899年221日20日	83	79	73	235 950	51	87	103	#89394 <b>241</b> 00009	3 an. 935 900 // 6 // 1.
M7AO4	ylo Compra de adquisiciones sin proceso	M7AO4.IS	servicio y/o compra atendidas	900	900	servicio y/o compra	Ejecutado	31 5/: 15,440	5/ 30.10	60	179 2,170 St. 69,719	107	67	72	248 300	95	85	0	180	0	0 0	0 0	250 E 0 5000	605
	Bit proceso	L	B/61/9032	L	J	Compra	Valor (S/.)	57. 15,449	30,100	1 57. 2	2,170   57, 50,719	27. 42.91	1 1 5/. 27,776	5   57   31.46E	2   5/2-102,147	57. 32.372	\$7. 27.68	S   52   54	62   SA. :: 115,002	( § 57.   54.95a	j S/ 54,962	57. 54,982	1 37.00 9 164,895	5 j SJ. 450,753
	несерская, атаселя у			ı			Programado	20	25	35	80	40	45	55	Sec 140	55	40	35	S 130 s	42	1 48	40	20/2:130 <u>20</u> /2	480
M7A05	controlar los bienes	M7A05.11	Númeto de recepciones atendidas	480	480	Documenta	Ejecutado	21	23	63		69	52	49	\$200170 SEC	52	36	0	24/25/88 2690/	0	0	0	100/2000	8 8 8 6 365 W. C.
	ingresados al Almacen Central		a:engreas				Valor (S/.)	S/. 13,152	5/. 24,081	57. 1	7.736 \$1,76569 64,975	SV. 34,321	8/ 22,221	S/. 25.16	S& 500 81,710	\$/. 25,898	5/ 22,13	5/. 43,	C9 S/ 00 92,000	5/ 43,900	5/ 43,969	\$7 43,969	SA: 982 131,900	8/. 360,603
	Atención de los pedidos en el		Número de pedidos				Programado	20	25	35	25 80 45	40	45	55	20140	55	40	35	\$50.130 \$0.0	42	48	40	-3130	2 00000 <b>450</b> (0000)
M7A06	almacén central	M7A06.11	etendidos	480	460	Pedido	Ejecutado	64	49	43		44	47	53	6888 <b>144</b> 8886	5¢	53	0	2882111260	0	<u> </u>	D.	\$1000 DAESS	8 58 55 410 85 5 15
		1 - 1		<u> </u>			Valor (S/.)	5/ 13,152	5/ 24 08	1 2/ 1	7,736   \$4,975	5/, 34.320	22.221	1 5/ 25,18	\$130720 \$1,719	5/. 25,890	5/. 22,13	5 3/. 43:	69   SJ 92,002	1 5/. 43,960	5/ 43,969	\$2, 43,900	S/ 131.908	5/. 360,603
Т	Gestionar la actualización de	II	Número de documentos	·	T		Pregramado	25	15	45	2050000 06700000	47	47	46	140 CS/G	51	103	100	9550 254757	71	104	102	53 (277 6)	9 0000 757
M7A07	los bienes de la entidad en el	M7A07.81	actualizados sobre los	757	757	Documentos	Ejecutado	27	15	45		48	47	46	350001412500	51	60	0	DESCRIPTIONS	<del></del>	1 70		SERVESC DISESSES	339
	sistema SIGA y el SINABIP	l	bienes de la institución					2/ 9.664	\$ 18,060	S/. 1	3 302 8/ 41,231	5/. 25.74	5/ 16,655		56000 61.288			57. 32,1	78 5/. 69,002	\$4. 32,976	\$/ 32,978	5/ 32,978	5/ 98,933	
																		~~~~~~	<del></del>		-+			
	rresease el martierensento preventro y correctivo al	j	numero de mantenimentos	İ	1		Programado	5	2	2		3	4	3	10/4/8/10/8/2000	2	2	3	2599.55 <b>7</b> .55995	3	3	3	250,000 <b>8</b> 0000.8	M 244347735146 : + 1
M7A08	sistema eléctrico de alta,	M7AO8,I1	preventivos y correctivos	35	35	Mantenimientos	Ejecutado	5	2	<u> 2</u>	25022550	2	3	2	550 × 7.750 m	2	2	0	F10165.4 (F100)	0	0	<u> </u>	0.000	20
	media v baig tension		Numero de				Valor (S/.)	\$4. 19,727			6 604 \$6 82,462	\$7. 51,493			119,574	57. 38,648			55 Si 138,001	<u> </u>	1			
	Realizar el mantenimiento	l l	mantenimientos				Programado	7	3	3	32701370	10	2	3	76% 215 7566	10	3	4	17	10	3	3	SAME 16 2000	8 day624 61335 co.
M7A09	preventivo a las unidades de transporte	M7AO9,I1	preventivos y correctivos	61	61	Mantenimientos	-7	7	3	2	12	6	2	2	10	0		0	350051 0000	0	0	0	33/20/33/	E // SEP: 23   / Sept.
	a se reparte		realizados al sistema de				Valor (Sf.)	\$4. 19,727			5,604 \$1 \$2,442	\$4, 51,493	<del> </del>		122,576	S/. 30,549	S/. 33,200		65 St. 138.002		5/ 65,955			
	Realizar el mantenimiento a la		Número de mantenimiento, instalacion, reparacion de				Programado	6	9	5	20	5	8	5	SSS18 SSS	5	9	5	19	5	8	5	SS 210000	757600
47AO10	infraestructura	M7AO10.11	los servicios de	75	75	Mantenimiento	Ejecutado	6	6	3	25.015	3	7	4	14	5	5	0	2000 10 2000	<u> </u>	0	0	0	6 705992 <b>39</b> 005702
			intraestructura				Valor (S/,)	Sf. 19,727				8/, 51,490	-	5/. 37,75		SJ, 38,845		S/ 65,0		<del></del>	<del></del>		-	
	Realizar el mantenimiento,		Número de Mantenimiento				Programado	14	13	14		7	7	7	21	7	7	7	21	13	13	13	39	122
J7A011	protección y la conservación	M7AO11J1	y conservacion de areas	122	122	Mantenimiento	Ejecidado	14	13	13	40	7	7	7	21	7	7	0	14	0	0	0	0	75
	de las áreas verdes		vardes				Valor (S/.)	SJ. 19,727	5/. 36,131	3/. 2	5,604 \$4 92,462	37. 51.433	5/. 33,331	5/ 37,753	\$1 122,576	\$/. 35,545	\$7. 33,200	SJ. 65,1	65 5/. 118,001	5/ 66,954	57 65,965	5/. 65,955	S/ 197,844	S/. 540,905
	Realizar el mantenimiento al						Programade	2	2	0	600000400000	0	2	0	<b>第60月2</b> 時後後	0	2	0	78/1/2 <b>2</b> 1890	0	2	1	5090093 00000	g sing-sat <b>11</b> ing out
J7A012	sistema de tratamiento de	M7AO12.11	Piùmero de mantenimientos realizados	11	11	Mantenimiento	Бјесилафа	1	1	1	45-07-1	1	1	:	1900 A 3 7 1900 V	1	1	0	9//8 <b>2</b> /5//	0	0	0	57/1/2 <b>0</b> (25)	A GRAPHE & SERVED A
	agua	L					Valor (\$/.)	5/, 19,727	5/. 35,131	5/. 2	5,604 S/ 82,442	5/, 51,490	5/. 33,331	5/. 37,752	\$6,7122,576	\$7. 39,848	\$/. 33,200	\$/ 65.	SS 5/ 138,000	5/ 65,955	\$/ 65,955	\$1. 65,955	SJ, 197,665	S/.::: 540,906
	Número de servicios		Número de servicios				Programado	201	201	201	603	201	201	201	603	201	201	201	603	201	201	201	603	2412
17A013	Atendidos de traslado de personal y comisiones de	M7AO13.I1	Atendidos de traslado de personal y comisiones de	2,412	2,412	Service	Ejecutado	<i>2</i> 01	201	201	603	201	201	201	603	201	201	0	402	0	0	٥	0	1605
	servicio.		servicio				Valor (SI.)	\$J. 19,727	2/. 36,131	8/. 2	6,604 SE 2.462	5/. 51,490	3/ 33,331	5/. 37,753	3/ 122,576	\$7. 38,846	8/ 33,200	\$7. 65,9	55 S/, 138,001	37. 65,965	5/ 65,955	\$7. 65,955	31, 6, 197,004	SI, 640,905
	Actindades de Operación del		Numero de Actividades de				Programado	61	61	61	783	- 61	61	61	183	61	51	61	183	61	61	61	<b>美术183</b> 公元	732
17A014	sistema de tratamiento de	M7AO14.II	peración de las POA,	732	732	Actividades	Ejecutado	61	61	64	186	5	61	61	127	41	51	0	92	0	0	٥	200 C	405
<u>_</u>	agua		PTEC, PTA				Valor (S/.)	S/. 19,727	5/. 36,131	S/. 2	0.604 \$5.00 \$2,482	\$/. 51,493	\$/ 33,331	5/ 37,752	5/ 122,576	5/. 30,646	8/. 33,200	\$/. 65,9	55 S/ 138,003	\$/ 65,955	\$/ 65,955	\$7. 65,955	S/ 197,064	SI. 540,905
	Ciamatan at Channel and		Numero de planes de				Pregramado	Q	3	0	SE-161 SE	C	0	0	50000	Q	C	٥	3 × 0 × 5	0	0	a	23. G 0.85	200 pm 1723 pm
47A015	Ejecutar el Programa de Reconocimiento al Personal	M7AO15.11	Reconocimiento y	1	1 1	Plan	Ejecutado	Q	0	0	25/30/27	0	0	0	0	0	0	٥	3//5035	0	0	0	0.00	0.00
- 1	***************************************	i L	CNO DE		l		Valor (SI.)	5110146.	S/. 30,102	5/. 2	2,170 SL GE 719	5/, 42,911	SJ. 27.776	5/. 31,450	5/ 102.147	3/. ·	5/ -	\$4.	SINGRACE	1 sv. •	S/ -	S! .	SJ 6976/5/808246	5/, 170,868

RUNNO DE EN CO Quidad de Planegmiento





	Desarrofar el Plan para el		Número de planes para la				Programado	0		0	0	474.000	∅ 0	1		Đ	ners turks	0	G		٥	0	0	0	-	22.0	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
7AO16	mejoramiento del C&ma	M7AO16.11	mejora de la comunicación interna	1	1	Pian	Ejecutado	ð		0	0	0	<b>0</b>	0	)	Q	0	0	C		0	880	0	0	0	98 9 0 000	86 SE/SE/60
	Laboral		desarroladas				Valor (S/.)	5/. 16,4	40 5/.	30,109	5/. 22,1	70 <b>5</b> / 69,7	B 3/. 42,B	11 5/.	•	೪. •	5/, 42,911	9/.	S/.	- 5	1. •	<b>50</b>	<i>\$2</i> : -	s/	. SJ		
$\neg$	Desarrollar e implementar el		Número de Planes de				Programado	1		0	Q	/48/21/2	<u> </u>	0		0	0	0	0		0	760 E 0	0	0	0	S/ 20 /2	\$6 50056 <b>1</b>
7AO17	Plan Anual de Bienestar Social	M7AO17.I1	Bienestar Social a nivel	1	1 1	Plan	Ejecutado	0	_	0	11	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	0	- 0		0	2. × 0. 25.	0	0		0	## O ###	0	0		0	% / / / · · · · ·
	a nivel institucional.		instructional implementados				7400 100	\$I. 16,4	40 \$/.	30,109	5/. 22,1	70 5/ 68,7	9 3/. 42,9	11 3/ 2	7,776	5/ 31,460	\$2, 192,147	5/ 32,		663 5	2 32,977	SJ. \$3,017	\$/ 32,9	7 5/ 32,1	77 3/ 32.6	77 9/ 34.9	11. S/.555 2
- 1	Implementacion del Sistema		Número de planes SST		1	i	Programado	1		0	O.	// 1	% C	- 0	)	0	0	0	0	-	0		1 0	0		500000 0 000 00000 0 000	
7AO18	de Gestion de Seguridad y Saiud en el Trabajo	M7AO18.I1	implementados	1 .	,	Plan	Ejecutado	0		0		0.00	<b>6</b> 0	- 0		0	610 D	0	0		0	EPHGE O WGGW	S/ 32.9		77 5/ 32,5	4900 (100 p. 4 774 p.	11 SL 4
	Sastic eu el sissosio						Valor (S/.)	5/. 19,7	27 5/.	36,131	8/, 20,0	04 5/ 82.4	2, 5/, 51,4	23 5/. 3	13,331	\$/. 37,752	SJ, 122,878	S/. 38,0	145 37. 33	202 5	32,977	S/, 105,015	37. 32,8	0 32,	77 52. 32.3	77 SA 0 SA 0	066 (d.0165.00 m
ŀ	Fortalecimiento de la cultura		Número de acciones para				Pregramado	and an electrical			V 10 000 000	0.00	en i sonotere contra	200	annes e		and a district of	2000000			2	sessor <b>u</b> access	200.00	4	12 142 411	- 50 0 0 <b>15</b> 0 0	ng Panahaga 1
7AO21	de integridad y de ética	M7AO21 #1	el fortalecimiento de la cultura de integridad y de	0	17	Acción	Reformidado	\$4662054060	344 (30.27)	0.0000000000000000000000000000000000000	30 G TT 1 G EG	versions armos	20 20 20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	- 15 Sept. 20	arte alle	a socia si di Pigi	0	8-3-3-	0.000000	-		958000 <b>D</b> 985800	1	1		35003000	96 O
	pública		ética pública				Ejecutado Valor (S/.)	s/ -	8,7		s/ .	31	S 5/ -	S/		s:	SJ. School	87	. 12	.   6	7. 32,970	theretolder appropriately	S/ 32.97	Ö 5/ 32 9	70 8/ 129	99 5/. 98.9	yang an a posterior
			Número de acciones			-	Programado	<i>54.</i> -	37.		37, -	3/	38 <b>39</b> , •	- 37.		34.		-	3 0	`   "	B. 32,070	20000 D00000	0 0	0 0.	C C		80 O S O O
	implementación de acciones		implementadas para el				Reformulado:	Anadar Zingara n	Color and Color	210000000000000000000000000000000000000	97 (100×000) va 00×	on Control & Con-	984 - CONTRACTOR	50 Francis	2000 C	se se como e	rectable <b>o</b> vesses	58.51 83950	Ser Delana	7.7	1	distance destroys	ente <b>2</b> 0 en	7	- 4	15	S 700.00
7AO22	para el cumplimiento de las políticas de igualdad de	M7AO2231	cumpămiento de las	0	16	Acción	Ejecutado	MACCAST STATE	126.4 22214	************		10008KF-01160	S/1	7			nilatan sa o rocalisco					24400 <b>0</b> 44564	1	1		456 D 50	28 90200 <b>0</b>
	Seuere		politicas de igualdad de genero			ļ	1	S/	8/	- 1	S/. •	51.	3/ -	S/	- 1	SJ. +	91.	5/	5/	- s	/ 21,930	S/. 21,980	\$7. 21.98	0 5/. 21,9	80 S/ 21,9	97 SI 65,9	57 SI.
			Número de acciones de			<b>-</b>	Programado					0		+			0	0	0		G		0	Q.	0	250	# 12554 <b>C</b>
	Implementación del proceso		implementación del			į	Reformulado	NEWSONA.	E 81.51	380006/8	ogeleget lêget r	E 45580000	ga eggregalogy	98: 35807WG	888.	ercepaga	eser <b>o</b> ner	20/0405	9.74 B.75 946	1155 T	3.50	tertakan 🕻 Mitalias	- 3 · ·	- 45 9: <b>3</b> 0	: -: 0°	th 2004 670	45 × 57 × 57 × 5
7AO23	de transno al nuevo régimen	M7AO2331	proceso de tránsto al	0	9	Acción	Ejecutado						88		i		740.000 O					0				900	Se   1000 0
	de la Ley del Servicio Chil		nuevo régimen de la Ley del Servicio Civil				Valor (S/.)	SI	S/	•	5/. ·	31,	s/ -	S/	-	SJ. +	9/.	S/	S/.	- S	1 21,979	3/. 21,979	SJ. 21,97	B SJ. 21,9	79 5/. 21,5	99 \$1, 65,9	57 SJ.
		· · · · · ·				1				<u>-</u>		1	2.4						<u> </u>			•					
			Número de reportes de los		ĭ		Programado	0		0	1		0	4	.	1	5 5	G	2		1	<b>****</b>	O.	2	1	***	<b>棚 をおなる</b>
7A019	Elaborar la Contabilidad Financista y Presupuestal	M7AO19.11	Estados Financieros y Presupuestarios	12	12	Informes	Ejecutado	0		٥	1	3240173	© 0	3	3	1	5548 <b>4</b> 584	0	1		٥	254291	0	0	0	367/80	38 37ESE
	Priancera y Presupuesta		elaborados			1	Valor (S/.)	54, 9,8	84 S/	18,065	\$7, 13,3	02 5/2 41,2	1 5/. 25.7	47 S/. 1	6,065	5/. 15,576	54, 280	SJ. 19.	(23 S/. 16	CO1 S	32,977	54,700 69,001	\$/ 32,9	7 5/. 32,	77 5/ 32,0		
		·····					Programado	227		256	306	789	308	32	28	425	1064	256	420	$\perp$	360	1035	439	361	452	1252	## SSE41
7AO20	Realizar el control de ingresos y gastos del IPEN.	M7AO20.11	Número de documentos elaborados	4,141	4,141	Documento	Ejecutado	432		189	470	1091	453	50	:0	455	1468	383			Ð	927	0	0	0	0	% (4/4 s 34
	y gastes der it Ett.		L'ADUI HOUS			1	Valor (S/.)	\$1. 9,5	54 S/.	18,065	5/. 13,3	02 8/2 41,2	11: 5/. 25,7	47 S/. 1	6,665	5/. 18,576	5/, 41,288	SJ. 19.	123 5/. 16	.co1   5	/ 32,977	SJ. 69.001	\$2. 32.9	7 5/. 32,	77 5/ 32 9	37 51 19,9	بر برو <sub>ا</sub> برو
						,								<u>,</u>										<del></del>	-1 -	. r	
	Total de p	anes impleme	ntados	4	la elga 🛊 tra estri	Plan	Programado	2	9 99	1	- 0	A 455 350	<u> </u>	1 1	1	0	\$32 (8. <b>1</b> )(550)	0	0		0	9.5565 <b>Q</b> 2.5355	0	0	0	34.41.0.41	—'
- 1	1000 CC p				L	1	Ejecutado	0.0	est Salette	0	301130	:: 1000011000	· 0	C	): · · [	. 0	negovi. <b>Q</b> foggis				0	rasija <b>Q</b> ranjia	<u> </u>	1 0	0	20.00	'
												00   \$4,01,374,3															









# CUADRO N° 2 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

UNIDAD ORGÁNICA RESPONSABLE	OFICINA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	

CATEGORÍA PRESUPUESTAL PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	ACTIVIDAD PRESUPUESTAL
iciones presupuestarias que no resultan en pro 9002 Asignaciones Presupuestales que no resultan en productos	2,001621 Estudios de Pre Inversión	6 000032 Estudios de Pre-Inversión

684650		META PRESUPUESTARIA		
N•	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	PiA
8	Elaboración de Estudios de pre inversión	Estudio	4	\$/. 3,935,000.00

		OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL:		
Código	Descripción de la participación	Indicador	Unidad de Medida	Meta
OEI2	Transferir tecnología a los sectores productivos y de servicios	Número de instituciones de los sectores productivos y de servicios que utilizan tecnología transferida por el IPEN	Instituciones	11

		ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL		
Código	Descripción	Indicador	Unidad de Medida	Meta
AEI 2.1	Técnicas y métodos adoptados por las antidades do los sectores productivos y de servicios	Número de entidades de los sectores productivos y de servicios que adoptan técnicas y métodos transferidos por el IPEN	Entidades	1

COD, ACT. OPER	ACTIVIDAD OPERATIVA	CÓDIGO INDICADOR	INDICADOR	PROGRAMACI ÓN ANUAL	PROGRAMACI ÓN REFORMULAD	UNIDAD DE	MONITOREO	ENE	- 19t	MAR	-ITRIV-	ABR	MAY	JUN	I II TRIN	MEN	SUAL/TR AGO	MESTRAL SET	I III III III III	oct	NOV	DIC N	RM.	TOTAL ANUAL
							Programado	×			. 0 .				0.0			3	3			96000	) in the	0-34 <b>3</b> -242 N
1	Elaborar		Número de	١ .	_	Est site	Reformulado	10 to 0 /6 /	. 0	% <b>0</b> % ≥	20 O 000	844 <b>0</b> 634	. 0	:: A <b>O</b> .: - v	0.0	∯4, <b>0</b> ≪#	0	ACRES SECUL	Sange Name and	2 5 5 7	1 1 2 1	1.1	)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
M8AO1	estudios de pre	MBAQ1.I1	Estudios	3	7	Estudio	Ejecutado				.0				<b>**0</b>				0		<u> </u>	S8888	) 学验证	pojeten Odensor
	inversión		elaborados				Valor (S/.)				S/				S/. •			S/. 294,214	S/. 294,214			S/.%	W400	S/. 294,214









## CUADRO N° 3 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

### FORMULARIO 5: INDICADORES DE RESULTADO DE LA META

UMDAD ORGANICA RESPONSABLE	BUB-DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE LA	TECHOLOGIA	
CATEGORIA PREBUPURSTAL	PROGRAMA PREBUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	ACTINIDAD PRESUPUESTAL:
Asignaciones Presupuestales que ne resultan en productos	9002 Asignacianes Presupuestales que ne resulten en preductos	3.990009 Sin Producto	5 000817 Generación y Adaptación de Tecnelaglas
The Control of the Co			

S 1/78708		E META PRESUPUESTARIA		
74.	Descripción :	Unided de Medida	Cantidad	PU
9	Gestién de Tecnologia de la Información	Sisteme	4	

75 TO 100 TO		OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL		
Côdigo	Descripción Company de	Marie and the second	Unidad de Medida	Meta
OE) 5	Majorar le cestión Institucional del (PEN	Número de procesos mejorados	Process	4 '

		ACCIÓN ENTRATÉGICA INSTITUCIONAL		
Cónigo	Descripción	Indicador.	Unidad da Medida	Meta
AEI 5.0	Fortsleper la gestién de los sielemes administrativos	Número de procesos mejorados	Procese	4
AEI 5.9	Fortslecer les capacidades para gestión de transferancia lacrológica a nivel nacional, utilizando pistaformas virtuales.	(Nimero de procesos implementados en pietafermes informéticas	Preceso	4

0002	SSESSION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	10. 145.227	and the second of the second	PROGRAMACIÓN	PROGRAMACIÓN	UNDAD DE	Fight Full Retrieblish	epony po years	vitariak edal	megunal.	Variação de la C	7679019243989 <sup>(</sup> )	(ja 4) nestrata	Cartes and Cartes	g was enjage	n sectionists	MENIUM.	TRALETT	4.		1000000	17.0				1000	33.55.5
ACT.	ACTIVIDAD OPERATIVA	CÓCIGO INDICADOR	RECADOR	ANUAL.	REFORMULADA	MEDICA	HONTONEO	SHE .	is PE	<b>.</b>	MAR	G I TRUM	AMA	MAY	J.H	II TRUM	- w		۵0	CET	# TRIM	<b>[</b> (	ст	HOY	8	. N πακ	TOTAL ARUAL
							Programado	0	1		0	005000 <b>1</b> 500056	ō	0	0	70 C	0		0	0	A	& <b> </b>	0	Ð	5	0.00	2 (2 ( <b>1</b> (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2
JEMO1	Elaborar POI Information 2019 y registro on to ONGEI	MACIJI	Húmere de POI informáticos alab	[ 1 ]	0	Flen	Cottobe	0	0		0	S 0	0	٥		034	0		ō	0	7/25 0 SM		D	ę.	۰	4990 0000	7 ×5550 €6,040
	regions on a critical						Valor (S/.)	8/ 2798	20 2	2940 5	3.504	8/9,332	8/, 2,725	\$7. 4.144	3/, 3.45	\$6.9410,318	8/. 6.	292 5/	2,050	<b>W</b>	.84.95 B.34	8 S/.	- 1	<b>8</b> /.	87.	MATTER STATE	< S/. 25,330
							Programado	0	0		a	2000 0 00000	0	0	0	300 0 100 X	S 0.		_	0	39053 F824		•	0	0	#50EX 07550	2 15.750 <b>1</b> 95.76
M84.02	Specular inventorie de los Reducies Informáticos institucionales	MINOR.II	Húmere de infermes de immetario eleberados	1 1	1	Inferme	Ejecutado	٥	٥		0	0 XXX	0	0	D	FASSON 0 50000			0	•	300000000000000000000000000000000000000		0	0		0	💯 क्षेत्रविक्षांत्र 🗎 स्टाइटकार
						l	Valor (EV.)	8/ 6.529	2.	6,650 S	U. 8.360	81. 21,774	8/, 6,366	5/. 9.000	\$7. 8,00	W/9 24,077	\$4. 14.	581 3/	8,187	5/. 33,97		S S/.	39,877	\$4. 33,977	\$1. 33,977		
	""						Programade	5	5		1	350 11 1 1 SE	5	5	0	3950010808	2 0		0	0	14000 O SEE	(A)	5	5	0	<b>米河金河10 平</b> 5万	S 8-49.31 (800)
MMAQ3	Asistr lecrisements on its Adquisition de Reserves Informáticas	MMA03 (1	Húmero de desumentes pertionados	31	31	Inferme tecnico	English	0	٥		7			0		<b>发生第10</b> 海洋	. 6		0	0	表為整 \$333		۰		0	S\$\$\$\$5 <b>€</b> \$\$\$\$\$\$	7.2
			<b></b>				Valet (E/)	\$/ 0.327	2/. 1	799 5	11,951	Si. 31,107	St. 0.042	84, 13.80	5/ 11,51	2 9/. 34,394	\$1 20		0,853		W/2074,14		48.538	\$7, 48,538	5/. 41,530		
							Programade	0	0		0	98000 O 9800 G	٥	0		992800 <b>0</b> 20090	-	_	0		8/05/98 <b>9</b> 8 <b>9</b> 9	_	0		0	455041000	
MMAQ4	Respuenter y aptimizar la Dese de Dates ORACLE institucional	1MA04.01	Súmero de informes elaborados	1	1	Inferme	Ejectodo	a			0	980 0 800S	0		0	11594 <b>0</b> 500	9		0	0	*(GC) 0 ***		0	0	5/ 24.270	55/55 \$26-6 84/55 72.86	
	0217 01012 01112 1					į	Valet (BF.)	\$1 4,003	-1	4.899 3	V. 5,990	8//**15,552	87, 4,541						4.426	\$1. 24,270	3/2/2 39,1/			57. 24,270 D	\$7. 24,270 0	24/58/25 F2,161	9 144,732
	Elaborar Evaluación del POI		Mirmero de informes de	I			Programade	1	.0		0	<b>光度的水平光度</b>	-	<u> </u>		(1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 € 1000 €	9 0	_	0	<u> </u>	2.860 B FS		•		- 0	AND COME OF THE PARTY OF THE PA	sa Jasuaren 1970-ean Sa Jasuaren 1970-ean
MOACS	Information 2016	MMADE:11	evaluación POI informática eleberados	' '	1	tréame	Ejecutado	1 2 220	1 20 0		G U. 3.594	3/. 5.312	U 2.725	9 414	9 1 57 345		# A			57 14 50					SV. 14.582	9/. 43.68	
							Valer (B/)	3/ 2.796 0	3/. 2		D. 3.594	200000000000000000000000000000000000000	W. 2.12	B/. 4,14	1 243	(00000 00000)	****	AL   W	7,000	- A	7/59/559 0 969/		0	0	0	42 Kate 2 0 0 0 0 0 0	a stador 1 todas
			Número de triornos de	,		·	Programado		- Z			2000000 A 000000	-	-	<del> </del>	14082 B 1083	1 0		•		20000000000	_	•			9674 0	a reside decides
MAKCE	Elaborar PETT y PEGE	MSAOS.H	eralusaión sioberados	4	, °	kdeme	Value (NV)	S/ 3,731			V. 4.792	NJ-12442			<del></del>		4/ 0	380 5/	3.541	<b>1</b> 0 -	:5/200 11.0			5/	2/	**************************************	84. 31.134
								2		-,	0	70000 2 CF 200	0	0	, u. 4.00	7000 0 \$200		_	0	- 0	22/05% 0 36/6		2	- o	86	90	5 200 0 <b>92</b> 000 0
	Renewar Scentres de Saturera		Número de Acentias renerados	l :	92	ticencies	Programade		- 0		-	2000/00 & 34:000 2000/00 & 34:000	-	٠,	0	540,1251	8 0	<del></del>			60000 B 300		•			224×0	8 8 8 1 8 S
<b>240</b> 07	Corporative tractauctored del IPEH	MMA07.IS	roc <del>oldes</del>	92	92	renovades	Ejendada	0					_				-		11279		1110071111 - 41111		-		SJ 72 807		
						<b></b>	V++ (1/.)	\$/. 13,990		.,,	7, 17,971	3/. 45,659								37. 72,00 51		$\overline{}$	50	50	51	151	- 44
1	Fertalecer la comunicación extens e		Númera de mantenimientos y	ļ		Mantanimiento y/o	Programade	50	50	_	51	<b>海滨151</b> /紫绿	50	50	51	総数 <b>151</b> 表示	50	_	50		365213136 477		<del>2</del>	- 30	51	SEE 6 0 10 15 15	
MBAOS	rierra	MBACBJ1	actualizaciones ajseutodas	804	604	acamización	Ejendado	101	71		71	<b>添於243</b> 分除	80	67	44	7659216	8		#	0	in typesis, and a print	100	-	-		the property of the same of	
L				L			Vaint (SV.)	57, 4,863		4,000 8	U. 5,990	81. 15,552	S/. 4,541	\$/, 6,90		7		456 \$/,	7, 184	5/ 24.26		1.			£1. 24,289		84. 144,731 6 2400
	Bonder separte bierries a les resurses						Pregramada	200	20		200	600	200	200	200	1500 000 SE			100	200	年 600 万		200	200	200	1200 000 100 A	
MBADE	Informations prignedes Help-Deth &	AWACO.II	Númere de Interventiones de Senate Técnice brindades	2,400	2,400	Intervención	Ejeoulado	263	22	φ	244	1897/796)	2-0	223	219	422 694 973	276		<b>I</b> #4	٥	SEE 164 SE		•	٥	•	(表表を含めては表)	8 CON 1146 CO
	les usuaries						Yalar (\$4.)	SV. 13,090	SJ. 14	4.606 8	V. 17,971	8/, 46,659	8/. 13,624	\$1. 20,70	87. 17,24	51,593	E, 31.	450 S/.	13,279	5/, 108,74				S/. 106,763	\$V. 109,763		
	Supervisor les servicies de			i		T	Programma	0	C	-	0	0	0	115	0	115	0		0	0	15904 O 160	*	0	<u> </u>	P	25 - 25 B 1 C 1 C 1 C 1 C 1 C 1 C 1 C 1 C 1 C 1	S 5500 116 500
MGAD10	maniorimiento preventivo a sistemas y	MBA010.11	Número de mardenimiento brindedos	115	115	equipes.	Ejeoutade	0	. 0	1	٥	0%2	0	0	0	1000 0 SA	§ 0		5	0	10 SEE 5 29	-72	0	0	۰	2005 07553	R STAGE RESERVE
	aquipes de sérreule methocionales			ļ			Valer (IV.)	5/, 4,063	5/.	4,860 .5	Sr. 5,990	8/2016,462	8/ 4.641	\$7. 6,90	8/. 5.75	84,5517,197	5/. 10,	486 5/.	4,426	5/, 24:20	0   8/38 39,11	11: 5/.	24,200	\$7. 24,200	81, 24,268	9/12/AT2,88	8 BL 144,731
	Gestioner in Securited RED LAN y to						Programmela	11#	110	4	116	2340 233	118	118	116	748 S	115		16	116	<b>等等348</b> 至	20	116	116	116	/2/2 341 SS	1392
LGA-C11	Información en Plataforme de	PROTITI	Número de actualizaciones de	1,392	1,392	Actualización	Essentiado	124	18	0	147	44145	715	170	156	A 28 440 200	148		27		75年201年	<b>*</b>	٥	٥	6	55.2 (A D ) (A)	2 1178
	Burnistones institucionsies		segurided gesternales	l " "			Veter (IV.)	3/, 5.504	5/ 1	5,870 3	7,188	3/18,663	8/. 5,44	\$7. 0,20	5/. 6.90	# ## 25,834	\$/ 12	584 \$/.	5,312	37. 29.12	1 BL@ 47,0"	9: SJ.	29,123	\$/. 29,123	5/, 29,123	21/259 \$7,30	9 8/. 173,447
Sec. 117.72	to the partners with a support of the state	58457, 1879 DG 54 O	etatos consista kesaran arena fra eta eta e	era escenegización	ogradente erzente esperatione	roseo Ortus rouscomuni	SS Property 20	1914 (P. 0.800)	2 23275 <b>O</b>	1935SP 55	2007 <b>0</b> 97869	288888.075896	2555 <b>0</b> 855	6597 <b>0</b> 589	9 VOSSA <b>2</b> 408	(4. 1/2/2010 <b>2</b> /2/2016	4990010	A64 1936	0.000	0.04.2014.6618	ା ଏହେଇପ <b>2</b> ହେଉ	490 Mary 19	0	0	dend Oxfor	A\$-8801 @30522	8. 185.535 <b>5.4</b> 35.436
	¥				100		Reformulacio	Section 2015	D	D050 8	D 0.00	5500 <b>0</b> 0050	0	0	: 100 m . <b>Q</b> . m	- Applie 1975	0	ra Jares	0	0 -	0.0	S. 5774	1000	1	1		e (2005 <b>3</b> 500 5
UH012	Implementes recordo alaternas da	M04012.11-	Número de sistemas de Internación implementados	1949 <b>4</b> 79 E		- Helerne -	Ejerykado	0			•	10000000 0 300000	-	0	1	200001 699	1 6		0		57756 D 537	95	0	Đ.		10000 B 10000	# 1970 to 1970 to
- 8	Acres as a second	195.224.55	Transference de la como	6/4/07/54/54	grander en en en en	. 365-000 SNESS 4	O VIII (U)	3/.0 6 531			V.00 8.344	SJ 21 774	3/. 6.35		9/ 05		8/2:14	681 S/:	6 197	\$/: 33.97	7 8/ 64.8	5 3/	33,977	\$/. 10,977	\$2, 33,977	W. 101.93	1 8/ 202.037
2000 B		president of State Anders	85 CHINESE 41 CHINESE CONTRACTOR	20 00 mar d (1909)	CONTRACTOR SECTION	Contraction Charles Fr		26	21		24	200 M TO	30	30	31	262 1155	30		30	30	TO 600 10 Ga		28	12	38	78	3 343
	Administration de statement informations		Hilmere de mantenimientes	343	343	Mantenimiento	Encutado	40	- 4			222 123 225	- 32 - 35	41	77	97884144735	2		~ (4		2396187/23		-	-		0.47	2 434
H04014	advirtiratives.	MAX014.11	ojecu.Codes	343	343	POPULATION AND DESCRIPTION AND				·	y. 5990	8/ 16.552	1/ 1.54			1,14 1 141,11		486 3/.	4.426	\$1. 24.27	1		_		51, 24,270		
						ļ	Value (SV)	5/ 4 063	-		y. 3,990		av. 4,041	ac. 9,90	1 St. 5./0	2000000 Acres 40	30. 10,	<del> </del>	6,426 B	3	772245		0	0. 23,270	G. 24,270	150000010000	11
	Acauticu depumentación Téorico do		Hürrere de decumentes Manicos	l	l	l	Programade	0	0	<u>'</u>		MOZAWE.		+	· · · ·	# ARESS - \$500 in.	3	-	0		7/2047/20 \$ (0.00)		0		-	SCORES DE STAT	
MEADIE	les Sistement Informations	MEAGLE	actualizados	13	13	Manuel	Epecutado		, ,		1	20012年2	0	0	1	3656 <b>1</b> 606				<u> </u>	14 15 14 15 11				_	1000 1 1114 4 1210	3 BJ. 259.471
	Irelitationales		l	1	ŀ	1	Valor (3/1)	5/. 9,327	7   S/. 1	9,700   8	M 11.863	\$1275 T.197.	3/ 9.000	5/. 13,00	I   ₽2: 11.51	2 07/0,34,331	l∣∎/. 20.	₩/3   <b>%</b> /.	3,963	32. 48.53	F 140/6/75/31	H   W	46,038	BI. 48,039	Day: 40,536	PROS. 1445.91	- [ Br. ∴ 237,471

Valerización de tedes tas Actividades Operativas de Tecnologias de la Información

GENERAL GENERAL







## CUADRO N° 4 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

A 222	UNIDAD ORGÁNICA RESPONSABLE	raga, ar res			sua-c	RECCIÓN DE OP	ERACIÓN DE	REACTO	RES MUCL	EARES																			
DV_NEDSYS	CATEOORÍA PRESUPUESTAL			PROGRAMA	PRESUPUESTAL			323 B	000000000000000000000000000000000000000		PR	ODUCTO / F	ROYECTO		jasusts	307 20				elevite (16	5/00/87408	AC	TVIDAD PRE	SUPUES	TAL	9.867554.15	JOS GOOD POR	negatiyandayatt	iyeskeeloke
200-00-00-0	<u> </u>		See Long Street Control of the Contr																		5 0009	96 Operacion	es de Instalac	iones Nu	cleares y Ra	diactivas			
		······································																											en management and a new
week.												Unidad de	- 91 100 90		2010333			50002 600		Cantidad	a.(w.(374).	\$\$\$\$\$\$\$\$\$			telegophene) w	NAME OF THE PARTY OF	PiA	- was the page of the	Hardward College College
			Descripción Operación de Reactores	•								Operac				+				200				-					
				•																									
										OBJETN	O ESTRA	TÉGICO N	STITLICIONAL						40										
• [			Descripción				1 1 1 1 1 1 1	. 2 4	e de Maye	aranta, r		and a second	property to the	e a cut u cu	1000	Indicad	lot ··	A 14 A 4							U	nidad de Med	ida		Meta
		Incre	ementar la producción de radioisótopos e	n beneficio de la	a salud									täämer			rármacos en							_		Curie			750
5																	os mejorados									Proceso		+	- 5
L			Diversificar la produccion Insti	tucional											Mueros rec	postotobo	os Producido	25								FTOCERO			<del></del>
V TANKS		Jack Kineriksenesse		n Jacobson and Ale						ACCION	ESTRAT	TÉGICA INS	TITUCIONAL	e de la companya de	anisten	interna	(1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915) (1915)			SWSGSW	22.660			2010 S.C.S.			ALKARIA.		
4,950			Descripción		NATIONAL AND PROPERTY AND				STEELS CONTROL TO STEEL STEELS	30044 * 53 1. 735		1-1010/11/17		ICAA PROGRAMINAA	and the training to the	Indicad	or	CELT-ROW MORE CONTENT A SAUGUSTA	X20m 4-V DCDS ASA	charter I callida vo	Selective Selective	saw Winds whee	to the Control of the	T	U	nidad de Med	ida	T	Meta
Descripción  Operación de irradiación neutrônica para prestación de servicios tecnológicos nucleares														Número de Ci	zies de rad	ofarmac	cos producida	os y distribuido:								Curie			750
2			Radiolarmaces diversificados en bene			···		$\neg$						Núme	ro de nuevo	os radicit	ármacos regi	strados							Ħ	uevo radiotárm	aco		0
54		*****	Asegurar la operación segura de los res	sclores nucleare	3								Porcentaje	de avance en	los planes c	de operac	ción segura (	de los Reactore	• Nucleares							Porcentaje			95
D. 1							<del></del>																						
. 1	ACTIVIDAD OPERATIVA	INDICADOR	INDICADOR	PROGRAMAC IÓN ANUAL	PROGRAMACIÓN REFORMULADA	UMOAD DE MEDIDA	MONITO	REO	ENE	FEB	Carlos	MAR I	SOLTRIM SS	ADR	MAY		<b>ว</b> บพ	ME I TRIM	NSUAL/TR		AGO	SET	Tess m Trus	Massa I	OCT	NOV	DIC	○ IV TRUM	
1		MIDIONOOIL .	Notice and the desired and the	10.1101072	THE OTHER DESIGNATIONS		Program	ada l	Enc.	4		5	200 13 CO	Aun	PAI		30.4	22	a		9	8	25895 <b>26</b> 8	2000	8	10	8	50 56 26 76	See See BS
25	Irradiar muestras para producción de	M12AOEJE	Número de irradiaciones de muestras para radioistropos	85	86	Irradiación	Ejecula		10	12		14	78 <b>9935</b> 3600	12	13		1S	\$89.48 <b>40</b> 9880)	13		12	٥	164/16/23		٥	. 0	9	#601.55 <b>0</b> 365	888 98
	radicisótopos		ejecutadas				Valor (	p) [s	33,17	8/ 32	408 S/	39,547	SJ. 105,433	5/, 42,438	5/. 56,	421 5/	/ 45,996	3/, 144,858	5/. 119,					231 5		\$/ 178,373			119 5/. 1,1
П			Número de irradiaciones de				Program	ado	<b>\$1</b>	31		11	<b>22332</b>	11	12		11	60%14%	11		11	15	\$ 533 B	200	11	12	11	\$35 <b>4</b> 5	134
02	Irradiación de muestras para produpción de investigación y	M12A02.IS	muestras para producción de	134	21	kradiación	Retermu	කර .	0	: o.	201 PG	d: 0998	\$1557 <b>0</b> ,753,65	(944 <b>0</b> 14) 9	yaa <b>c</b> h	a	0	0.00	Park Cit	15 F. 32	0	<u> </u>	0.000.50		1111	100 1 : 15	1	* 61 A 1 A	21
	desarrollo		investigación y desarrollo ejecutadas	, .	-		Ejecuta		3			-		1	2		5		)		1	0	2502 10		0	0	0 1	3 S/. 635,1	37% (77%) 17
_ .						····	Valor (		33,17	a s/ 32	.408 S/	39.847	\$4, 105,433 \$3	5/, 42,438	5/. 58.	421 S/	J. 45.996	S/, 144,951 22	5/ 119		41,406	S/. 178.37.	34,899 333 254 52 15 3	221 5	7. 178.373	10	8 8	3 3// 033/ 3// 24 3	117 37. 1,1
03	Operar el Reactor RP-10 para	M12A03.II	Número de operaciones ejecutadas del Reactor RP-10 para	85	88	Operación a alta	Program Elecuta		10	12		14	56522 <b>3 6</b> 5556	12	13	-	15	150 (150 <b>44</b> D/20)	11		12		6000NS 23%		0	0	0	790/892 <b>0</b> 93	5576 FF FF 11
~•	producción de radioisótopos		producción de radioisótopo	•		polencia	Valor (		. 31.79	S S/. 31	.057 5/	38,187	84,5101,039	SI. 40.6TO	5/. 54)	070 5/	44 079	8/, 108.815	SJ. 114	475 5/.	39 681	\$/ 215.53	5//00/369	490 8	7. 215.534	S/ 215.534	\$/. 215.53	4 57/20 648,0	
							Program	anda	. 13	11		11	3337	11	12		11	700 <b>34</b> 200	11		<b>‡1</b>	11	Dec 800 13 1	867	11	12	11	988W6 <b>34</b> 42	
14	Operar los reactores RP-10 y RP-0 para investigación y desarrollo a baja	M12AQ411	Número de operaciones ejecutadas dal Reactor RP-10 y RP-0 para	134	24	Operación a baja	Reforms		oya <b>G</b> arga	n invitati <b>o</b> n		on Orași de I	vyytaw <b>O</b> cadya	appeal Order in	0.	satur Proje	0	technology () in the	0		0	<u>t</u>			** 1 * * *	1 1	1 0	\$2000 <b>0</b> 00	300 - 00 T 2
٦.	potencia	13/12/10/11	investigación y desarrollo	15-		potencia	Ejecuta	$\overline{}$	3	0		2	8585EE	1	2		5	S/ 138,810	1		1 22.414	0 475.04	S/ 325	AND D	0 170.017			2 8/. 512,1	
4							Velor (			S S/ 31		<del></del>	8/, 101,039	57. 40,670				34,055134,818 55,055 <b>56</b> 55,65	19		20	37 170,94	- 300 - 310 - 100 - 100 - 100		19	22	19	- 40	2.7
1.	Total de ope	raciones para im	adación .	220	110	Operación	Program		15	15	_	15	1000 46 00 V	13	21	-	20	2010 <b>41</b> (5.6)	14		16	0	30			1 6	<del>                                     </del>	0	11









#### CUADRO Nº 5 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR DI AN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

FORMULARIO 5 : INDICADORES DE RESULTADO DE LA META  UMBAO ORGANICA RESPONSABLE  SUBDIRECCION DE OPERACIÓN DE PLANTA DE PRODUCCIÓN  CATEGORÍA FRESUPUESTAL  PROGRAMA FRESUPUESTAL  PROGRAMA FRESUPUESTAL  AUguaciones Presupuestales que no resultan on productos  3.999999 Sin Producto  SECTIVIDAD FRESUPUESTAL  AUguaciones Presupuestales que no resultan on productos  SECTIVIDAD FRESUPUESTAL  AUguaciones Presupuestales que no resultan on productos  SECTIVIDAD FRESUPUESTAL  SECTIVIDAD FRESUPUESTAL  AUguaciones Productos de Indicadores Nucleares y Radiactives  NºT  Descripción  Unidad de Mandda  Currie  14  Producción de Redididolopes y Radiofamecos  Curie  Unidad de Mandda  LETA FRESUPUESTANA  Curie  Unidad de Mandda  LETA FRESUPUESTANA  LETA FRESUPUESTANA  LETA FRESUPUESTANA  LETA FRESUPUESTANA  Unidad de Mandda  LETA FRESUPUESTANA		runi	OF EIGHT O MOTH COLORAL 2013			
CATEGORIA PRESUPUESTAL PROGRAMA PRESUPUESTAL Adjunctioner Presupuestales que no resulten on productos 9002 Adjunctioners Presupuestales que no resulten on productos 3,999999 Sen Producto 5,009999 Operación de instalacioners Nucleares y Radiactives    NETA PRESUPUESTANA		FORMULARIO 6	: INDICADORES DE RESULTADO DE LA	A META	:	
Adjructiones Presupuestales que no resultan on productos 9002 Adjructanes Presupuestales que no resultan on productos 3,999999 Sin Producto 500999 Operación de Instalaciones Hucleares y Radiaciones  META PRESUPUESTANA.  11 Descripción  14 Descripción  14 Producción de Redidesclopes y Radiofarracos  Curie 6000	UMDAD ORGÁNICA RESPONBABLE	SUBDIRECCION DE OPERACIÓN DE PLANTA DI	E PRODUCCIÓN			
BETA PRESUPUESTARIA   ST.   PIA   Dascripción   Dascripció	CATEGORÍA FRESUPUESTAL	PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO		<del>ti deli si sustanti di la contra d</del>	yawanangaran kanyakan bira
N° Descripción Uvidad de Nadida Carriebé PIA  14 Producción de Redidadospes y Redidamecos Curie 800  Curie 800	Asignaciones Presupuestales que no resultan on productos	9002 Asignacianes Presupuestaies que na resultan on productos	3.999999 Sin Producto	5 000996 Operación de Instalaciones Nucleares y Radiactivas		
87 Outschippean 14 Production de Redigisatiopes y Redigisatiopes y Redigisationes Curie 600  15 Outschippean Curie 600  16 Outschippean Curie 600  17 Outschippean Curie 600  18 Outsch	ing a gapanang ang ang ang ang ang ang ang ang an				PIA	and the same of th
14   Indeed on High Indian Control of High In	N°					
DO STATE OF THE ST	14	Producción de Redisistopes y Redistarracos	Cute .			
Indiad on Meda Meda Meda			SEA TO MAKE AN AREA THE STATE OF THE SECOND			THE RESERVE WAS ARRESTED AND
	THE RESERVE OF THE PROPERTY OF		Properties and the broken far it in consecutions and an in-	ingleasion	Unidad de Medida	Mela
Code 759	Códige	Descripción	Número de cario		Curie	750
GEL 4 Incorrective is production for redemologous on beneficion de la salvid.  Animatica de curvos ou reacous instrument caraciposes  Processo  Melorar la gestion instructionar del PEN  Numero de processas respondos  Processo  A  A  A  A  A  A  A  A  A  A  A  A  A	0217				Proceso	4

OEI 5	Mejorar la gestión malfaccional del PEN	Número de procesas majorados	Proceso	4
_ 020				
		ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL		
Cédige	Descripción	indicador indicador	Unidad de Medida	Meta
AEI 4.1	Rediotótopos y Radiolármaces entrepedos oportunamente a los centres de medicina nucloar	Númere de Curles de radielármecos producidos y distribuidos	Curie	800
AEI 4.2	Radiofármaces diversificados en beneficio de la salud	Número de nuevos radiofármacos registrados	Redisfármeco	1
ACI 6 40	Mantener et curreferiente de las Buenes Prácticas de Manufactura (RPM) en el terroo	relentro de programas de mantenimiento de Buenas Prácticas de Manufactura ejecutados.	Programe	20

ACT.	ACTIVICAD OPERATIVA	COOKOO MOICADOR	ROGACHI	PROGRAMACI ON ARUAL	PROGRAMACIÓN REFORMULADA	UNIDAD DE MEDEJA	MONITOREO	ENE	-	-			F HAY	I AUN	C ITTE	HSUAL/TRAI	ESTRAL	SET		<u> </u>	BV.	lec.	N DO BL	170710-00
787		1																					<u> </u>	
			Número de carles (CI) de				Pregramade	125	100	100	<b>325</b>	125	100	100	325 5	125	100	125	3160	100	100	100	300	1300
4A01	Producir Melibdato de Sodia Mo-99	M14A01J1	Makadala de Sadio Mo-99	1300	1300	Curie	Ejecutado	100	137	122	522 348	125	129	108	250 200 000	120	и	٥	31,575; <b>208</b> (95).	Ö	۰	0	955497 <b>0</b> 95597	918
			producidos				Valor (\$/.)	9/. 19,478	\$7, 18,027	3/. 19,729	8/. 58,134	8/, 21,540	87. 34,613	\$1, 27,268	W W,412	8/ 37.505	\$4. 21,737	57. 50,796	-	2/. 50,795	\$4. 50,796	87, 50,798	8/. 112,344	8/. 48
<del>-</del> +	<del></del>		Número de curies (Ci) de				Programede	180	176	180	ារង្	160	185	160	525	190	190	165	<b>**</b> 445 ***	175	175	145	3. 7.495	2110
14A02	Producir de Pertechetato de Sodia	M14A02.11	Periecretato de Sodio To-	2110	2110	Curie	Ejecutade	190	360	331	924 <b>110</b> 32	203	328	200	5533 <b>675</b> 7750	204	241	_ 0	Ø82 <b>005</b> €10	۰	0	۰	9090000 <b>0</b> 073609	227
	Tc- <del>99m</del>		PSm producidos	<b>i</b>			Valor (S/.)	5/. 19,478	8/. 18,927	5/, 19,729	B. H.134	8/, 21,540	\$7, 34,613	\$4, 27,269	3/, 83,422	87, 37,505	\$4. 21,737	87. 50,798	*********	57. 50,798	\$1, 50,795	\$7. 50,796	8/. 152,388	
			NO 4 1-+ 400 d-				Programedo	28	24	24	7675	32	24	24	200	28	24	32	, gH.€	28	24	24	76	316
14AO3	Producir loduro de Sodio I-131	M14A03.11	Númere de curlos (CI) do loduro de Sedie I-131	316	316	Curle	Ejecutado	24	36	21	79%	36	17	35	82	30	24	0	<b>经关<b>科</b>学等</b>	0	0	0	#300 0 XXXX	216
			producidos				Valor (\$/.)	8/. 10,478	87, 18,927	S/. 19,729	5/. 58,134	8/. 21,540	\$2, 34,613	\$1, 27,289	SI. 83,422	\$7,505	5/, 21,737	SJ. 50,716	*******	8/. 50,796	\$/ 50,786	8/. 50,798	5/. 152,388	SJ. 40
							Programado	2	2	2	4.8	2	2	2	, A1	2	2	2	5 44 F	2	2	2	5,1	19.4
4804	Producir Triclarure de Samerio Sm-	M14A04.11	Número de curtes (Ci) de Triclorura de Samerio Sm-153	20	۱ ،	Curle	Ejecutado	0	0	0	200000000000000000000000000000000000000	-		<del> </del>	Crasta.	0	0	۰	300 to 3				0.00	
4/104	153	10,177,0731	producides			32.7	Valor (S/.)	5/ 19,478	5/, 18,927	\$7, 19,720	<b>9</b> . (9.134	BJ. 21.540	3/, 34,613	\$/. 27.26B	W 41.422	9/. 37,505	8/, 21,737	52 -	3/. 59,242	\$7	82	\$/ -	11.	84, 20
		1							3 10 11.	4. 15,125	2117		4		4.08		•	1	3.000000000000000000000000000000000000	+	ļ <u>,</u>	1 1	54.54.58 P.T	18.7
4100	Preducir de Dolosam	M14A05.11	Mirmero de curles (CI) de	16		Curte	Programado Elecutado	1 0	<del>-</del>	,	# 15 Tes		<del> </del>	+ ;	2020		<del>'</del>		100000 0 5900			0	\$200 AT 0 1250 A	5 0 0
4A05	Predicts on Coloniam	MI4AUS.II	Dolosam producides	"	"		Valer (\$/.)	\$/ 19,478	9/ 18,927	8/. 19,728	3/: 60,134	\$/. 21,540	8/. 34,613	87, 27,260		5/ 37,505	\$1. 21.737	81.	81. 59,242	8/ -	8/ -	5/	<b>31</b> 7900000	S/, 20
5141 Dy 7	sa o para diser para pira a salaran baran ya 645 a salaran	99-10040-000	wastensfellschlieber artist te	\$649949F	940-198-14803-84801	2017 11 13 25 10 74 26	Programada	2940 <b>80</b> 7340	1970 <b>64</b> 19727	CON 66 (CO	650 100 Ac	2804 <b>66</b> 6365	960 <b>66</b> 906	7270 645 657	394/ <b>197</b> 7/59	64 PM	. <b>8</b> €	68	203	50.	60	- 06	201	800
4A06	Distribuir los Precursores de Radielármeoss y Radiolármeoss	M14A08.11	Número de cories (CI) de	800	800	Curie	Ejecutede	9704 <b>70</b> 000	800, <b>98</b> 00,8	20 <b>17</b> 12	275	244 <b>100</b>	2005 \$7.35°	940) (4.000)	244	606 / <b>82</b> 0 / S	79	0	1866 101 (12)	0		•	403-100-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00	70
	Lietos pere Utar		Radiofármaces distribuidos				Velor (SV.)	8/, 7,063	3/. 0,443	81 7,174	SJ, 21,140	94, 7,433	SJ 12,587	5/, 9,918	SJ, 30,335	\$7, 13,635	\$1, 7,904	pa/2002#44	*******	-	254443341	*****	27, 340,191	្រាស់ ម
							Programado	•	0	o	0	٥	1	0	2.21	٥	1	1	2	2	. 1	0	213.7	\$ 6
4807	Obtener Registros y Certificaciones	M14A07.11	Numero de registros y	6	6	Registros y Ig	Elecutado	0	0	0	0.0	. 0	0	3	### 1###	0	0	0	(75% 020%)	0	0		940000000	3 Provid 1
,			certificaciones obtenidas			Gertificación	Valor (SI.)	8/. 7,083	5/. 0,893	\$1. 7,174	87, 21,140	8/. 7,033	57. 12,597	9/. 9,916	37, 30,335	5/ 13,634	\$2. 7,904	\$7, 18,472	81, 40,014	8/. 18,472	5/. 18,472	8/ 18,472	W. 66,416	S SL 14
			Total de sistemes, ambientes,	1			Programedo	4	5	4	13	2	3	3	8	6	3	2	£ 10	2	4	2	, , ,	<b>000 ≯</b>
4AO8	Vehder y Calificar Setemes,	M14AOBJ1	equipes y procesos	39	39	Calificación y/o validación	Ejecutado	1	0	- 6	220 7 200	0	0	2	2007 <b>2</b> (200	3	2	0	<b>海湾水 5</b> 2000	0	1 0	۰	STEE 0 1231	g 2015-24.14
	Ambientes, Equipes y Procesos		calificados y/o validados			Vanuecion	Valor (\$/.)	8/. 17,708	8/. 17,207	8/. 17,835	SJ, \$2,440	3/, 19,581	9/. 31,466	8/, 24,790	5/. 75,637	3/, 34,095	SJ, 19,761	5/ 46,178	*********	5/. 48,178	5/. 45,178	\$1, 45,178	SL 130,613	3 2/, 16
				<del> </del>			Programado	275	261	289	12577	302	312	305	919	349	345	305	1019	338	329	301	144	372
4AOB	Electuer Programes para el Cumplimiento de las Buenas	M14A09,I1	Total de pregramés efectuados para cumplimiento	3729	3729	Monitoreo/estudio	Eincutedo	298	273	318	52.107.46	283	318	305	277 904 200	291	294	0	1835, <b>105</b> 518	0	0	٥	200 B S	3 · 237
****	Prácticas de Manufactura (BPM)		de las BPM			terea	Vefor (S/.)	8/. 17,708	3/, 17,207	3/, 17,935	6/, 52,810	8/, 19,581	5/, 31,456	\$/. 24,790	8/, 75,837	8/. 34,095	5/. 19,761	\$7. 45,176	-	5/. 48,178	\$7, 40,178	5/, 45,176	SV, 138,533	3 24, 36
				<del> </del>	-		Programedo	0	123	230	55% 368:35	126	147	147	7.542236	84	96	115	275	147	96	0	243	å 75.95 1 <b>28</b>
4AO10	Producir les Compenentes pare	M14AO10.11	hiùmere de componentes para radiofármeces (CRP) en	1,293	1,298	Caja	Ejecutado	0	0	260	268	333	33	35	401/2	183	87	0	280	0	0	0	98398.0 SS	S 10 10 141
	Redicfármicos	[	ceja producidos		.,	· ·	Valer (SI,)	9/. 12,395	8/. 12,045	3/, 12,555	SL, 34,196	\$4, 13,707	\$4, 22,027	\$1, 17,353	SI. 53,087	9/, 23,867	5/. 13,833	3/, 32,325	5/, 70,025	\$4. 32,325	\$1, 32,325	9/ 32,325	N 96,974	4 W. 21
			Courrent de Cayes de				Programedo	85	80	80	(\$65 <b>125</b> 7)	60	60	65	392 <b>13</b> 55	85	<b>80</b>	80	226 227	60	80	65	225	* *** <b>****</b>
(AO11	Distribuir los pedidos de Cempenonios para Radiofármacos	M14A011,11	compenentes para radiofármacos (CPR)	900	900	Ceja	Ejecutado	35		154	1000 1 <b>01</b> 000	240	182	54	(ESS 60258)	135	101	٥	150 235 300	0	0	0	M. 46414	8 000 931 4 38,7014
	Contractor para (contractor		<b>Estribuidos</b>				Veer (SJ.)	9/. 7,083	8/ 6,893	8/. 7,174	\$1, 21,140	\$/. 7,833	\$7. 12,587	8/. 9,916	\$/2 30,338 3 344	\$9, 13,638	S/. 7,904	8/. 18,471 0	W, 40.013	8/. 18,47 <u>1</u> 0	9/. 18,471	87. 18,4/1	300000 BAN	6 (aug 44
البير			Cantidad de Curies	44	44	Curies	Programedo Ejecutado	-	0	0	0		<del>                                     </del>	- 44	555564 556	- 0	- 3	0	1556 0 (0) (1)	0	1 - 5	0	68039 <b>0</b> (8004	4 7/4/31.0
MU12	Gestionar la importación de insumos	miamo (21)	importados		77	l	Valor (\$/.)		E/. 5,162	3/. 5,381	200000000000000000000000000000000000000	8J. 5,874	\$7. 9,440		<u> </u>		SJ. 5,928	3/. 13,854	84: 30,011	Dr. 13,854	\$/, 13,654	S/ 13.654	3/.// 41.541	1 8/, 11
			THE RESERVE OF THE PARTY OF THE				Programado	0	0	0	<i>6</i> /400/6	G	0	0	Serie a esti-	0	0	0	2000 O 2000	0		0	***3****	8 8/08 3
10013	Desarrollo del Generador de Gel de successo dos reles popo en lo	M14AO13.11	Carit dad de Lotes pilotos estandarizados	3	3	Lates pilotos	Ejecutado				7/4 D			İ	2750 W				756 - SE		L		V// 0// 0//59	0
	Mosorto sem (Ref. PER 6018)		- Carana Carana				Vetor (S/.)	5/. 5312	SI -SITE	-84 5381	3/ 15.855	87. 5.874	57, 9,440	W 7.437	1:4/322,761	8/ 10,229	\$/. 5.928	5/. 13,853	8L 30,010	8/ 13,853	\$/, 13,853	[ 5/: 13.853	8/,9/41,540	9   \$V. 11

Valorina (Operativo) las Actividades Operativas de Operativo de Pierta de Produptional DE Exp.

Operativo de Companyo de Compa

residencia E CMA - PERU

### CUADRO Nº 8 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

### FORMULARIO 5 : INDICADORES DE RESULTADO DE LA META

UNIDAD ORGÁNICA RESPONBABLE	SUBDIRECCION DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA - EQUIPO TÉCNICO DE I	PROTECCIÓN RADIOLÓGICA OCUPACIONAL Y AMINENTAL						
		PRODUCTO / PROVICTO	ACTIVIDAD PRESU					
CATEGORIA PRESUPUESTAL	PROGRAMA PREBUPUESTAL  9002 Aponscores Presiduestries que ne resultan en pretides	3,99999 Sn Producte	5 001167 Segunded Nuclear y					
Asignaciones Prosupuestalos que ne resultan en produstos	NATA-OFFICE IN LANCEMENT OF 18 MINERAL WITHOUT	33333 31(1044						
HETA PRESUPULSTABA								
HT .	Descripción	Unidad de Medida	Cartidad	PA				

	17	Gestion de Protechen Kadelegice y Amheritan	Come resource	1220		****
					read management of the company of th	and a format and the street format department and accommod and deleted of
1	10500 K		OBJETIVO ESTRATEGICO INSTITUCIONAL			A STORY OF THE STORY OF THE STORY OF THE STORY
	C44	· Descripción	Inc.	ficador	Unidad de Medida	Mela
	Cádigo	Description	I			432
	OEJ 3	Promover el uso segura de las radiaciones ientrantes en el sele.		spicade en les sectores productives y servicios	Servicio teonalógico	434

1255		ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL		
Cédigo	Descripción	Indicate:	Unided de Madida	Mela
AEJ 31	Vigianous de la Radioactividad ambiental permanente a revel necenal.	Porcentaje de rouceiras que cumplen con el range aceptable de radisción	Ponsentaja	95
AE132	Servicios Tocnelógicos Phusieares espesializades a los sectores preductives y de servicios.	Númere de servicios teonológicos nuelearos especializados brindados a los sectoras preductivas y de servicias	Servicio locnelógico	434
AEI 33	Saleme Hacienel de Emergences Radiológicas y Nucleares trilegrado para la respuesta oportuna a revel rectional.	Número de Emergencias radiológicas alentidas.	Emergencia Radiológica	2

C00.	english rees outside englishere	CÓDICO	and the state of t	PROGRAMACI	PROGRAMACIÓN	UMOND DE	H 1 1214 H21	S. 200 - 12 N	China de Gra	2492 (293)	at New York (State)	dell'ignig	and the	Control of	a a del celebración 🛭	ENSUAT LLANG	STRAL							<u> </u>
ACT.	ACTIVIDAD OPERATIVA	HOICADOR	HOICADOR	OH AHUAL	MEFORUNULADA	MEDICA	MONITORED	por DRIVE	/ PES	HAR	GE ITAM S	ABR	MAY	JJN	A THOM	JUL	A50	SET	P TFBA	oct	NOV.	DIC	.Nπ <b>H</b> ⊛,	TOTAL ANUAL
		1 -		1		<del> </del>	Programado	<del>                                     </del>	3	1	3	1	1 ,	2	9/2034/7/20	1	1	1	V 30 3 500	1	1	4	\$ 6.00m	\$46.92.18 29 47.6
M17A06	Realizar Programes de Vigilancia Rediológica Ambiental a nivel	M17AO8.11	Phimers de reportes de Violancia Radiológica	18	18	Reporte	Ejecutado	0	0	0	0	0	0	1	2000 100 LC	a	0	0	(1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G (1) G	0	0	٥	400 0 00 D	000000010179400
,	Nacional y en al Centre Hudeer		Ambiental procentation				Valor (SI)	8/. 12.659	8/. 11,867	\$4, 12,723	54. 37.249	5/ 12 448	\$/, 17,627	8/, 14.16	3 3/ 44,443	8/, 25,620	\$7, 13,087	\$7,16,909	17, 315,518	\$/. 15,009	5/. 16,909	57. 16,909	N. 50,727	94. 187,935
		1		i		<u> </u>	Programade	0	0	0	\$56005 <b>0</b> 050000	0	0	1	500000150000	O	0	1	49(494) <b>1</b> 597943	0	0	1	0.000010000	geden in 🕽 🛊 🖦 was e
M17A07	Realizar estudio para determinar el	M17A07 I1	himere de infermes sebre Análisis de Radén			Informe	Elecutado	1	0	0	THE FAST SHEETING	0	0	1	58509651366966	0	0	0	Selection (\$1900000)	. 0	0	0	4000000 • 000000 M	garang an 🖢 danyakan
MITAUT	nivel de redên en el aire y ague	M1/AC/ 11	ambiental elaborados	,	,	PROVING	Valor (5/)	\$/. 7,912	\$1. 7,417	8/. 7,952	8/. 23,281	S/, 7,780	8/. 11,142	\$1. \$,65	5 BJ 27,777	<b>5</b> /.15,950	5/. 8,179	57, 16,909	84. 41,838	\$/, 16,906	3/: 15,909	8/. 16,909	si. <sup>*</sup>	84. 142,823
Set edited	Presser cardidas reclatigades para	. mr. setges	adestrativities and en	guya bara igir	119,1009 (0227-5504)	5045035538	Programado	2000 <b>65</b> 2000	26/67 <b>65</b> 8/60	2000 <b>85</b> (45)	199001 <b>16</b> 9988	888 <b>47</b> 898	2 2 3 64 <b>(1</b> 70.00)	5779 6674	ak (4900) 1986(6)	200 <b>(7</b> 200)	98 <b>65</b> 99	970 <b>06</b> 8 0	g-24g <b>100</b> 400g	. 80	60	e de 🛑 tarr	207	100
MIZACO	process de harmetended en fuentes	M17AO8 11	Phimers de servicios	600	800	3ervicio :	Lecutado	\$250(1007 <b>77</b> 052.10	50040 <b>31</b> 8080	9959 <b>42</b> 989	5800 160 SAC	96002 <b>20</b> 500	300 <b>35</b> 654	27 ···	06 i stancesa 👀 as nese	13	12:	9 1919 (010) 54	25		0	45.3.1.0.1.14	4 - 5, se 1 <b>0</b> m - 15 - 2	255
	reclacitives exterios y en museiras de atmortiss y productos		radolópicos restradas	77.43.45	\$15275 <del>3</del> 5052	redológice	Valor (SU)	8/_ 15,824	8/, 14,834	8/, 15, 904	SI.: 46,562	<b>S</b> J. 15,560	\$1,22,284	SJ. 17,70	B W. 68,663	8/,31,900	3/, 15,355	5/, 33,818	84. 82,076	87.33,818	5/. 33,818	#/. 33,618	RC 181,484	SI, 216,641
		1	Mimere de infermes del			<del>                                     </del>	Pregramada	1	1	1	\$200F43 \$5000	1	1	1	1647 NO. 3 STATES	3	1	1	20 Tele 3 25 House	1	1	1	HOR 64 3 7 开始的	444954 <b>12</b> 944905
M17A09	Prestar servisios de docimente de la conterminación intorna	M17AO9 I1	programe de dosimetria	12	12	Informe	Escutado	)	5	4	<b>40/12/12</b>	4	4	4	12	4	4	0	900 P. 18725	0	0	_ •	05450 O 5455	
		<u> </u>	interna realizade				Vafor (\$2)	5/ 9,494	SV. 8,900	\$7. 9,542	S/. 27,936	5/. 0.330	8/, 13,370	5/. 10,62		\$/.19,140	\$/ 9,815	6/ 20,291	41,222 49,248	87.20,291	\$/. 20,291	6/. 20,291	51, 60,872	
	Prestar servicios de docimenta	T	Númere de informes del			1	Programado	1 1	1 1	1	2000 T 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 100 L 1	1	1 1	1.	394394 3 <b>242</b> 55	1	1	1	SPEC 1000	1	1_1_	1 1	2025007 <b>3</b> 646520	1964666-1 <b>12</b> 069667
M17AO10	Sielágica	M17A010.11		12	12	Informe	Encurado	1 1		1 1	8007823786	1	1 1	D	22.23	1	1	0	2010 <b>1:4</b> 56	0	0	67, 27,054	S/. 81.163	4 (2 to 1 to 1 to 1 to 1 to 1 to 1 to 1 to
_		ļ	Sielógica realizade	<u>.                                    </u>		ļ <u>-</u>	Valer (S/)	8/. 12,659	8/, 11,857	8, 12,723		87, 12,448	8/, 17,827	3/. 14.16	8 SJ. 44,443	EU 25.520	87, 13,017	\$1.27,054	MESS MAIN	30 27,054	\$1.27,064	67. 27,054	. 39,070505 <b>6</b> 17,363.	94, 5 229,310
	bitarvançión en la prevención e	M17A011.11	en le prevención o			Simulacro	Programade	<b>-</b> •	<u> </u>	0	5000		<del>                                     </del>	1 1	590 0 900 T 000 0000	. 0		ļ <del>-</del>	\$9.56984 \$3000,647		-	<u> </u>	AND THE PROPERTY OF THE PROPER	And decree services
M17AO11	roligación de emergencias redológicas	MIZOTILIS	neligación de emergencies radiológicas	1	,	SAPCINCIO	Epecutado	1	٥	1	2	1	٥	4	5	0	0	٥	0	0	٥	۰	0	7
	Realizar in Memberización						Pregramade	0	0	0	200000000000000000000000000000000000000	1	0	1	18.0001 \$ 34.00	20	8	20	27/20 60 20/20	0	1 0	0	0.0000000000000000000000000000000000000	6445 F 6247 6677
M17A015	Radiológica en los Juegos Panamericanos Lima 2019 .	M17A015.11	Númera de Montorización	67	109	Monitorización		te was to read the	29/36/19/209	920786559	1 0000000 <b>0</b> 5000000	ers Grantes	g serve ettergre	2.5,400.00	us Denokara 🛛 papitan	10 g 65 (C. 1)	3000	1	herring Berning	17	1000			ur sasa Ortalisar
E-11/4/13	Parapenamentanos tima 2019 y		radiológica rasizadas	**	'**	radiológica	Executada	1		1 1	2000年2000年	1	<u> </u>	14-	14.00 S. \$1578 S.	n	112	0	7/8/1 <b>4</b> /9/2	0		0	Table (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1	81485 <b>181</b> 75580
	ctros everios.	1	l	L		<u> </u>	Valor (SI.)	8/ 9,494	E/ 8500	SI. 9,542	W.#227.334	#/ 0,334	S/. 13,370	S/ 10.6	96   81 33.133	\$7, 19,140	S/. 9.815	5/. 20,291	19,555 49,246	8/ 2020	5/ 20 221	[£7. 20.291	84,007.00 00,672	an additional sector

Valorización de todas las Antividades Operativas de Protección Radiológica y Ambiental SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785 SJ 05,785









## CUADRO Nº 7 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

UNIDAD ORGÁNICA RESPONSABLE	DIRECCIÓN DE A	DMINISTRACIÓN	
CATEGORÍA PRESUPUESTAL	PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	ACTIVIDAD PRESUPUESTAL
Asignaciones Presupuestales que no resultan en preductos	9002 Asignaciones Presupuestales que no resultan en productos	2.2252487 Mejoramiento del servicio de energia eléctrica en el Centro Nuclear RACSO, Distrito de Carabayllo, Provincia y Departamento de	
Nationality Little between data in research en bronnerns	and resignations of the phosphics day no southern est broaders.	Lima	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

34.6		META PRESUPUESTARIA		
11.	Descripción	Unidad de Medida	Canildad	PIA
18	Mejoramiento del Servicio de Energia Eléctrica	Expediente	1	\$1. 375,907.00

		OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL		
Código	Basel Basel Basel Basel Basel Basel Description (1991) and the second se	Indicador en estados de como en estados en en en en en en en en en en en en en	Unidad de Medida	Meta
OE) 6	Mejorar la gestión institucional del IPEN	Número de procesos mejorados	Proceso	4

		ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL		
Código	Descripción de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la company	Militario de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la comp	Unidad de Medida	Meta
AEI 5 6	Ejecular el Proyecto de Mejoramiento del Servicio de Energía Eléctrica en el Centro Nuclear RACSO, Distrito de Carabayllo, Provincia y Departamento de Lima. SNIP N°312134	Porcentaje de ejecución de los componentes del PIP (Vulnerabilidad de la Línea de transmisión).	Porcentaje	66

CÓĐ.		CÓDIGO	Salvania in propinsi propinsi propinsi propinsi propinsi propinsi propinsi propinsi propinsi propinsi propinsi	рропримск	PROGRAMACIÓ	SEE SEE SEE SEE	National sections	(0.40)743	Hay Hill	rangan d	ngahas bala	1159450	Kirkt Ko	anna an an	gris ands to	MENS	JAL / TRIMESTRA	L			10000			4 47, 5	
ACT. OPER	ACTIVIDAD OPERATIVA	INDICADOR	INDICADOR	Linkitati.	REFORMULADA	GIRDOO DE MEDION	MONITOREO	ENE	FE8	MAR	i trim.	ABR	MAY	אטנ	# TRIM	<b>J</b> ስር	AGO	SET	H T	UM	ост	NOV	DIC	N.TRIM	TOTAL ANUAL
							Programado	0	0	0	. 0	0	0	1	35.12	1	1	1	182517.3	3000 M	1	0	0	3/9 <b>1</b> 0 8	(2) (4) <b>5</b> (2) (2)
	Mejoramiento de Redes		Número de componentes			C	Reformulado	75.0°5	0	0	0	0	- 0	0	0	0	0	0		de la	0	0	77, <b>1</b> N	: N. 20 <b>4</b> (19	0 - <b>⊘1</b> 0 - 15
M18AO1	Eléctricas Primarias - 2252487	M18AO1 I1	ejecutados	,	'	Expediente	Ejeculado	0	0	0	. O	0	0	٥	S 09	0	0	0	1300		0	٥	C	0	0.0
							Valor (5/)	5/	S/	S/, -	s/, ⁄ - ·	\$I	S/	\$J	S/. ુ.	SJ. •	8/. 325,907	7 S/; -	<i>51,</i> 3	25,907	\$1	sz. •	5/, 50,00	3/, 50,000	5/. 375,907









## CUADRO Nº 8 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

UNIDAD ORGĀI	NICA RESPONSABLE	OFICINA DE ADMINISTRACIÓN			
CATEGORÍA	A PRESUPUESTAL PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	<b>ACTIVIDAD PP</b>	RESUPUESTAL	ya maga manangga manangga s
signaciones presupuesta:	rias que no resultan en productos 9002 Asignaciones Presupuestales que no resultan en pro-	2.383932 Creación del Servicio de Irradiación Agroindustrial para el Tratamiento Post Cosecho en la Zona Industrial del Distito y Provincia de Peta, Departamento del Piura del Piura	6 000001 Exp	edente Técnico	
		META PRESUPUESTARIA			
•	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	PIA	
•	Elaboración de Expediente Técnico	Expediente Técnico	1	S/. 195,271.46	
		OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL			
90	Descripción	energy to the december of the energy of the perfect with the december of the energy of the energy of indicador and the	turk ata di ilikula international del territori	Unidad de Medida	Meta
2	Transferir tecnología a los sectores productivos y de servicios	Númera de instruciones de les sectores productivos y de servicios qu	e utăzan tecnologia transferida por el IPEN	Instituciones	1
		ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL			
ligo	Descripción	Tage of the following the control of	And the second s	Unidad de Medida	Meta
	course y métados adoptados nos las contrados de los sectores productivos y de servicios	Número de entidades de los sectores productivos y de servicios que adoc	tan técnicas y métodos transferidos por el IPEN	Entidades	1

còp.	nanta atawa najita ar	cópico	3.5. 41 PM 44.5	PROGRAMACI	PROGRAMACIÓN	UNIDAD DE	चे प्रकार है। इ.स.च्या	Maritia (Y	38/44/72	Melaletsky	ayyyaays.	gayas ett ert gr	And State		Section 1	MENS	JAL / TRIMESTRAL							
ACT. OPER	ACTIVIDAD OPERATIVA	INDICADOR	INDICADOR	ON AVUAL	REFORMULADA	MEDIDA	MONITOREC	EHE	FEB	MAR	LTRUM	ABR	MAY	JUN	II TRIM	JUL	AGO	SET	BI TRUM	ост	HOY	DŧC	IV TRUM	TOTAL ANUAL
		f	***		<del> </del>		Programado				SX10 SS				9840 <b>0</b> 2500	***************************************	1		555452 <b>0</b> 20200			6	6 6	500,000 <b>5</b> 000,000
l l	Elaborar de Expediente		Número de Expediente Técnico	_		Expediente	Reformulado	alita 🐧 Julie	eta Orda	Rosella Olistani	700 Y. O 4 10 Y	6	O	Dela Organi	20 Per 0 10 Per		25 17 04 1	0	0	0	0	1	1 1	1
M19AO1	Técnico PI 383932	M19AO1 II			i '	Técnico	Ejecutado				755X 0 555		- 1		1950 G 2000				ENERGYPHEO (CAMPAGE)	L			peripera di Oderbitationi	O
1		t l	elaborados	1	1	1	thought 10 (1)			1	<ul> <li>O President Communication</li> </ul>	- 1			CF Special Special		1	I	: Strong Constitution			St 195 271	SJ. 195.271	5 195.271









# CUADRO N° 9 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

gnaciones presupues	statas que no resultan en productos 9002 Azignaciones Presupuestales que no resultan en p	2.383912 Creación del Servico de Itradación Agroindustrial para el Tratamiento     Post Cosecha en el Centro Poblado Huarangal, Distrito de Carabayão, Provincia de     Lima y departamento de Lima	6 000001 E	expediente Técnico	
Asignaciones presupuestarias que ne resultan en productos 9002 Asignaciones Presupuestales que ne resultan en productos 9002					
	Elaboración de Expediente Técnico	Expediente Fécnico	1	S/. 192,171.4	3
		OBJETIVO ESTRATEGICO INSTITUCIONAL			
CATEGORÍA PRESUPUESTAL.  PROGRAMA PRESUPUESTAL  PROGRAMA PRESUPUESTAL  2.333912 Creación del Servico de Itradasción Agrondustrial para el Tratamiento el general productos presupuestarias que no resultan en productos  Post Cosecha en el Centro Poblado Huarangal, Distrito de Carabaglia, Provincia de Lima y departamento de Lima  Mº Descripción  META PRESUPUESTARIA  10 Elaboración de Expediento Técnico  META PRESUPUESTARIA  11 SIL 192.171.4  Déscripción  Descripción  OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL  Código Descripción  Transferr tecnología a los sectores productivos y de senicios  Número de instituciones de los sectores productivos y de senicios  ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL  ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL  ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL  Lindad de Medida  Descripción				Meta	
0					

cón.		cócico	dele i deletere e e e e e e e	PROGRAMACI	PROGRAMACIÓN	UNICAD DE	k Argundir	49446	laggarg David	AVISTATE PARTY		secretari	sāļin Ersysti	Markey Stra	Barga Kitan	MENS	UAL I TRIMESTRA							
ACT. OPER	ACTIVIDAD GPERATIVA	ENDICADOR	INDICADOR	ÓN ANUAL	REFORMULADA	MEDIDA	MONITOREC	ENE	FEB	MAR	i trum	ABR	MAY	JUN	II TRUM	. IVL	AGO	SET	II TRIM	ост	NOV	ою	IV TRUM	TOTAL AWUAL
							Programado	ļ		<del> </del>	00000		<del>                                     </del>		395 <b>0</b> 786				52755 Q 5555			6	7586 <b>6</b> 8880	[100m] <b>6</b>
M28A01	Elaborar de Expediente	M20AO1,I1	Número de Expediente	۰	•	Expediente	Reformulado	0.00	79-21 <b>0</b> -21-2	Armer Outland	Araba Oraza	esse <b>o</b> ctio	97 (CQ) 197	rgian - Qaram.	arra Oscar	Q	0	0	0	0	0	1	1	1
MZUAUT	Técnico PI 383912	MAUAGITI	Técnico elaborados	· ·	•	Técnico	Ejecutado				\$2665 <b>Q</b> 6666				190920 00000				German Ordensed				70-50000 <b>0</b> 0000000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
							Valor (S/.)		1		\$1,000				\$1,000.00				\$1,500,000,000			S/. 192,171.48	5/. 192,171	5/. 192,171









## CUADRO Nº 10 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

UNIDAD ORG	SANICA RESPONSABLE TO A CONTROL OF THE CONTROL OF T	OFICINA DE ADMINISTRACION			
CATEGOR	RIA PRESUPUESTAL PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	ACTIVIDAD P	RESUPUESTAL	349,000,000,000,000,000,000,000
Inaciones presupues	stañas que no resultan en productos 9002 Asignaciones Presupuestales que no resultan en productos	2.321377 instalación de un Ciclotón para Producir Radiofármacos Apicables a Diagnésticos Oncológicos Especializado a través del PET en la ciudad de Lima/Perú	6 000001 Exp	sedente Técnico	
		META PRESUPUESTARIA			
<u> </u>			Çantidad		
L	Elaboración de Expediente Técnico	Expediente Técnico	<u> </u>	SI. 239,093.93	
		OBJETIVO ESTRATEGICO INSTITUCIONAL			
0	Descripción	in will be grown to a local control of the control	and the contract of the contra	Unidad de Medida	Meta
2	Transferir tecnología a los sectores productivos y de servicios	Número de instituciones de los sectores productivos y de servicios	s que utilizan tecnología transferida por el IPEN	Instituciones	1
•	Descripción  Descripción  Descripción  Transfeir tecnología a los sectores productivos y de servicios  Descripción  Descri				
	ORIA PRESUPUESTAL  PRODUCTO I PROYECTO  DIGOZ Asignaciones Presupuestales que no resultan en productos  DIGOZ Asignaciones Presupuestales que no resultan en productos  Diagnésticos Oncológicos Especializado a través del PET en la ciudad de  Lima/Peni  META PRESUPUESTARIA  Descripción  Unidad de Medida  Elaboración de Especiente Técnico  DEJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL  Transferir tecnología a los sectores productivos y de servicios  ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL  ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL  ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL				
go eo	per de la companya de la Conscripción de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante della constante de la co	er er grunde bli de la dere te de repercercie de describencia abadit de transferable tables procedi <b>ndicador</b> de g	National Control of the Control of t	Unidad de Medida	Meta
		NA de part de la contraction de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de de .	destantiant and the destantiant and the second seco	F-C-t-t-	

cóp.		cónsoo		PROGRAMACI	PROGRAMACIÓN	UNIDAD DE	(plajanja)	WELLS.	Yddisillig	ara ara ara ara ara ara ara ara ara ara		<del>Visigin</del>	Mark (Wisht)	Jane Westige	katikan n	MENSU	al / Trimestral	•14.1.1.1						
ACT. OPER	ACTIVIDAD OPERATIVA	PRINCADOR	INDICADOR	ÓN ANUAL	REFORMULADA	MEDIDA	MONITOREC	ENE	FEG	MAR	I TRUM	ADR	MAY	JUH	II TRIM	JJ	ODA	SET	IN TRUM	ост	NOV	DIC	EV TRIM	TOTAL ANUAL
				<del> </del>			Programado	·		1	SQ20 0 3552				6994 <b>0</b> 9990				0	-		9	2000 <b>9</b> 2000	serve 9 sees.
M21A01	Elaborar de Expediente	M21AO111	Número de Expediente Técnico				Reformulada	issus 🐧 issus	300 ps. 🕻 195 v.=	diagram <b>O</b> stration	See 34 <b>0</b> 10 20 20 20	wasan 🗓 Servi	artion () denta	ayandan <b>Q</b> asaraka	galage <b>Q</b> istandi	and Order.	saleta O gara		Arest 0:00 5 %	0	0	1	1.72 1.5-2	: <b>: \$</b>
I III I I I I	Técnico PI 321377	HIZ INOT L	elaborados	,	•	Técnico	Ejecutado			1	6/35 <b>0</b> 7/38				4899 <b>0</b> 4690				8588890 0 5458860	<u> </u>	1		\$20,000 <b>0</b> ,000,000	20000000000
1				l			Valor (S/,)	L		<u></u>	SI.	<del></del>	<u> </u>		\$1,000-00	l		I	<b>SI,</b> 2000000000000000000000000000000000000	1	L	SI 239.094	5/. 239,094	S/. 239,094









## CUADRO Nº 11 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

UNIDAD ORG	GÁNICA RESPONSABLE	OFICINA DE ADMINISTRACIÓN			
CATEGO	IRIA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	ACTIVIDAD PRE	SUPUESTAL/ #sorter to the state of the state	an and a support of the first of the
signaciones presupue	estarias que no resultan en productos 9002 Asignaciones Presupuestales que no resultan en productos	2.2439107 Adquisición de camioneta, en el (la) Dirección de Servicios del Instituto Penuano de Energía Nuclear en la localidad Huarangal, distrito de Carabayllo, Lima, Lima	5 000007 Adquisici	ón de Vehiculos	V
	F	META PRESUPUESTARIA Unidad de Medida	Cantidad	PIA	Personal State of the State of
22	Descripción Adquisición de Vehicula	Unidad Unidad	Canadao	5/. 105,736.00	
		OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL			
digo	Descripción	a la	and a state of the second agreement of the contract of	Unidad de Medida	Meta
El 2	Fransferir tecnología a los sectores productivos y de servicios	Número de instituciones de los sectores productivos y de servicios	que utilizan tecnología transferida per el IPEN	Instruciones	1
		ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL			
4-1	Descripción	The first of the control of the cont	Approximation of the control of the	Unidad de Medida	Meta
ódigo					

CÓD.	gradinanta maga b	cópiso	a Nakas Luctura hila	PROGRAMACI	PROGRAMACIÓN	3G GAONU	43443933	2.48 (0.00)	ewerge de	93 to 5 to 200	unia yeta	or A real Mark	eka foora		1981 (A.R.) (A.R.)	M	ENSUAL / TRIMEST	RAL.						
ACT.	ACTIVIDAD OPERATIVA	INDICADOR	MOKADOR	ÓN ANUAL	REFORMULADA	MEDIDA	MONITOREO	ENE	FCD	MAR	(TRIM	ABR	MAY	JUN	8 TRUM	JUL	AGO	5ET	IN TRUM	OCT	NOV	DIC	N TRUM	TOTAL ARUAL
							Programado				202002				West Ostopia	1			-386508.1997688	<del> </del>	l		-0.000055: <b>0</b> .000005-0	Supposed bender
M22AO1	Adquisición de Vehiculo -	M22A01.I1	Número de vehículo	ا <u>ہ</u> ا	•	Unidad	Reformulado	0:::	10700 <b>0</b> 07550	Sky) For <b>O</b> Section	19100 <b>Q</b> 70000	gert kaz 🗘 az sze	77 5 <b>0</b> 970	n ber <b>O</b> ersine	9000 Q (25)	200 min 10	Ç A <b>Q</b> .	0	5 Yau <b>1</b> and	. 0	Ö	0	0	5 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
MZZ701	2438107	mezator.ii	adquiridos		•	- Circus	Ejecutado				## O %				2840 <b>(</b> 226				0.000	1	<u> </u>		2020 0 pperson	0.00
	]	i					Valor (S/.)				\$ <b>\$1</b> ,500000 \$3000				S/2000-000	S/ 10	8,736		St. 108,736				- <b>57</b> ,019:01-00:00 -09:0	5/. 108,738









## CUADRO Nº 12 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

	RES. Commun.	OFICINA DE AUMINISTRACION			
CATEGORÍA PRESUPUESTAL	PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	ACTIVIDA	D PRESUPUESTAL	
Asignaciones presupuestarias que no resultan e	en productos 9002 Asignaciones Presupuestales que no resultan en produ	2.383935 'Mejoramiento del servicio de medición y calibración dosimétrica en el Laboratorio Secundario de Calibraciones Dosimétricas = LSCO, del Instituto Perusno de Energia Nuciear = LPSC, fontro Poblado Hutarangol del distrito de Carabaylo - provincia de Lima - departamento de Lima	6 000001	Expedente Técnico	
		META PRESUPUESTARIA			ry zaren eta yez oranyak
N*	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	PIA	
24	Elaboración de Expediente Técnico	Expediente Técnico	1	5/, 118,690.00	
		OBJETIVO ESTRATEGICO INSTITUCIONAL			range of Committee and Committee of the committee of the
					TO SECURE OF THE PARTY OF THE P
edigo	Descripción	in the second of	And a series of the series of	Unidad de Medida	Mela
ódigo DEI 2 Transfer	Descripción rir tecnología a los sectores productivos y de servicios	Indicador Número de instituciones de los sectores productivos y de servicios q	ue utilizan tecnologia transferida por el IPEN	Unidad de Medida Instruciones	Mela 1
		Número de instituciones de les sectores productivos y de servicios qu	ue utilizan tecnología transferida por el IPEN		Meta 1
			ue utázan tecnología transferida por el IPEN		Meta 1

cóo.	1,5 3 2 2 3 3 4 4 5 6	CÓDIGO	kulla till Atlanta signi	PROGRAMACI	PROGRAMACION	UNIDAD DE	2.00	14 (10 44	har jukazi	Barris (Propositio	SAPPERS.	edisk) bes	es aj niej tra	Highlight (Sept.)	Alberta	MENSU	AL / TRIMESTRA	Ļ.						
OPER	ACTIVIDAD OPERATIVA	NOKADOR	INDICADOR	ÓN ANUAL	REFORMULADA	MEDIDA	MONITOREC	ENE	FEB	MAR	1 TRUM	ABR	MAY	JUN	II TRIM	JJL.	AGO	· SET	NI TRIM	OCT	NOV	DIC	IV TRIM	TOTAL ANUAL
							Programado				5400 0 1000				\$250 <b>0</b> 66905			<u> </u>	PSW/SUPPE QUASUSYDES				salata Designa	santa Ostrogo
M24A0	Elaborar do Expediente Técnico	M24A01.II	Número de Expedienta			Expediente	Reformulació	atsila <b>Q</b> ilatini	alde, <b>Q</b> lear	para de <b>O</b> rprésida	Banks Dinner	- 3247 <b>G</b> 1010-	√ × Ø > ∴	9		0	20 21 A.Q. 22 A	0	0	C	0	1	1	1
menn.	* Pi 383935	M24AG1.II	Técnico elaborados	"	l '	Técnico	E)ecutado				998 (5 <b>0</b> ) 6882				27500 O3660			į.	1997 EM 0 45970				essent Owers	manana Osasa da
							Valor (S/)				<b>51</b> /2007-97				: <b>S1</b> ,009554765				** <b>51</b> , weepa8401.56.			S/ 118,690	S/, 118,690	S/. 118,690









## CUADRO № 13 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

CATE	GORÍA PRESUPUESTAL PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	ACTIVIDAD PR	ESUPUESTAL	ren 7 sont ennocist i hero
	puestarias que no resultan en productos 9002 Asignaciones Presupuestales que no resultan en pro	2.453213 Adquisición de grupo electrógeno; en el (la) Dirección de Producción del douctos (Instituto Peruano de Energia Nuclear en la localidad Huarangal, distrito de Carabayto, provincia Lima, departamento Lima.	6 000003 Elaboración de f	Especificaciones Técnicas	
		META PRESUPUESTARIA Unidad de Medida	Cantidad	DIA	
i* 1	Descripción	Driese de Medica	Campoau	rea .	
<del></del>	Adquisción de Grupo Electrógeno	Unidad	2	S/. 651,578.00	)
<del></del>	Adquisción de Grupo Electrógeno	Undad  OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL	2	Sr. 651,578.00	)
		OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL		Sr. 651,578.00 Unidad de Medida	) Mela
go l		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
79	Descripción	OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL Indicador Indicador Número de instituciones de los sectores productivos y de servicios qu		Unidad de Medida	
igo	Descripción	OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL Indicador Indicador Número de instituciones de los sectores productivos y de servicios qua ACCIÓN ESTRATEGICA INSTITUCIONAL	e utilizan tecnologia transferida por el IPEN	Unidad de Medida	

CÓO.	falogo potronoco en dogogo.	cosco	Salas i ka taska alaga Satul	PROGRAMACI	PROGRAMACIÓN	UNIDAD DE	postanovito.	per 10 m 20 (18)	Styropyddi	hige(pegg)	şirik değiliri.	gazija je u	a fyligende	eg e droeg	ag Esta de D	Mens	UAL/TRIMESTRAL							1111
ACT. OPER	ACTIVIDAD OPERATIVA	INDICADOR	INDICADOR	ÓN AMUAL	REFORMULADA	MEDIDA	ОЗЛОТИКСИ	THE	FEB	MAR	ITRIM	ABR	MAY	JUH	li trus	JUL	.:: A00	SET	RI TRIM	007	NOV	DIC	IV TRUM	TOTAL AMJAL
		-		<del> </del>			Programad	)			0				22EE 0 2529	1			HANNEY BURNEARY				155000 0 AANON 11	97475 <b>1</b> 7367 97
	Adausición de Grupo		Número de	١ .		Unidad	Reformulad	Section 8 and a	sensi Ozasa	2000 000000	esas Overe	-91 <b>- 0</b> 7 95 -	0	8	0.000	0.00	0.	Q.	0 000	0	G	2 .	2 2 2	2
M25A01	Electrógeno - 453213	M25AQ1,11	Especificaciones Técnicas		-	(Jrista)	Ejecutado				\$666 <b>0</b> 6865				05% 0.65%				7,000000 <b>0</b> ,00000000			<u> </u>	0.000	natay <b>(</b> ) may sa s
l			**		1		Valor (St.)				3 <b>37</b> 820458			ļ.,	:31,5000 WK				<b>SI</b> , rpe laseum •ree		l	\$7 651,578 00	5/, 851,578 3	3/, 651,578









## CUADRO Nº 14 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

UNIDAD ORGA	ÁNICA RESPONSABLE : 1979 / 1979	OFICINA DE ADMINISTRACIÓN	··············		
CATEGORÍ	NA PRESUPUESTAL PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	ACTIVIDAD PR	ESUPUESTAL	operations and the control of the co
Asignaciones presupuestr	tarias que no resultan en productos 9007 Asignaciones Presupuestales que no resultan en produc	2.453885 Adquisición de Liofizzador, en el (la) Dirección de Producción del Instituto Peruano de Energia Nuclear en la localidad Huarangal, distrito de Carabayllo, provincia Lima, departamento Lima.	6 000003 Elaboración de 8	Especificaciones Técnicas	
		META PRESUPUESTARIA			
N°	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	PIA	
26	Adquisición de Liofilizador	Unidad	1	\$1, 252,322.0	0
	Paradada	OBJETIVO ESTRATEGICO INSTITUCION		Unidad de Medida	Mela
Código	Descripción de la contraction		Indicador vizertida, en al altra circum properties de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de l		meta.
OE12	Transferir tecnología a los sectores productivos y de servicios	rrumero de instituciones de los sectores producir	ros y de servicios que utilizan tecnología transferida por el IPEN	instructores	1
		ACCIÓN ESTRATEGICA INSTITUCIONA	L		
Cédigo	Descripción	est in the control of	Indicador to seast to be a management of the season of the	Unidad de Medida	Meta
AEI 2.1 To	Fécnicas y métodos adoptados por las entidades de los sectores productivos y de servicios	Número do aplidados do los sectoros productivos y d	servicios que adoptan técnicas y métodos transferidos por el IPEN	Entidades	

cóp.		CÓDIGO	Relation Alternati	PROGRAMACI	PROGRAMACIÓN	UNIDAD DE	rul Austra	Assistan	ergalija	gernelin) Ang	warenea.	(941584XE)	4 (482) 6432 (44	g strevědy	April 1981	MENS	UAL/TRIMES	TRAL	11 11 11 11 11					
ACT. OPER	ACTIVIDAD OPERATIVA	INDICADOR	INDICADOR	ÓN ANUAL	REFORMULADA	MEDIDA	MONITORE	ENE	FEO	MAR	I TRUM	ABR	MAY	JUN	# TRUM	JUR.	AGO	5ET	IN TRUM	OCT	NOV	DIC .	IV TRIM	TOTAL ANUAL
<u> </u>				1			Programad	)			5400 <b>0</b> 1000								0/08/20 0/09	8/8	+		25/08 <b>0</b> 0 0 0	Andreas of Orange of
M26AO1	Adquisición de Liofázador -	M26AO1.I1	Número de especificaciones	1 ,	١.	Unidad	Reformulad	105 <b>0</b> 5.00	: : 0 ×-	garan <b>g</b> arara	active Departs	0.0	100 Q.11	0.5	S-20711	200 C 0 C 0 C	27.10	. 0	0	0	0	1	1.00.10	
MZONU	453885	M20AU1.11	técnicas	١ '	· '	Citorati	Ejecutado				\$250 EX <b>()</b> \$100 K/2				\$05\$\. <b>0</b> 575\$9				77,0eg/ce6 D 700	0/90		1	MANAGER DIRECTOR	age Data Orange
L			tocarcas		L		Valor (S/)	İ			: <b>SI</b> ,/3602400				SI,				51.	### <b> </b>		\$/ 252,322.00	5/. 252,322	SI. 252,322









## CUADRO Nº 15 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

CATEGORIA PRESUPUESTAL	PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	ACTIVIDAD	PRESUPUESTAL.	
signaciones presupuestarias que no resultan en pr	ductos 2002 Asignaciones Presupuestales que no resultan en produc	2 457021 Adquisición de Equipo Lector de Doslmetros Termoluminiscentes, en ella) Laboratorio Secundario de Calibraciones Desimétricas del Instituto Peruano de Energia Nuclear en la locafdad Hustangal, distrito de Carabayso, provincia Lima, departamento Lima	6 000005 Ac	dquisián de Equipos	
		META PRESUPUESTARIA			C0000000000000000000000000000000000000
r I	Dascripción	META PRESUPUESTARIA Unidad de Medida	Cantidad	PIA	
P Adquisición de E	Descripción pupo Lecter de Dosimetos Termoluminscentes	Comment of the commen	Cantidad 2	PIA St. 520,723.00	<u> </u>
P 27 Adquesción de E		Unidad de Medida	Cantidad 2		5
P Adquisición de E		Unidad de Medida Unidad Unidad OBJETIVO ESTRATEGICO INSTITUCIONAL	Cantidad  2		) Meta

	ÓD.	Sammer Franklervak	copico	de para la especia	PROGRAMACI	PROGRAMACIÓN	UNIDAD DE	0.410,700-2.	A HER MEN	4540449	HONOT BOOKE	Way neglijste		adiring Ka	19.785 Chie	diseason)	MENS	ual/trimestra	ı.	ALCOHOL A					
	CT. PER	ACTIVIDAD OPERATIVA	PROCADOR	ENDICADOR	ÓN ARUAL	REFORMULADA	MEDIDA	MONSTOREC	ENE	FEB	MAR	I TRIM	ABR	MAY	JUN	# TRIM	JUL	AGO	set .	III TRUM	ост	NOV	DIC	IV TRUM	TOTAL AWAL
								Programado				395974 0 202020				99499 <b>0</b> 1984				estables of destablish			<del></del>	BOOGRAGE ORGANIZA	arver see Outsteens
3422	7A01	Adquisición de Equipo Lector de Dosimetros	M27AQ1.I1	Número de	ا م	1	Equipo	Reternutace	over Ottora	9544. <b>0</b> 0444	argela 🕽 alber	design Organia	vited <b>Q</b> (s)	John Omber	astro Diznezi	aratis <b>O</b> lajua	own 🕻 en	200 27 0 2 44	D .		· 0 ·	0	1	1,000	10.00.10
"""		Termoluminiscentes - 457021	MIZITAGILLI	Equipos	"		Leapo	Ejecutado				/ O 0		1		0.00				COSCORADO DASSIBACIA				2220 O 222	STATE OF STATE
L		7-111-1111			<u> </u>		L	Valor (SI.)				81.000				<b>31</b> ,36960,2000		<u> </u>	<u> </u>	<b>51</b> ,4990000407912000	l		5/ 520,723 00	\$1.00 520,723	57. 520,723









## CUADRO № 16 INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2019

UNIDAD ORGÁNICA RESPONSABLE	DIRECCIÓN DE AO	MINISTRACIÓN	
CATEGORÍA PRESUPUESTAL	PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO / PROYECTO	ACTIVIDAD PRESUPUESTAL
Acciones Centrales	9001 Accionos Centrales	2 341139 MMojoramiento y ampliación de los servicios administrativos y ambientes complementarios del Instituta Peruano de Energía Nuclear	6 000001 Expediente Técnico
		San Borja, Lima, Lima	

		META PRESUPUESTARIA		
N°	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	PIA
28	Mejoramiento del Servicio de Energía Eléctrica	Expediente	1	SJ. 119,879,00

Cédigo	<ul> <li>Control of the control /li></ul>	ing a day, he de a Mara Mera Mera Mera egis de de a se engação e e e a <b>indicador</b> , de la energia de la composição de la entre de la composição de la entre de la composição de la entre de la composição de la entre de la composição de la entre de la composição de la entre della entre della entre de la entre della entr	Unidad de Medida	Meta
		OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL		

Maria Maria		ACGIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL		
Código	Descripción de la companya de la Descripción de la companya de la	State of the second contract of the second co	Unidad de Medida	Meta
AEI 5.6	Ejecular el Proyecto de Mejoramiento del Servicio de Energia Eléctrica en el Centro Nuclear RACSO, Distrito de Carabayllo, Provincia y Departamento de Lima, SNIP N°312134	Porcentaje de ejecución de los componentes del PIP (Vulnerabilidad de la Línea de transmisión)	Porcentaje	66

COD.	NAME OF THE POST OF THE STORY	CÓDIGO		PROGRAMACIÓ	PROGRAMACIO	Charles Al Fr	808448860Y	28455445	Çizovosi		Payrichasia.	days at 10	over alter p	garget ti	Stylet Stylen	MENSU	al / Trimestral							5 2 5 5
ACT. OPER	ACTIVIDAD OPERATIVA	INDICADOR	INDICADOR	LI ANNI AT	REFORMULADA	OUSDAIN OF UIFDIDGE	MONITOREO	ENE	FEB	MAR	1 TRIM	ABR	MAY	ากห	8 TRIM	JUL	AGO	SET	# TRIM	ост	NOV	DIC	_ IV TRIM	TOTAL ANUAL
							Programado	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	7.75 <b>3</b> 775	1	0	0	2001 (1758)	\$35 <b>5</b> 8 58 66
M28AO1	Elaboración de expediente	M28AO1.11	Número de componentes	,		Expediente	Reformulado	, C	0	. 0	0	0	0	130. <b>0</b> 3.0	0		iggiden <b>o</b> weging	0	A 0 0 1	.5 <b>Ω</b> ,5	. 0	3.1	73 × <b>1</b> 735	100
	técnico - Pl 341139	INEUNO 3.11	ejecutados		'	Cypediente	Executado	0	0	0	Ø 0 0	c	٥	٥	0	0	0	٥	0	0	٥	0	0	500000000000000000000000000000000000000
							Valor (S/)	S/	5/. +	S/	\$1, , .	S/, -	S/, -	S/	SJ	S/	S/. ·	S/	SI.	5/. ·	S/	S/. 119,879	S/. 119,879	5/. 119,879









#### Anexo B-5 POI Anual con Programación Física y Financiera (Modificado) Año : 2019

Periodo PEI:

2017 - 2019

Nivel de Gobierno : E - GOBIERNO NACIONAL

Sector:

16 - ENERGIA Y MINAS

Pliego:

220 - INSTITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR

Unidad Ejecutora :

000188 - INSTITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR

Centro de Casta:

01.02 - Dirección Ejecutiva

**OEI.05 MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN** 

AEI.05.08 FORTALECER LA GESTIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						PROGRA	MCION						Total Anual
COD.	Activided Operativa / Inversiones	Onigeo	O.W.	FIIOIIDau	HICKE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	TOGE ATIGGE
19A0000095034	APROBAR DOCUMENTOS DE GESTIÓN (PEI, POI, PDP, EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, PLAN DE	150106 :	036 :	1 ; Muy Alta	Físico	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3	7
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	RECONOCIMIENTO Y MOTIVACIÓN AL PERSONAL, PLAN OPERATIVO INFORMATICO, PLAN DE SST)	CARABAYLLO	DOCUMENTO	,	Financiero S/.	45,354	48,354	48,354	0	0	48,354	0	0	35,651	35,651	35,651	35,686	336,053
	EVALUAR IMPLEMENTACIÓN DE PLANES DE LOS COMTÉS (EJECUTIVO DE PROMOCIÓN Y	150106 :			Físico	0	0	2	0	0	1	0	0	1	o	o	3	7
19A0000095040	COMERCIALIZACIÓN, CONTROL INTERNO, PREVENCIÓN DE DESASTRES Y EJECUTOR DE SST)	CARABAYLLO	091 : PLAN	1 : Muy Aita	Financiero S/.	0	0	96,705	0	0	48,353	0	o	35,656	35,651	35.651	35,686	287,700
000188 - BST	ITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR																	

Unidad Ejecutora:

Centro de Costo:

01.03 - Secretaria General

DELOS MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN

AEI.05.02 ASEGURAR LA OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA E INSTALACIONES NUCLEARES Y RADIACTIVAS DEL IPEN.

COD	tustidad Outsida da Ilavandona	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						PROGRA	MACIO	ł					Total Anual
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	ooigeo	U.M.	PITOTIQAU	meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	TOTAL AHUAL
1940000004094	ACTUALIZAR NORMAS INTERNAS	150106 :	030 : NORMA	2 : Alta	Físico	1	0	0	0	0	0	0	C C	0	1	0	0	2
1740000034330	ACTORDEAR NOISING INTERING	CARABAYLLO	000 . (10,004	4. 600	Financiero 5/.	60,001	0	0	0	0	0	0	0	11,359	11,362	11,359	11,365	105,447
	EJECUTAR EL PLAN DE SEGURIDAD INTEGRAL	150106:	060:	Z : Alta	Fisico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
1740000073004	FISICA DE LAS SEDES DEL IPEN	CARABAYLLO	INFORME	2.18.00	Financiero \$7.	41,250	41.250	41,250	41,250	41,250	41,250	41,250	41,250	46,859	46,359	46,859	46,882	517,460

OELOS MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN

AEI, 05, 05 FORTALECER LA CULTURA DE SEGURIDAD EN TODAS LAS ACTIVIDADES Y APLICACIONES DE LA ENERGÍA NUCLEAR.

can	tational Operation I lavareigner	Ubígeo	U.M.	Prioridad	Meta						PROGR	amacion						Total Anual	
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Obigeo	U.M.	riidiadad	meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	TOGE ATUAL	
19A0600095012	REALIZAR EVENTOS DE DEFENSA E IDENTIDAD	150106 :	190 : NUMERO	2: Alta	Fisico	0	O.	O	O	0	1	1	0	0	Q	0	0	2	
1740000073012	NACIONAL	CARABAYLLO	170 : HOMEND	L. Alto	Financiero S/.	0	O	0	0	0	97,502	97,500	0	18,459	18,459	13,459	18,469	268,849	
1010000005000	IMPLEMENTAR PLAN DE OPERACIONES DE	150106 : CARABAYLLO	550:	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	1	0	G	O	0	1	O	G	2	
134000003020	EMERGENCIA Y CONTINUIDAD OPERATIVA	CARABAYLLO	SIMULACRO	1. may acc	Financiero 5/.	0	0	0	0	97,502	0	0	0	18,459	18.464	18,459	18,469	171,354	
19A0000095028	DESARROLLAR ACTIVIDADES DE GESTION DE	150106:	190 : NUMERO	1 - Minr Atta	Físico	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	2	0	5	
1740000073028	RIESGOS DE DESASTRES Y DEFENSA CIVIL	CARABAYLLO	170.1101/210	1 . may Area	Financiero 5/.	Ð	0	0	0	39,000	39,000	0	0	18,459	18,461	18,463	18,469	151,852	

OEI.05 MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN

AEI.05.08

	GESTIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS																	
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubiggo	U.M.	Prioridad	Meta						PROGR.	AMACIOI	N					Total Anual
cor.	Activided operation 1 inversiones	00/500	V	***************************************		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
**********	CONDUCIR ACTIVIDADES PROTOCOLARES	150106:	190 : NUMERO	3 : Media	Físico	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	21
17AUUUUU7-1733	CONDUCIR ACTIVIDADES PROTOCOCARES	CARABAYLLO	170 . Howero	3. Wedia	Financiero S/.	0	22.288	22,287	22,287	22,287	22,287	22,287	22,287	22,152	22,152	22,152	22,163	244,630
***********	REALIZAR LA DIFUSIÓN INSTITUCIONAL	150106:	033 : DIVULGACION	2 : Alta	Fisico	10	15	15	20	20	20	20	20	20	15	15	10	260
1780000074703	REALIZAR DA DIFOSION INSTITUCIONAL	CARABAYLLO	REALIZADA	I.AM	Financiero \$/.	46,799	70,201	70,201	93,602	93,602	93,602	93,602	93,602	88,610	88,609	86,609	88,652	1,009,689
4040000004074	BRINDAR SERVICIO DE ATENCIÓN EN MESA DE	150106 :	036 :	2 : Alta	Físico	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	18,000
19A0000094971	PARTES	CARABAYLLO	DOCUMENTO	4 . Allu	Financiero 57.	1,624	1,624	1,624	1,624	1,624	1,624	1,624	1,624	1,813	1,313	1,813	1,979	20,408
1940000094979	DISTRIBUCION DE LA CORRESPONDENCIA	150106:	036:	2 : Alta	Fisico	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	1,440
1340000014117	INSTITUCIONAL	CARABAYLLO	DOCUMENTO	2 . 500	Financiere \$/.	5,959	5,959	5,959	5,959	5,959	5,959	5,959	5,959	6,769	6,769	6,769	6,773	74,750
19A0000094988	GESTIONAR LA DOCUMENTACION DE LA	150106 :	055 :	2 : Alta	Físico	10	10	10	10	10	10	11	10	10	10	11	10	122









Financiero S/. 3,251 3,251 3,251 3,251 3,251 3,251 3,251 3,251 3,251 3,672 3,672 3,672 3,672 3,756 40,780

CARABAYLLO EXPEDIENTE TRAMITADO

/Unidad de Planeamiento Unidad Ejecutora : Centro de Costo:

			GESTIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS																	
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						PROGR.	AWACIO!						Total Anual
		000.	Actividud Operación / Intersiones	-	107 :		Físico	1	2	3	4	5	6 0	7 0	8	9 D	10 0	11 0	12 0	4
		19A0000095046	EJECUTAR SERVICIOS DE CONTROL SIMULTANEO	150106: CARABAYLLO	SERVICIO	Z: Alta	Financiero S/.		o	84,618	_	84,618	o	o	•	35,651	35,651			481,107
		19A0000095052	EJECUTAR SERVICIOS DE CONTROL POSTERIOR	150106 : CARABAYLLO	107 : SERVICIO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	1 169,234	0	0	0 35,651	1 35,669	0 35,651	0 35,686	2 311,690
		19AQ000095058	EJECUTAR SERVICIOS RELACIONADOS	150106 : CARABAYLLO	107 : SERVICIO	2 : Alta	Fisico Financiero 5/.	3 67,695	1 22,565	0	2 45,130	0	2 45,130	2 45,130	1 22,565	0 35,651	2 35,655	1 35,653	1 35,685	15 390,859
	Unidad Ejecutora : Centro de Costo:		ITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR a de Asesoría Juridica																	
	OEI. OS MEJORAR L																			
	AEI.05.08	FORTALECER LA	GESTION DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS	•									980G8	AMACION	1					
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	g	9	10	11	12	Total Anual
.\		19A0000095063	ANALIZAR PROYECTOS DE CONTRATOS Y/O	150106 :	166:	2 : Alta	Fisico	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	48
£ \			CONVENIOS INTERINSTITUCIONALES EJERCER DEFENSA LEGAL EN EL AMBITO	CARABAYLLO	CONTRATOS		Financiero \$/. Fisico	4,072	5,430 0	5,430 1	6,788	5,430 Z	5,430 1	5,430 1	5,430 2	7,335	7,335	7,335 0	7,348	72,792 11
: ]		19AO000095068	JUDICIAL Y/O ADMINISTRATIVO DE LOS	150106 : CARABAYLLO	051 : EXPEDIENTE	2: Alta	Financiero \$/.	0	0	•	11 949	_	,	11,848	-	14 671	14,671	_	•	153,486
7			EXPEDIENTES POR RESOLVER RESOLVER EXPEDIENTES ADMINISTRATIVOS	150106 :	051 :		Fisico	10	10	15	15,040	12	12	15	12	12	12	15	15	155
•		19A0000095422	COMO INFORMES Y PROYECTOS DE RESOLUCIÓN	CARABAYLLO	EXPEDIENTE	2 : Alta	Financiero S/.	8,408	8,408		12,612			12,612		14,670			14,696	143,624
		1940000395215	EJERCER LA DEFENSA LEGAL EN EL AMBITO JUDICIAL Y/O ADMINISTRATIVO DE LOS	150130 : SAN	052 : EXPEDIENTE	2 : Alta	Fisico	12	5	15	15	10	13	15	12	12	12	15	12	149
		(1,100000000000000000000000000000000000	EXPEDIENTES EN PROCESO	BORJA	PROCESADO		Financiero \$/.	21,134				17,611		26,416		29,350	29,350			288,226
		19A0000396232	GESTIONAR LA DEFENSA LEGAL EXTERNA	150130 : SAN BORJA	051 : EXPEDIENTE	2: Alta	Físico Financiero S/.	0	0	1 10,860	0	1 10,860	0	1 10,860	0	1 7,324	7,324	0 7,322	1 7,382	6 61,933
	Unidad Ejecutora :	000188 - (NST	ITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR																	
\$	Centro de Costo:	03.02.01 - Uni	idad de Planeamiento																	
With Document			LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y DE SERVICIOS																	
4	AEI.02.01	TÉCNICAS Y MÉT	TODOS ADOPTADOS POR LAS ENTIDADES DE LO	S SECTORES PI	RODUCTIVOS Y	DE SERVICIOS	•						22062	AMACION	,					
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual
				150106 :	213 : ESTUDIO		Físico	0	0	0	o	o	ō	0	0	1	0	0	0	1
		19AO0G0G95790	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS DE PRE INVERSIÓN	CARABAYLLO	DE PREINVERSION	2 : Alta	Financiero 5/.	0	0	0	0	0	0	0	0	Ó	0	0	294,214	294,214
	OELOS MEJORAR L	A GESTIÓN INSTI	TUCIONAL DEL IPEN																	
	AEI.05.08	FORTALECER LA	GESTIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS										<b>N</b> nocn		ı					
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	PROGR 6	amacion 7	8	9	10	11	12	Total Anual
			REALIZAR LA EVALUACIÓN DEL PLAN OPERATIVO	)			Fisico	3	0	0	1	0	0	3	0	0	1	0	0	8
<u>}</u> `		19AO000095667	INSTITUCIONAL - POI, POLÍTICAS DE OBLIGATORIO CUMPLIMIENTO Y DE	150106 : CARABAYLLO	060 : INFORME	2 : Alta		_	_	0	•	-	0	37.090	0	6.552	9.328	6,552		•
ž			INDICADORES REPORTADOS AL MEM				Financiero S/.			•	12,363		0	,	0	6.552	9,328	6,552	-,	115,538
NUCKE		19AO000095682	FORMULAR PROPUESTA DE POI ANUAL	150106 : CARABAYLLO	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	1 98,903	. 0	0	0	0	0	0	6.552	-	6.552	0 6,562	1 125,122
		19A0000095688	PREPARAR PROPUESTA DE REFORMULACIÓN DEL	. 150106 :	060:	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	3
,		1780000033000	POLY MODIFICACIÓN DEL PEI	CARABAYLLO	INFORME	217.10	Financiero 5/.	0	0	0	0	32,967	0	0 5	0	6,552 4	13,955	13,956	6,562 1	73,993 18
		19A0000095694	GESTIONAR LAS INVERSIONES	150106 : CARABAYLLO	190 : NUMERO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	2 10,939	2 10,989			11,437	6,552	6,552		103,816
		19A0000095738	REALIZAR LA EVALUACIÓN DEL PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL - PEI	150106 : CARABAYLLO	060 : INFORME	2 : Alta	Físico Financiero S/.	1 49,452	0	0	0	0	0	1 49,451	0	0 6,552	0 6,552	0 6,552	0 6,562	2 125,122
1		19A0000095744	EL ARGONO Y OPECENTAD INFORME PENDICIÓN	150106 : CARABAYLLO	060 : INFORME	1 : May Alta	Físico Financiero 5/.	0	0	0	1 98,903	0	G G	0	0	0 6,552	0	0 6,552	o	1 125,122
}	Unidad Ejecutora :	000188 . INST	ITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR														-			•

INSTITTUCION

02.01 - Órgano de Control Institucional

OEI.05 MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN

000188 - INSTITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR

MA PERU

SUNIO DE ENGO

GERENCIA

GENGRAL

Oficine de

Planeamiento

JANO DE EL

Unidad de Planeamiento

MA-PER

/ Presubuesto.

#### OEI.05 MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN AFI.05.08 FORTALECER LA GESTIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS. **PROGRAMACION** COD. Actividad Operativa / Inversiones Ubigeo Prioridad Total Anual ŧΩ 19A0000095756 EVALUAR LA EJECUCIÓN DEL PRESUPUESTO Fisico a 0 150106 060 -0 2 1: Muy Alta INSTITUCIONAL CARABAYLLO INFORME Financiero S/. 6.552 6,562 125,122 0 ٥ ٥ 150106 : 748 : Físico 19A0000095762 ELABORAR REPORTE DE FINANZAS PÚBLICAS 3 : Media CARABAYLLO REPORTE Financiero St. 24 726 ٥ 74 776 ก 6.552 12.103 6.552 105 948 150106 105 -Fisico O 0 a 19A0000095768 APROBAR EL PRESUPUESTO 1: Muy Alta CARABAYLLO RESOLUCION 6.553 28,763 Ω 6.553 6.553 43,420 Financiero S/. Λ FORMULAR EL PRESUPUESTO INSTITUCIONAL Fisico n ß O 1 19A0000095774 1: Muy Alta ANUAL CARABAYLLO DOCUMENTO O 6.553 6,553 6,563 Einapeiero SZ. 4.553 125,123 19A0000095780 ELABORACIÓN Y FORMALIZACIÓN DE 150106 : 105 : Fisten 12 2: Alta CARABAYLLO MODIFICACIONES PRESUPUESTALES MENSUALES RESOLUCION Financiero S/. 6,869 6.869 A RA9 6.869 6.869 6.869 6.869 7.003 7.007 7.002 82,967 CERRAR Y CONCILIAR EL PRESUPUESTO Físico G a C n Λ n 2 19A0000095786 2: Alta (SEMESTRAL Y ANUAL) CARABAYLLO DOCUMENTO Financiero S/. n 41,210 0 5,460 5,460 5,460 104,269 000188 - INSTITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR Unidad Ejecutora: 03.02.03 - Unidad de Racionalización Centro de Costo: OEI.05 MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN AFILOS OR FORTALECER LA GESTIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS. PROGRAMACION COD. Actividad Operativa / Inversiones Prioridad Total Anual 11 CONDUCIR EL SEGUIMIENTO DE LA Fisico 0 n 150106 1 19A0000095700 IMPLEMENTACION DE LA GESTION POR 071: MANUAL 2 : Alta CARABAYLLO Financiero S/ 72,311 CONDUCIR EL PROCESO DE ACTUALIZACION DE Fisico 150106 036 19A0000095706 DOCUMENTOS NORMATIVOS DE GESTION 2: Alta CARABAYLLO DOCUMENTO INSTITUCIONAL Financiero \$/. O 5.461 5,461 40,360 CONDUCIR EL PROCESO DE ELABORACION Y Fisico G 150106 -190 : NUMERO 3 : Media **ACTUALIZACION DE NORMATIVAS INTERNAS** CARABAYLLO Financiero S/. 10.302 10.302 10.302 7.773 7,773 7,765 80.302 ß 5.460 19A0000095796 GESTIONAR Y MONITOREAR LOS PROYECTOS 150106 : Fisico 0 203 2:Alta CON EL OIEA CARABAYLLO PROYECTO Financiero S/ 40,349 ٥ 5,460 5.460 5,460 23,969 Fisien 2 2 30 19AO000095808 GESTIONAR IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES 517: TRAMITE 2 : Alta CARABAYLLO Financiero \$/. 5.495 8,242 5,495 8,242 10,939 7,928 6,694 6,694 6,704 82,967 19A0000095814 GESTIONAR LA APROBACIÓN DE CONVENIOS Y Fisico 0 0 O 0 1 0 0 0 1 0 3 2: Alta ACUERDOS EN EL CAMPO NUCLEAR CARABAYLLO CONVENIO Financiero 57 0 0 27,473 0 0 11,630 5,460 11,630 5,470 61,661 000188 - INSTITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR Unidad Ejecutora: Centro de Costo: 04.01.03 - Unidad de Logística OELO3 PROMOVER EL USO SEGURO DE LAS RADIACIONES IONIZANTES EN EL PAÍS AELO3.02 SERVICIOS TECNOLÓGICOS NUCLEARES ESPECIALIZADO A LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y DE SERVICIOS. **PROGRAMACION** Actividad Operativa / Inversiones U.M. Prioridad Meta Total Anual 11 INSTALACIÓN DEL SERVICIO DE IRRADIACIÓN Fisico AGROINDUSTRIAL PARA EL TRATAMIENTO POST 150106 : 19A0000453229 1: Muy Alta COSECHA EN EL DISTRITO DE CARABAYLLO, CARABAYLLO INSTALACION Financiero 5/ 192,171 PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LIMA INSTALACIÓN DEL SERVICIO DE IRRADIACIÓN Fisico a AGROINDUSTRIAL PARA EL TRATAMENTO POST 200501 : 19A0000453236 1: Muy Alta COSECHA EN EL DISTRITO DE PAITA, PROVINCIA PAITA INSTALACION Financiero \$/. D 0 0 195,271 195,271 DE PAITA Y DEPARTAMENTO DE PIURA **OEI.05 MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN** AELOS OS EJECUTAR EL PROYECTO DE MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN EL CENTRO NUCLEAR RACSO, DISTRITO DE CARABAYLLO, PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LIMA, SHIP Nº 312134 PROGRAMACION COD. Actividad Operativa / Inversiones Ubigeo Prioridad Total Anual 11 EJECUCION DEL PROYECTO SNIP N°312134 -Fisico MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ENERGIA 150106: 19A0000095788 ELÉCTRICA EN EL CENTRO NUCLEAR RACSO. EXPEDIENTE 1: Muy Alta CARABAYLLO DISTRITO DECARABAYLLO, PROVINCIA Y Financiero \$/. G 1,150,473 1,150,473 325,907 0 0 DEPARTAMENTO DE LIMA **OEI.05 MEJORAR LA GESTION INSTITUCIONAL DEL IPEN** AEI, OS, O7 EJECUTAR EL PROYECTO DE INSTALACIÓN DE UN CICLOTRÓN PARA PRODUCIR RADIOFÁRMACOS APLICABLE AL DIAGNÓSTICO ONCOLÓGICO ESPECIALIZADO A TRAVÉS DEL PET/CT EN LA CIUDAD DE LIMA - PERÚ. SNIP Nº 65729 PROGRAMACION

Prioridad

Actividad Operativa / Inversiones

12

150130 : 064 : 1 : Muy Alta

GENT GENT GENT

WA 30 OFF

Unidad de Planeamiento

1940000453316	TRAVÉS DEL PET/CT EN LA CIUDAD DE LIMA PERÚ. SNIP N° 65729	SAN BORJA	INSTALACION '		Financiero 5/.	0	0	0	0 1	0	, ,	) (	)	0 23	2,102	0	206,992	439,094
	TUCIONAL DEL IPEN GESTIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIV	os.																
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta		_			PR	OGRAM			_			42	Total Anual
					Físico	1 0	2 14	3	4	5	6 0	7	8	9	10 0	11 0	12 0	25
		150130 : SAN BORJA	0\$1 : EXPEDIENTE	2: Alta	Financiero S/.	0	203,989	116,564	14,570	0	o	0	-	55,076	54,950	54,950		569,666
19A0000095084	RECEPCIONAR, ALMACENAR Y CONTROLAR LOS BIENES INGRESADOS AL ALMACÉN CENTRAL	150106 : CARABAYLLO	036 : DOCUMENTO	2: Alta	Fisico Financiero S/.	20 12,142	25 15,178	35 21,246	40 24,282	45 27,319	55 33,389	55 33,389	40 24,282	35 44,145	42 44,182	48 44,213	40 44,171	480 367,937
19A0000095092	GESTIONAR LA ACTUALIZACIÓN DE LOS BIENES DE LA ENTIDAD EN EL SISTEMA SIGA Y EL SINABIP	150106 : CARABAYLLO	036 : DOCUMENTO	3 : Media	Fisico Financiero S/.	25 7,216	15 4,331	45 13,280	47 13,569	47 13,569	46 13,280	51 14,724	103 29,736	100 33,221	71 33,148	104 33,231	102 32,999	757 242,305
19A0000095100	REALIZAR EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO AL SISTEMA ELECTRICO DE ALTA, MEDIA Y BAJA TENSION	150106 : CARABAYLLO	455 : MANTENIMIENTO	2 : Alta	Físico Financiero S/.	5 62,444	2 24,977	2 24,977	3 37,467	4 49,955	3 37,467	2 24,977	2 24,977	3 66,267	3 66,267	3 66,267	3 65,998	35 552,038
	REALIZAR EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO A LAS UNIDADES DE TRANSPORTE	150106 : CARABAYLLO	455 : MANTENIMIENTO	2 : Alta	Físico Financiero S/.	7 50,160	3 21,497	3 21,497	10 71,656	2 14,331	3 21,497	10 71,656	3 21,497	4 66,190	10 66,564	3 66,128	3 65,998	61 558,669
19AQ000095116	ACTIVIDADES DE OBERACION DEL SISTEMA DE	150106: CARABAYLLO	363 : ACTIVIDAD EFECTUADA	2 : Alta	Fisico Financiero \$/.	12 36,426	12 36,426	12 36,426	12 36,426	12 36,426	12 36,426	12 36,426	12 36,426	12 66,257	12 66,257	12 66,257	12 65,998	144 556,178
	REALIZAR EL MANTENIMIENTO, PROTECCION Y LA CONSERVACION DE LAS ÁREAS VERDES	150106 : CARABAYLLO	455 : MANTENIMENTO	4 : Baja	Fisico Financiero S/.	14	13 46,576	14 50,160	7 25.080	7 25,080	7 25.080	7 25,080	7 25.080	7 66,159	13 66,346	13 66,346	13 65,998	122 537,143
	REALIZAR EL MANTENIMIENTO A LA INFRAESTRUCTURA	150106 : CARABAYLLO	455 : MANTENIMIENTO	3 : Media	Fisico Financiero S/.	6	9 52,453	5 29,140	5	8	5	5	9	5	5	8	5 65,998	75 567,790
	EJECUTAR EL PROGRAMA DE RECONOCIMIENTO AL PERSONAL	150106 : CARABAYLLO	091 : PLAN	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	1 364,264	0	0	0	0	0	0	0 54,950	0	0	0	1 584,110
	DECARDOLI AD EL DI AM DADA EL	150106 : CARABAYLLO	060 : INFORME	2 : Alla	Fisico Financiero S/.	0	1 363,932	0	0	0	G O	0	0	0	0	0	O 32,999	1 495,840
1940000095156	IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	150105 : CARABAYLLO	091 : PLAN	1 ; Muy Aita	Fisico Financiero S/.	1	Ó	0	0	0	0	0	0	0	0	O	0 32,999	0 569,023
19A0000095164	ELABORAR LA CONTABILIDAD FINANCIERA Y PRESUPUESTARIA	150106 : CARABAYLLO	060 : INFORME	2 : Alta	Físico Financiero S/.	0	0	18,212	0	4 72,852	1 18,212	0	2 36,425	1 33,128	0 32,970	2 33.287	1 32,999	12 278,034
19A0000095180	DESARROLLAR E IMPLEMENTAR EL PLAN ANUAL DE BIENESTAR SOCIAL A NIVEL INSTITUCIONAL	150106 : CARABAYLLO	091 : PLAN	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	1 364,264	0	0	0 0	0	0	0	0	0 32,970	0 32,970	0 32,970	0 32,999	496,172
19A0000095394	ATENCION DE LOS BEDIDOS EN EL MUNCEN	150106 : CARABAYLLO	190 : NUMERO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	20 12,142	25 15,178	35 21,246	40 24,282	45 27,319	55 33,389	55 33,389	40 24,282	35 44,145	42 44,162	48 44,213	40 43,998	480 367,764
1940000095402	PROCESAR ORDENES DE SERVICIO Y/O COMPRA DE ADQUISICIONES SIN PROCESO	150106 : CARABAYLLO	190 : NUNERO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero \$/.	41	79 31,974	83 33,594	67 27,117	88 35,617	66 26,672	83 33,594	79 31,974	73 55,207	51 55,129	87 55,256	103 54,998	900 457,725
19A0000095417	GESTIONAR LA EJECUCIÓN CONTRACTUAL	150106 : CARABAYLLO	166 : CONTRATOS	Z : Alta	Fisico Financiero S/.	0	1 19,172	9 172,545	6 115,030	1 ) 19,172	0	0	0	1 55,117	1 55,116	0 54,950	0 54,998	19 546,099
19A0000095789	GESTIONAR EL PAGOS E PENSIONES Y BENEFICIOS A CESANTES JUBILADOS	150106 : CARABAYLLO	036 : DOCUMENTO	2: Alta	Fisico Financiero S/.	1 74,975	2 149,952	1 74,975	1 74,975	1 74,975	1 74,975	2 149,952	1 : 74,975	1 98,918	1 98,918	1 98,918	2 98,919	15 1,145,427
1940000402476	FORMULACION Y APROBACION DEL PLAN ANUAL DE CONTRATACIONES Y CUADRO DE	150130 : SAN BORJA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico Financiero 5/.	1 364.264	0	0	0	0	0	0	0	0 54,950	0 54,950	0 54,950	0 54,998	1 584,111
19A0000403555	NECESIDADES REALIZAR EL MANTENIMIENTO AL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUA	150106 : CARABAYLLO	455 : MANTENIMIENTO	1 : Muy Alta	Físico Financiero S/.	2	2 79 <b>.</b> 475	0	0	2 79,475	0	0	2 79.475	0 65,941	0 65.941	2 66.632	1 65,999	11 582.411
19AO000403563	REALIZAR EL CONTROL DE INGRESOS Y GASTOS DEL IPEN	150130 : SAN BORJA	036 : DOCUMENTO	Z : Alta	Fisico Financiero S/.	227	256 13.510	306 16,150	308 16,256	328 17,310	428	256 13,510	420	360 33,135	439	361	452	4,141 265,912
19AO000404809	ATCHINED SEGUIFINE DE TRASI ADO DE	150130 : SAN BORJA	107 : SERVICIO	3 : Media	Fisico Financiero S/.	201	201 36,426	201 36,426	201 36,426	201 36,426	201	201	201	201 66,257	201 66,257	201	201	2,412 556,178
19A0001720111	ADQUISICION DE VEHICULOS	150106: CARABAYLLO	112 : UNIDAD	2 : Alta	Físico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	1 129,000	0	0	0	0	0	1 129,000
1940001720128	EXPEDIENTE TÉCNICO SERVICIOS ADMINISTRATIVOS SEDE CENTRAL	150130 : SAN BORJA	051 : EXPEDIENTE	2: Alta	Físico Financiero S/.	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 119,879	1 119,679
19A0001720132	ELABORACIÓN EXPEDIENTE TÊCNICO SERVICIO DE MEDICIÓN Y CALIBRACIÓN DISIMÉTRICA - 2383935	150106 : CARABAYLLO	054 : EXPEDIENTE TECNICO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 118,690	‡ 118,690
19A0001720136	ELABORACION DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ADQUISICIÓN DE GRUPO	150106 : CARABAYLLO	112 : UNIDAD	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 651,578	2 651,578
	ELECTRÓGENO - 2453213  ELABORACIÓN DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ADQUISICIÓN DE LIOFILIZADOR -	150106 : CARABAYELO	112 : UNIDAD	2 : Alta	Financiero S/. Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	o	0	0	1	1
 	TECHICAS ADQUISICION DE LIGHEILABOR	CAILMONIECU			Financiero 5/.	C	0	<del></del>	0.	<u>o</u> _	0	. 0	. 0	0 .	. <b>v</b>	. •	252,322	252,322

INSTALACIÓN DE UN CICLOTRÓN PARA PRODUCIR RADIOFARMACOS APLICABLE AL 19A0000453182 DIAGNÓSTICO ONCOLÓGICO ESPECIALIZADO A

	453885																	
1010001720148	ADQUISICIÓN DE EQUIPO LECTOR DE	150106:	042 : EQUIPO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	O	0	0	0	0	0	0	1	1
1740001720146	DOSIMETROS TERMOLUMINISCENTES - 457021	CARABAYLLO	O42 . EQUIPO	2. Alla	Financiero \$7.	0	0	0	O	σ	0	0	0	0	٥	٥	520,723	520,723
19A0001720978	FORTALECIMIENTO DE LA CULTURA DE	150100:	001 : ACCION	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	4	4	17
19AUUU1720976	INTEGRIDAD Y DE ÉTICA PÚBLICA	MULTIDISTRITAL	OD: ACCION	Z . Alla	Financiero S/.	0	0	0	o	O	Ð	0	O	32,970	32,970	32,970	32,999	131,909
	IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES PARA EL	150100 :			Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	7	4	16
19A0001720980	CUMPLIMENTO DE LAS POLÍTICAS DE IGUALDAD DE GENERO	MULTIDISTRITAL	001 : ACCION	2 : Alta	Financiero S7.	0	0	0	0	0	o	0	0	21,980	21,980	21,980	21,999	87,937
	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE	150100 :			Fisico	0	o	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	9
19A0001720982	TRÂNSITO AL NUEVO RÉGIMEN DE LA LEY DEL SERVICIO CIVIL	MULTIDISTRITAL	001 : ACCION	1 : Muy Alta	Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	21,979	21,979	21,979	21,998	87,936

Unidad Ejecutora: 000188 - INSTITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR

Centro de Costo: 04.01.04 - Unidad de Recursos Humanos

OEI.05 MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN
AEI.05.08 FORTALECER LA GESTIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS.

COD. Actividad Operativa / Inversiones Ubigeo U.M. Prioridad Meta PROGRAMACION

1 Z 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

10 COCCCEPAN IMPLEMENTAR LA EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO 150106 : 269 : 2.1112 Físico 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0

19AO000095181 2 : Alta POR COMPETENCIAS Y RESULTADOS CARABAYLLO PROCEDIMIENTOS 7,427 7,427 7,427 7,427 Financiero S/. 59,412 19AO000095182 ACTUALIZAR EL PLAN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES DE PERSONAL Fisico 0 150106: 091 : PLAN 2: Alta CARABAYLLO Financiero 57. 7,426 7,426 7,426 7,426 59,410

Unidad Ejecutora : 000188 - INSTITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR
Centro de Costo: 05.01.01 - Subdirección de Investigación Científica

OEI.01 DESARROLLAR INVESTIGACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA NUCLEAR

AEI,01,01 PROYECTOS DE I+D+I EJECUTADOS DE MANERA COLABORATIVA Y ASOCIATIVA CON OTRAS ENTIDADES,

	1-0-1 EDECOTABOO DE MANCION COCABONATIVA	1 1 1000111111									PROGR.	AMACION	4					
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	. 8	9	10	11	12	Total Anual
1940000094704	PRESENTAR PROYECTOS DE 1+0+1 A FONDOS CONCURSABLES	150106 : CARABAYLLO	096 : PROYECTO	1 : Muy Alta	Físico Financiero 5/,	0	0	0	0 0	0	0	0	0	3 26,399	0 26,391	0 26,391	0 26,408	3 105.588
19A0000094713	ANALISIS DE GENES Y/O MARCADORES MOLECULARES APLICADOS A LA TECNOLOGIA NUCLEAR	150106 : CARABAYLLO	3B2 : MUESTRAS ANALIZADAS	3 : Media	Fisico Financiero S/.	0	0 0	0 0	0	0	0	10 33,595	10 33,595	10 26,393	10 26,393	10 26,391	0 26,436	50 172,801
19A0000094722	EVALUACIÓN DE LOS COMPONENTES DE LOS AEROSOLES ATMOSFÉRICOS EN ÁREAS URBANAS PARA MEJORAR LA GESTIÓN DE LA	150106 : CARABAYLLO	155 : PORCENTAJE	2 : Alta	Fisico	2	4	2	2	0	6	6	0	10	1	5	2	40
	CONTAMINACIÓN DEL AIRE Y EL CAMBIO CLIMÁTICO				Financiero S/.	8,399	16,796	8,399	8,399	0	25,197	25,197	0	26.399	26,391	26.391	26,435	198,002
19A0000094731	ADQUISICIÓN DE UNA CELDA RADIOQUÍMICA AVANZADA PARA INVESTÍGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN LA OBTENCIÓN Y PROCESAMENTO DE RADIOISOTOPOS DE	150106 : CARABAYLLO	155 : PORCENTAJE	2 : Alta	Fisico	10.499	0	4	0	0	7	2	1	3	2	1	0	16
	IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SOCIAL				Financiero S/.	10,439	O	41,991	0	0	20,776			26,399			26,435	210,595
19A0000094749	OPTIMIZACION OF A MINI-PLANT OF AUTOMATIC PRODUCTION OF TC99M USING A NEW ADSORBENT.	150106 : CARABAYLLO	155 : PORCENTAJE	2 : Alta	Físico Financiero S/.	0	0	8 31,994	0	0	7 27,994	0	0	10 22,049	0 22,043	0 22,043	10 22,080	35 148,201
19A0000094758	SERVICIOS DE MEDICINA NUCLEAR A NIVEL	150106 : CARABAYELO	155 : PORCENTAJE	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	5 17,497	5 17,497	5 17,497	0	5 17,497	5 17,503	5 17,497	5 17,497	2 21,993	3 21,993	0 21,993	0 22,030	40 210,492
	NACIONAL ANÁLISIS METAGENOMICO DE LA MICROBIOTA				Fisico	20	0	4	1	4	3	,	,	3	2	4	3	50
1940000094767		150106 : CARABAYLLO	155 : PORCENTAJE	3 : Media	Financiero S/.	55,989	0	11,198	8,399	11,198	-	5,598	5,598	21,993	21,993	21,993	-	194,386
19A0000094776	CARACTERIZACIÓN RADIOLÓGICA DE LOS SEDIMENTOS EXTRAÍDOS DE LA PROFUNDIDAD DEL MAR EN EL ESTRECHO DE BRANSFIELD Y MUESTRAS AMBIENTALES EN LA ECAMP	150106: CARABAYLLO	155: PORCENTAJE	3 : Media	Fisico Financiero S/.	10 27,994	10 27,994	5 13,999	5 13,999	5 13,999	5 14,005	5 13,999	0	2 21,993	2 21,993	1 21,993	0 22,030	50 213,996
19A0000417706	TUTORIAS PROFESIONALES PARA	150106 : CARABAYLLO	060 : INFORME	3 : Media	Fisico Financiero \$7.	0	0	0	0	0	1 55,992	0	0	2 26,396	0 26,391	0 26,391	0 26,436	3 161,605
19A0000417717	UTILIZACION DE TECNICAS NUCLEARES EN	150106 : CARABAYLLO	155: PORCENTAJE	3 : Media	Fisico Financiero S/.	1 2,665	2 5,330	4 10,664	5 13,332	3 7,997	3 7,997	2 5,330	0	1 8,797	0 8,797	0 8,797	0 8,812	21 88,518
19A0000417721	PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA NUCLEAR	150106 : CARABAYLLO	245 : PARTICIPANTE	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	1 11,198	0 0	2 22,395	1 11,198	1 11,198	2 22,395	0	2 22,395	3 26,261	1 26,254	1 26,254	1 26,335	15 205,883

OEI.01 DESARROLLAR INVESTIGACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA NUCLEAR







**Total Anual** 

SUANO DE ENERG

Oficine de Planeamiento y Presupuesto

Unidad de Planeamiento

	AEI.01.02	ARTÍCULOS PUB	LICADOS EN REVISTAS CIENTÍFICAS ORIGINALES	5.																
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	,	2	3	4	5	PROGRA	MACIOI 7	8	9	10	11	12	Total Anual
			PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS EN	150106 :			Fisico	0	0	0	Ö	0	0	ó	0	ó	0	0	7	7
		19AO000094686	REVISTAS NO INDEXADAS	CARABAYLLO	190 : NUMERO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	26,391	26,391	26,391	26,435	105,607
		19A0000094695	PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS EN REVISTAS INDEXADAS	150106 : CARABAYLLO	190 : NUMERO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero \$/.	0	0	0	0	0	0	0	0	1 13,128	0 13,127	0 13,127	2 13,423	3 52,805
			ÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA NUCLEAR 'ADA POR LA OFICINA DE REGISTRO DE PATENT	'ES PARA LOS I	JSUARIOS.															
					U.M.	Prioridad	Meta						PROGRA	AMACIOI	4					Total Anual
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo		riidiidad		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		19A0000094785	REGISTRAR PROPIEDAD INTELECTUAL	150106 : CARABAYELO	476 : SOLICITUD	2 : Alta	Físico Financiero S/,	0	0	0 0	0	0	0	0	0	1 21,999	0 21,993	0 21,993	0 22,030	\$ 88,013
			DE LAS RADIACIONES IDNIZANTES EN EL PAÍS IOLÓGICOS NUCLEARES ESPECIALIZADO A LOS S	SECTORES PRO	DUCTIVOS Y DE	SERVICIOS.														
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						PROGRA	AMACIO	н					Total Anual
		coo.	ACTIVIDAG Operaciva / Inversiones	-		111011080		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		19A0000094812	CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES POR FRX Y DRX A USUARIOS EXTERNOS E INTERNOS	150106 : CARABAYLLO	248 : REPORTE	3 : Media	Físico Financiero S/.	0	0	3 34,996	0	0	3 34,996	0	0	3 21.995	0 21,993	0 21,993	3 22,030	12 158,001
			CARACTERIZACION DE DIFERENTES TIPOS DE				Físico	٥	0	15	0	0	15	0	0	15	0	0	15	60
		19A0000094830	MUESTRAS PARA USUARIOS UTILIZANDO TÉCNICAS ANALÍTICAS NUCLEARES Y	150106 : CARABAYLLO	248 : REPORTE	3 : Media	Financiero S/.	C	0	27,994	0	0	27,994		0			17,503		126,394
	OFLOS METORAR L	A GESTIÓN INSTI	COMPLEMENTARIAS TUCIONAL DEL IPEN																	
			LABORATORIOS DEL IPEN.																	
\		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	u.m.	Prioridad	Meta						PROGRA		N					Total Anual
		COD.		_				1	2	3	4	5	6 0	7 0	8	9	10 1	11 0	12 0	1
/		19A0000094848	ISO/EC1/025-2017	150106: CARABAYLLO	060 : INFORME	3 : Media	Físico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	17,503		17,503	17,897	70,410
		19A0000417633	OPTIMIZACION Y VALIDACION DEL METODO DE AAN-KSUBCERO PARA EL ANALISIS DE	150106 :	040:	3 : Media	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	1	C	0	0	1
		19AUGG0417633	ELEMENTOS LANTANIDOS Y ACTINIDOS EN MUESTRAS SILICEAS	CARABAYLLO	INFORME	3. Media	Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	G	0	17,657	-		-	69,863
		19AO000417650	PUESTA EN SERVICIO DEL LABORATORIO DE DATACION POR CARBONO 14, PARA MATERIAL ARQUEOLOGICO	150106: CARABAYLLO	155 : PORCENTAJE	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	5 6,998	5 6,993	15 20,996	5 6,998	15 21,002	10 13,999	10 13,999	10 13,999	5 22,017	10 22,041	10 22,038	0 22,030	100 193,113
	OF1.05 MEJORAR L	A GESTIÓN INSTI	TUCIONAL DEL IPEN																	
			PERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA E INST	ALACIONES NU	ICLEARES Y RAC	DIACTIVAS DEL	. IPEN.													
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						PROGRA	AMACIOI	N.					Total Anual
			•	5		*******		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		19AO000094794	ASEGURAMENTO DEL MANTENIMENTO PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS DE LOS LABORATORIOS DE INCI	150106 : CARABAYLLO	060 : INFORME	2: Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	3 55,992	0	0	3 26,394	0 26,391	0 26,391	3 26,436	9 161,692
	Unidad Ejecutora :	000188 - INST	TTUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR																	
	Centro de Costo:	05.01.02 - Sul	bdirección de Desarrollo Tecnológico																	
	OEI.01 DESARROLL	AR INVESTIGACIO	ÓN EN CIENCIA Y TECHOLOGÍA NUCLEAR																	
<u>.</u>	AEI.01.01	PROYECTOS DE	I+D+I EJECUTADOS DE MANERA COLABORATIVA	Y ASOCIATIVA	A CON OTRAS E	NTIDADES.														
<u>.</u>		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	u.M.	Prioridad	Meta	1	2.	3	4	5	PROGRA	amacioi 7	8	9	10	11	12	Total Anual
		19A0000094875	PRESENTAR PROYECTOS DE I+D+I A FONDOS CONCURSABLES	150106 : CARABAYLLO	096 : PROYECTO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0 0	0	0 0	0	0	1 69,989	0	0	0 10,996	0 10,996	0 10,996	0 11,014	1 113,992
		19AO000094884	FABRICAR PROTOTIPOS 3D FUNCIONALES	150106 : CARABAYLLO	190 : NUMERO	3 : Media	Fisico Financiero S/.	2 2,800	2 2,800	2 2,802	3 4,198	3 4,198	3 4,198	3 4,198	3 4,198	3 6,564	2 6,564	2 6,564	2 6,712	30 55,794
		19A0000094893	FABRICAR PROTOTIPOS DE TARJETAS ELECTRÓNICAS (PCB'S).	150106 : CARABAYLLO	190 : NUMERO	3 : Media	Fisico Financiero 5/.	2 2,470	2 2,470	3 3,707	3 3,705	3 3,705	3 3,705	3 3,705	3 3,705	3 6,598	3 6,598	3 6,598	3 6,609	34 53,575
		19AQG00094902	DESARROLLO DE PROTOTIPOS DE SISTEMAS ELECTROMECANICOS PARA MANIPULACIÓN Y	150106 :	155 :	2 : Alta	Físico	0	0	4	4	2	4	4	1	3	3	1	0	26
			MONITOREO DE FUENTES RADIOACTIVAS.	LARADATELU	PORCENTAJE		Financiero 5/.	0	0	9,691	9,691	4,844	9,694	9,691	2,423	9,897	9,897	9,897		25,638
		1940000094911	2121EWY USOWYLLO YAYUTADO (ACKROU TI DO	150106 : CARABAYLLO	155 : PORCENTAJE	2 : Alta	Fisico Financiero S7.	2 2.519	2.519	5 6,299	\$ 10.081	3 3,779	6 7.560	6 7,560	3 3,779	6 9,897	5 9.897	2 9,897	2 9.914	50 83,700
		1010000001000	ENVÍO DE MUESTRAS AL RP-10  DESARROLLO DE INSTRUMENTACION NUCLEAR	150106 -	155 :	2 : Alta	Físico	0	2	2	2	4	4	8	13	5	4	4	2	50
		. 340000074720	DESAMOLEO DE MATMONENTACION NOCLEAR		,	////		-	•-	~	~	•	,	-		-	•	•	-	

GEREN GERV

2019	!			Anexo	B-5 : POI An	uai con Pre	ogramacion	risica	y Fina	inciera	( 1010	difica	do )								
			DE BAJO COSTO PARA LA DIFUSION DE APLICACIONES NUCLEARES.	CARABAYLI	O PORCENTAJE		Financiero S/.	0	2,520	2,520	2,520	5,039	5,039	10,078	16,379	9,897	9,897	9,897	9,914	83,698	
		1940000094929	DESARROLLO Y MODERNIZACIÓN DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA PUESTA EN OPERACIÓN DE LOS NUEVOS ELEMENTOS COMBUSTIBLES DEL RP-10 Y MEJORAR LAS	130108 :	155 : O PORCENTAJE	1 : Muy Alta	Fisico Financiero \$1.	1,703	3 5,107	5 8,511	5 8,511	3 5,107	6	6 9 10.216	4 6,808	1 9,897	1 9,897	1 9,897	1 9,914	37 95,785	
			CONDICIONES DE TRABAJO EN LA PPRR TUTORIAS PROFESIONALES PARA	150106 :			Físico	0	0,107	1	0,311	3,107	ιν, <u>ε</u> ι:	7 10,110	0,000	7,077	7,077	0	0	3,703	
		19A0600417595	FORMACION/TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO EN I+D+I	CARABAYLI	.0 190 : NUMERO	3 : Media	Financiero S/.	0	٥	11.656	0	0	0	23,330	•	5,498	*	•	5,508	56,998	
		19AGG0041760Z	APLICACIONES DE LAS TECNICAS ANALITICAS NUCLEARES A LA LABOR FORENSE MEDIANTE ANALISIS DE RESIDUOS DE EXPLOSIVOS Y ARI DE FUEGO	EL 150106:	O 190 : NUMERO	1 : Muy Alta	Físico Financiero S/.	0 0	o o	0	0	0	0 0	0	0	1 8,799	0 8,797	0 3,797	0 8,811	1 35,204	
			ÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA NUCLEAR LICADOS EN REVISTAS CIENTÍFICAS ORIGIN	ALES.																	
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	PROGE 6	RAMACIO 7	ii a	9	10	11	12	Total Anual	
		19A0000094857	PUBLICAR ARTÍCULOS CIENTÍFICOS EN REVIS NO INDEXADAS.	TAS 150106 : CARABAYLL	.0 190 : NUMERO	1 : Muy Alta	Físico Financiero S/.	0	0	0	0	0	1 34,995	0	0	0	t	0	0	2 78,999	
		19A0000094866	PROMOCION Y DIFUSION DE LA CIENCIA Y TECNOLOGIA NUCLEAR	150106 : CARABAYLL	.0 190 : NUMERO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero \$/.	0 0	0 0	1 5,832	1 5,832	0	2 11.667	0	0	1 5,470	1 5,470	0 5,470	0 5,594	6 45,333	
			ON EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA NUCLEAR O ADA POR LA OFICINA DE REGISTRO DE PAT	TENTEC BADA I C	C TIETTADIOC																
	AE1,01,03	PAIERIE ACEPI	ADA POR LA OFICINA DE REGISTRO DE PAT	IENIES PARA LO	S USUARIOS.								pance	RAMACIO	ы						
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	. 8	9	10	11	12	Total Anual	
١		19A0000094938	REGISTRO DE PROPIEDAD INTELECTUAL	150106 : CARABAYLI	476 : .o solicitud	2 : Alta	Físico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	\$ 6,600	0	0 6,598	0 6,609	1 26,404	
			TUCIONAL DEL IPEN													.,		-,			
	AE1.05.07	ASEGURAR LA O	PERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA E I	INSTALACIONES	NUCLEARES Y RAI	DIACTIVAS DEL	. IPEN.														
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	PROGE 6	RAMACIO 7	N 8	9	10	11	12	Total Anual	
		19A0000426211	ASEGURAMENTO DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS DE LABORATO DEL DIFO.	RIO CHACLACA	060 : O INFORME	2 : Alta	Físico Financiero S/.	0	0	0	0	0	3 41,993	0	1 13,999	0 8,797	0 8,797	0 3,797	0 8,311	4 91,194	
	idad Ejecutora :		ITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR																		
Çe	ntro de Casto: - DELO4 INCREMENT		odirección de Operación de la Planta de P ÓN DE RADIOISÓTOPOS EN BENEFICIO DE L																		
			Y RADIDFÁRMACOS ENTREGADOS OPORTUI		CENTROS DE MED	NCINA NUCLEA	AR.														
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta		2	3	4	5	PROGR	AMACIO!	8	9	10	11	12	Total Anual	
		19A0000095372 P	PRODUCIR MOLIBDATO DE SODIO MO-99	150106: CARABAYLLO	121 : CURIE	1 : Muy Alta	Físico Financiero S/.	125 44,124 3	100	100	•	100	100	•	100	125	100 50,792	100 50,792	100 50,811	1,300 512,050	
		19A0000095379 P	PRODUCIR PERTECNETATO DE SODIO TC-99M	150106 : CARABAYLLO	121 : CURIE	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	180	175	180	180	185	160	,	180	185	175 50,793	175 50,792	145 50,811	2,110 514,185	
		19AO000095386 P	PRODUCIR IODURO DE SODIO I-131	150106: CARABAYLLO	121 : CURIE	1 : Muy Alta	Físico Financiero \$/.	28 40,660 3				24 1,852 3	24 14,852		24 4,852 5	32 0,793	28 50,793	24 50,792	24 50,811	316 505,239	
		19AO000095409 R	DISTRIBUIR LOS PRECURSORES DE RADIOFÁRMACOS Y RADIOFARMACOS LISTOS PARA USAR	150106 : CARABAYLLO	121 : CURIE	1 : Muy Alta	Fisico Financiero 5/.	69 14,394 1	64 3,349 11		••	66 1,768 1	65 3,349	69 14,394 1	66 3.768 1	68 20,053 1	69 120,052	66 120,052	66 120,100	800 590,814	
			PRODUCIR TRICLORURO DE SAMARIO SM-153	150106: CARABAYLLO	121 : CURIE	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	2 38,241 3	2 8,241 3	2 8,241 38		2 ,241 3	2 3,241	2 38,241 3	0 8,241	0	0	0	0	14 305,928	
		19AO000095482 P	PRODUCIR DOLOSAM	150106 : CARABAYLLO	121 : CURIE	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	1	1	2	1	1	2	1 28,650 Z	0 8,680	0 0	0	0 0	0	9 236,804	
		19A0000095489 R	PRODUCIR COMPONENTES PARA RADIOFÁRMACOS	150106: CARABAYLLO	378 : CAJA DE AGENTES PARA	1 : Muy Alta	Físico	0					147	64	96	115	147	96	0 32.335	1,298	
		•																			
		_	DISTRIBUIR LOS PEDIDOS DE COMPONENTES PARA RADIOFÁRMACOS	150106 :	ADIODIAGNOSTICO 378 : CAJA DE AGENTES PARA ADIODIAGNOSTICO	1 : Muy Alta	Financiero S/.  Físico  Financiero S/.	65	60		80	80	65	65	80	80	80	80	65 18,477	340,781 900 184,197	

OELO4 INCREMENTAR LA PRODUCCIÓN DE RADIOISÓTOPOS EN BENEFICIO DE LA SALUD.

19AQ000417177 GESTIONAR LA IMPORTACION DE INSUMOS

150106: CARABAYLLO

121 : CURIE

2 : Alta

Financiero S/.

13,852 13,852 13,852 13,859

GERE GET

Unidati de laneamiento

	AE1.04.0.		3 DIVERSITION DO SET DELICITOR DE CA SI									P	ROGRA	MACIO	H					Total Anual
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prìoridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		19AO000455813	DESARROLLO DEL GENERADOR EN GEL DEL MO99/TC-99M (REF. PER 6019)	150106 : CARABAYLL	.o 561 : LOTE	1 : Muy Alta	Físico Fínanciero 5/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0 13,852	0 13,852	3 13,859	0 13,858	3 55,420
			TUCIONAL DEL IPEN LABORATORIOS DEL IPEN.																	
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	u.m.	Prioridad	Meta		2	3	4	5 5	ROGRA	MACIOI 7	N R	9	10	11	12	Total Anual
			VALIDAR Y CALIFICAR SISTEMAS, AMBIENTS	S, 150106 :	572 :		Físico	4	5	4	2	3	3	5	3	2	2	4	2	39
		19AO000095543	EQUIPOS Y PROCESOS	CARABAYLL	O PROCESOS CALIFICADOS	3 : Media S	Financiero 5/.	42,786	53,483	42,786	21,393	32,091	32,091	53,483	32,091	46,174	46,174	46,175	45,191	494,919
			TUCIONAL DEL IPEN PERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA E	INSTALACIONES N	IUCLEARES Y RA	DIACTIVAS DEL	. IPEN.													
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M. P	rìoridad	Meta 1	2	3	4	5	PRC 6	OGRAMA 7		3	9	10	11	12	Total Anual
		19AC0000095460 L	EFECTUAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO A OS EQUIPOS, COMPONENTES Y SISTEMAS DE LA PPRR	150106 : CARABAYLLO IN	065: TERVENCION 1:	Muy Alta Fin	Fisico 50 anciero S/. 99,21	49 1 97,227	65 7 128,975	140 277,793	59 117.06	130 9 257,9			60 9,053 3	81 891,965	65 391,965	45 391,965	49 392,118	890 2,837,921
		19A0000095504 L	FECTUAR MANTENIMENTO CORRECTIVO A .OS EQUIPOS, COMPONENTES Y SISTEMAS DE .A PPRR	150105 : CARABAYLLO IN	065 : TERVENCION 1 :	Many Alta Fin	Fisico 5 anciero S/. 16,09		5 16,092	15 48,280	15 48,28	15 0 48,28	15 0 48,2		15 8,280 1	15  11,980	15 111,980	15 111,980	15 112,081	155 753,793
		19A0000095512 A	FECTUAR TRABAJOS DE FABRICACION Y MONTAJES ADICIONALES	150106 : CARABAYLLO IN	065 : TERVENCION	2 : Alta Fin	Físico 0 anciero 5/. 0	0	1 24,944	1 24,944	1 24,94	1 4 24,94	1 44 24,9	944 24	1 4,944 :	55,991	1 55,991	1 55,991	1 56,042	10 373,677
\			ITUCIONAL DEL IPEN L'UMPLIMIENTO DE LAS BUENAS PRÁCTICA	S DE MANUFACTU	IRA (BPM) EN EL	TIEMPO.														
=		COD.	Actividad Operativa / Inversiones		U.M.	Prioridad	Meta		_			5	PROGRA	MACIO	N 8	9	10	11	12	Total Anual
			OBTENER REGISTROS Y CERTIFICACIONES	150106 :	_ 190 : NUNER	O 3:Media	Físico	0	2 0	3 0	0	1	6 0	ó	1	1	2	1	0	6
/		1740000072727	EFECTUAR PROGRAMAS PARA EL CUMPLIM	CARABAYLI IENTO	-0		Financiero S/. Físico	0 275	0 261	0 290	0 303	27,811 310	0 304	0 348	27,811 365	18,471 306	18,472 337	18,472 329	18,477 301	129,513 3,729
		19AQ000095444	DE LAS BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACT (BPM)	URA CARABAYLI	446: LO PROGRAMA	1 : Muy Alta														459,471
4	Unidad Ejecutora : Centro de Costo:		TITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR Ibdirección de Operación de Reactores N	ucleares																
No. of Concession, Name of Street, or other Persons, Name of Street, or other Persons, Name of Street, Name of			DE LAS RADIACIONES IONIZANTES EN EL	_																
	AE1.03.0	2 SERVICIOS TEC	NOLÓGICOS NUCLEARES ESPECIALIZADO A	LOS SECTORES P	RODUCTIVOS Y	DE SERVICIOS.							PROGRA	איכוע	<b>32</b>					
Á.		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	. 8	9	10	11	12	Total Anual
			ELABORAR EL ESTUDIO DE SUMMISTRO DE ENERGÍA PARA SATISFACER LA DEMANDA	150106 :	155 :		Fisico	2	6	6	5	12	11	11	10	0	0	0	0	63
		19A0000095349	NACIONAL DE ENERGÍA PARA EL PERIODO 2050	2015- CARABAYLI	LO PORCENTAJI	E 3: Media	Financiero S/.	3,141	9,428	9,428	7,855	18,852	17,282	17,282	15,712	2 0	0	0	0	98,930
		19AO000095357	INTEGRAR GRUPOS MULTIDISCIPLINARIOS	DE CARABANI	155: LO PORCENTAJ	E 3: Media	Fisico Financiero S/,	3 4,714	3 4,714	3 4.714	3 4,714	3 4,714	10 15,712	5 7.855	5 7,855	. 0	0	0	0 0	35 54,992
F_			IÓN DE RADIOISÒTOPOS EN BENEFICIO DE SY RADIOFÁRMACOS ENTREGADOS OPORT		S CENTROS DE M	EDICINA NUCL	EAR.													
څ		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U,M.	Prioridad	Meta	2	3	A	5	PR(	OGRAMA 7		я	g	10	11	12	Total Anual
NUCLEAD		19A0000095293	IRRADIAR MUESTRAS PARA PRODUCCIÓN DE RADIOISÓTOPOS	150106 : CARABAYLLO	190 : 1 NUMERO 1	: Muy Alta Fi	Fisico 4 inanciero S/. 58,4	4	5 5 52 73,071	4 5 58,462	9 131,53	9 9 131,53	έ 8, 116		9	8 78,456 1	8	10	B	86 1,473,808
/		19AO000095301	OPERAR EL REACTOR RP-10 PARA PRODUCCIÓN DE RADIOISÓTOPOS	150106 : CARABAYLLO	087 : OPERACION 1	: Muy Alta Fi	Fisico 4 manciero \$7. 56,0	4 25 56,0	5 25 70,03	4 2 56,025	9 126,05	9 6 126,0	8 56 112,0	051 126	9 6,056 Z	8 15,622 2	8 (15,622	10 215,645	8 215,547	86 1.590,762
			IÓN DE RADIOISÓTOPOS EN BENEFICIO DE S DIVERSIFICADOS EN BENEFICIO DE LA SA																	
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M. Pri	ioridad i	Meta 1	2	3	4	5	PRO:	GRAMAC 7		8	9	10	11	12	Total Anuai
		19A0000095309	IRRADIACIÓN DE MUESTRAS PARA PRODUCCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO	150106 : CARABAYLLO	190: NUMERO 1:/	Unit Alta	Fisico 11 nciero \$7. 103,179	11	11	11 9 103,17	12	11	1 <sup>.</sup> 179 103,		0	0 178,454	0	0	o	78 1,548,565

AEI.04.02 RADIOFÁRMACOS DIVERSIFICADOS EN BENEFICIO DE LA SALUD.

**OELOS MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN** 

app.ceplan.gob.pe/POI2019/Reportes/Seguimiento/Anexo/AnexoB5.aspx

COD.

AEI.05.02 ASEGURAR LA OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA E INSTALACIONES NUCLEARES Y RADIACTIVAS DEL IPEN.

Ubigeo

Actividad Operativa / Inversiones

:				5	•			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	40.		FECTUAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO A OS EQUIPOS, COMPONENTES Y SISTEMAS	50106 :	065:	r than tha	Fisico	99	76	78	110	74	82	116	69	90	90	72	98	1,054
i i	144	٥		ARABAYLLO INT	ERVENCION '	Fin	nanciero S/. 16-	4,011 12	5,907 1	29,219 1	82,233 12	22,593 1	35,847 1	92,174 1	114,309	392,004	392,004	392,004	4 392,004	2,734,308
1	194	3 1 +552000000		50106 :	065 :	2 : Alta	Fisico	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
	177		DEL REACTOR RP-10	ARABAYLLO INT	ERVENCION	Fin	nanciero S7. 62	,362 62	2,362	52,362 6	2,362 6	2,362	52,362	62,362	62,362	167,970	167,970	167,970	) 168,122	1,170,926
1	OEI.OS MEJORAR LA C	SESTIÓN INSTI	TUCIONAL DEL IPEN																	
			PERACIÓN SEGURA DE LOS REACTORES NUC	LEARES																
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						PROGRA	WACION	1					Total Anual
1		COD.	·	ooigeo	V.111.	111011000		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
:	19		OPERAR LOS REACTORES RP-10 Y RP-0 PARA INVESTIGACION Y DESARROLLO A BAJA POTENCIA	150106 : CARABAYLLO	082 : OPERACION	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	11 98,880	11 98,880	11 98,880	11 98,880 10	12 07,870 9	11 8.860 9		•	0 1,019 17	0 71,019 1	0 71,026	0 170,952	78 1,484,046
	Unidad Ejecutora :	000188 - INST	TITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR																	
	Centro de Costo:	05.03.01 - Su	bdirección de Seguridad Radiológica																	
	OFLO3 PROMOVER EL	USO SEGURO	DE LAS RADIACIONES IONIZANTES EN EL PA	is																
			LA RADIOACTIVIDAD AMBIENTAL PERMANEN		IONAL.															
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						PROGR	CIDAMAS	ık					Total Anual
		COD.	•	ODISEO	O.H.	7 (10) 1020		1	: :	2 3	4	5	6	7	8	9	10	13	12	
	1	9AOOOOO95588	REALIZAR PROGRAMAS DE VIGILANCIA RADIOLÓGICA AMBIENTAL A NIVEL NACIONAL	Y 150106:	248 : D REPORTE	1 : Muy Alt	Fisico a	1		1 1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	16
The same of the sa			EN EL CENTRO NUCLEAR	CARABASCU			Financiero :	-		006 31,0			-	-	4 31,004	4 18,029	,	18,029	21,401	354,542
100	1	9AO000095597	, REALIZAR ESTUDIO PARA DETERMINAR EL NIV DE RADÓN EN EL AIRE Y AGUA	/EL 150106: CARABAYLLO	060 : D INFORME	2 : Alta	Físico Fínanciero S	0 5/. D		0 0	0	0	103,35	0 55 0	0	17 766	0 13,526	0 13 576	1 . 17 768	3 164,940
14/							i Manuello	,, U	,	, ,			100,00	0	Ü	17,200	(3,740	13,320	17,200	101,110
2 S			DE LAS RADIACIONES IONIZANTES EN EL PA		ADJUCTIVAL V	DE CERVACIOS														
1.001	AE1.03.02 SE	RVICIOS TECN	IOLÓGICOS NUCLEARES ESPECIALIZADO A LO	12 2FC LOKE2 N	CODUCTIVOS Y	DE SERVICIOS							ppnce	AMACION	1					
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual
/	16	********	PRESTAR SERVICIOS DE DOSIMETRIA BIOLÓGIO	A 150106 :	060 :	2 : Alta	Fisico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
	47			" CARABAYLLO	INFORME	Z : Alla	Financiero S/.	41,340	41,340	41,340	41,340	41,340	41,340		41,340	28,547			28,556	444,923
ž,	15	9AO000095561	ATENCIÓN DE SERVICIO DE GESTIÓN DE RESIDUOS RADIACTIVOS A CLIENTES EXTERNO	150106 : S CARABAYLLO	190 : NUMERO	1 : May Alta	Físico Financiero S/.	27 204	6 . 27 704	6 37,206	8 49,609	8 49,609	8 49,609	8 49,609	8	8 . 70 044	6 207	4 77.055	4	80 477 974
Ž 2			ATENCIÓN DE SERVICIO DE GESTIÓN DE	150106 :	190 :		Físico	37,200	2 2	31,200 1	49,609 1	7 2	7,000 EFF 1	44,604	49,009	28,846	26,377	ددد, 21 2	1	472,821 13
€.\	19	7AO000095570	RESIDUOS RADIACTIVOS A CLIENTES INTERNO		NUMERO	1 : Mary Alta	Financiero S/.	0	38,161	19,079	19,079	38,161	19,079	0	38,161	14,216	13,526	14,907	7 14,219	228,588
	41	\1000000E(*E	CALIBRAR Y/O HACER MANTENIMENTO DE LO PATRONES SECUNDARIOS EN UN LABORATORI	S 150106:	190 :	2 : Alta	Físico	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
200	13	7ACUU(UC/93813	PRIMARIO O EN EL FABRICANTE	CARABAYLLO	NUMERO	4 . AILG	Financiero S/.	0	0	620,125	0	0	0	0	0	33,815	33,815	33,815	33,827	755,397
			ATENCIÓN DE SERVICIOS DE CALIBRACIÓN DOSIMÉTRICA DE MONITORES DE RADIACIÓN.				Físico	26	26	27	26	26	31	26	29	28	26	26	27	324
5 Z	19	9AO000095642	CONTROL DE CALIDAD DE EQUIPOS DE	150106 :	107 :	1 : Muy Alta	112120								.,			20	.,	324
	,,		RADIODIAGNÓSTICO, EVALUACIÓN DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA E IRRADIACIÓN DE	CARABAYLLO	SERVICIO		Financiero S/.	59,513	59.513	62.011	59,513	59.513	71,198	59.513	66,605	42.971	42,785	42.785	42,899	668,319
1			DOSÍMETROS A CLIENTES EXTERNOS						- /		,	,		,		,	,.			,
			ATENCIÓN DE SERVICIOS DE CALIBRACIÓN DOSIMÉTRICA DE MONITORES DE RADIACIÓN,				Fisico	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	135	2,220
 60_	14	940000095651	CONTROL DE CALIDAD DE EQUIPOS DE RADIODIAGNÓSTICO, EVALUACIÓN DE	150106 :	107 :	1 : Muy Alta														
So.	,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	PROTECCIÓN RADIOLÓGICA Y SERVICIO DE DOSIMETRÍA PERSONAL REALIZADO A CLIENTE	CARABAYLLO	SERVICIO		Financiero S/.	72 34R	72 349	77 357	77 34R	72 348	72 352	72 346	77 346	49 960	49 054	49 054	49,972	778,633
12			INTERNOS	:3			, manerera 371	, 1,540	12,5%	, 11,551	72,5-15	12,510	, 14,554	11,510	71,545	-7,700	41,110	-17,750	47,772	770,000
to C			PRESTAR SERVICIOS RADIOLÓGICOS PARA	150105 :	107 :		Fisico	65	65	65	67	66	66	67	66	66	69	69	69	800
*9 ki :	11	9AO000095660	PRUEBAS DE HERMETICIDAD EN FUENTES RADIACTIVAS SELLADAS Y EN MUESTRAS DE	CARABAYLLO	SERVICIO	2 : Alta	Financiero \$/.	50.383	50.383	50,383	51 977	51.158	51.158	51 933	51,158	35 665	35.753	35 757	1 35 767	551,422
( <del>-5</del> /			ALIMENTOS Y PRODUCTOS	150101	010.		Fisica	1	1	1	1	*	. 31,120	31,733	1	1	1	1	1	12
0	19	9A0000095676	PRESTAR SERVICIOS DE DOSIMETRÍA DE LA CONTAMINACIÓN INTERNA	150105 : CARABAYLLO	060 : INFORME	2 : Atta	Financiero \$/.		31,005	31,005	•	31,005	31,005	31,005	31,005	21,410	21,410		21,420	333,690
· .			EJECUTAR LA MONITORIZACIÓN Y EL				Físico	1	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	27
ER!	15	9A0000408043	MANTENIMIENTO DE ÁREAS CONTROLADAS Y SUPERVISADAS Y ASÍ COMO REPORTES	150106 :	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	1 1316.0	,		-	٤.	۲	•	-	-	,	_	-	,	۲,
(E)			ADMINISTRATIVOS EN LA GESTION DE RESIDUOS RADIACTIVOS	CARADATELO	DOCOMENTO	•	Financiero S/.	4,592	9,186	13,779	9,185	9,186	13,779	9,186	9,186	7,284	7,100	7,100	7,363	106,926
o) zc	4.0	0.0000457:00	MEJORAMIENTO DE LA PLANTA DE GESTION D	E 150106:	060:	1 a librar Aiban	Fisiço	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3
10) K.	1*	9A0000453193	RESIDUOS RADIACTIVOS	CARABAYLLO	INFORME	1 : May Alta	Financiero S/.	o	0	0	190,000	0	0	190,000	0	0	190,000	0	0	570,600
A /																				

Prioridad

			) DE LAS RADIACIONES IONIZANTES EN EL : NAL DE EMERGENCIAS RADIOLÓGICAS Y NI		DO PARA LA RES	SPUESTA OPO	RTUNA A NIVEL	NACION	AL											
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						OGRAN							Total Anual
			NATORYZNOJÓN EN LA REEVENCIÓN O	150106 :	550 -		Fisico	1	2 0	_	4 5		6	7 0	8	9	10 0	11 0	12 0	1
		19A0000095606	MITIGACION DE EMERGENCIAS RADIOLOGIC	AS CARABAYLLO	SIMULACRO	: Muy Alta	Financiero S/.	o o	0		0 0	372	2,075	0	0	20,289	20,289	20,289	20,296	453,238
		19A0000453156	REALIZAR LA MONITORIZACION RADIOLOGI EN LOS JUEGOS PANAMERICANOS Y OTROS EVENTOS	CARABAYLLO	190 : NUMERO	l : Muy Alta	Fisico Financiero \$7.	0	0	-	0 1 0 8,1		1 129 1	20 62,581	20 13,531	20 162,581	0	0	0	62 354,950
			ITUCIONAL DEL IPEN EVAS MAGNITUDES FÍSICAS EN LOS LABOR	ATORIOS DE PRODI	JCCJÓN Y DE SER	RVICIOS DEL II	PEN.													
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	PR 5	OGRAN 6	ACION 7	8	9	10	11	12	Total Anual
		19A0000095579	IMPLEMENTAR NUEVAS MAGNITUDES Y FACILIDADES PARA BRINDAR SERVICIOS DE CALIBRACIÓN	150106 : CARABAYLLO	190 : NUMERO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	1 103,355	1	0	0	1 103,352	0	0	٥	0 16,908	0	0	3 377,699
		19AO000408036	HADE CHICKET OF A CETTAL STAR FL DECKETON	150106 : CARABAYLLO	060 : INFORME	2: Alta	Físico Fínanciero \$/.	4 10,335	4 10,335	4 10,337	4 10,335 1	4 0,335	4 10,335	4 10,336	4 5 10,33	4 6 7,145	4 7,145	4 7,145	4 7,235	48 111,353
	Unidad Ejecutora : Centro de Costo:		TITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR ubdirección de Servicios Tecnológicos																	
			DE LAS RADIACIONES IONIZANTES EN EL I IOLÓGICOS NUCLEARES ESPECIALIZADO A		DUCTIVOS Y DE	SERVICIOS.														
		COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo		rioridad	Meta	7	. 3	4	5	PRC 6	OGRAM	CION	8	9	10	11	12	Total Anual
11/20		19A0000095621	BRINDAR SERVICIOS TECNOLÓGICOS A USUARIOS INTERNOS	150106 : 107 CARABAYLLO	: SERVICIO 2	:: Alta Fin	Fisico 1 anciero 5/ 23.6	C	1	1	0	1 23,6		, 1 ,636	0	1	1 22,716	0	1	8 203,828
		1010000005750	BRINDAR SERVICIOS TECNOLOGICOS A USUARIOS EXTERNOS	150101 4	: SERVICIO 2	I - Alba	Fisico 10 anciero 5/. 86,8	) 1	2 26	16	12	2	8	16	12	26	13	12	12	200
		19A0000419317	ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMENTO PREVENTIVO Y CONTROL DE CALIDAD A CLIENTES EXTERNOS	150106 : CARABAYLLO MAN	455 : TENIMENTO 1 :	Nini Alta	Fisico 4	. 4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4 27,866	48
			TTUCIONAL DEL IPEN OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I	E INSTALACIONES N	UCLEARES Y RA	DIACTIVAS DE	L IPEN.													
		DZ ASEGURAR LA	OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA (		UCLEARES Y RA	DIACTIVAS DE Prioridae								•wvc10					45	Total Anual
Alle de La Constitución de la Co			OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA ( Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.		i Meta	1	7 70	3 20	4 20	5	5	7	8	9 20	10 20	11 30	12 20	
A reference and the second		OZ ASEGURAR LA (	OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I Actividad Operativa / Inversiones ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMIENT 3 PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES	Ubigeo 0 150106 :		Prioridad	i Meta Fisico	1 1: :/. 12,:	20	20	4 20 25,265	5 30	5 20	7 20	8 20	20	20	30	20	Total Anual 250 343,357
A CALL SECTION OF THE PARTY OF		O2 ASEGURAR LA ( COD. 19AO00009563:	OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTÍVIDAD OPERATIVA / Inversiones  ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMENT 3 PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CUENTES INTERNOS ATENCIÓN DE ESERVICIO DE MANTENIMENT 6 CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO O 150106:	U.M. 455 :	Prioridad	i Meta Fisico ta Financiero S Fisico	/. 12,4 \$	0 20 531 25,26 6	20 5 25,265 9	20	5 30 37,898 6	6 20 25,265 5	7 20 25,265 6	8 20 5 25,26 6	20 5 34,57! 8	20 5 34,575 5	30 37,495 5	20 5 34.592 S	250
A Company of the September of the Company of the Co		O2 ASEGURAR LA ( COD. 19AO00009563:	OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMIENT  PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CUIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMIENT  6 CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EVALUACIÓN	Ubigeo O 150106: Y CARABAYLLO O 150106: Y CARABAYLLO	U.M. 455 : MANTENIMENT 455 :	Prioridad  1: Muy Alt  1: Muy Alt	f Meta Fisico ta Financiero S Fisico	/. 12,4 \$	0 20 531 25,26 6 6 586 40,42	20 5 25,265 9	20 25,265 9	5 30 37,898 6	6 20 25,265 5	7 20 25,265 6	8 20 5 25,26 6	20 5 34,57! 8	20 5 34,575 5	30 37,495 5	20 5 34.592 S	250 343,357 75
To the compression of the		O2 ASEGURAR LA ( COD. 19AO00009563:	OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTÍVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTIVIDAD DE SERVICIO DE MANTENIMENT  PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMENT  CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EYALUACIÓN  ATENCIÓN DE SERVICIO DE EYALUACIÓN ATENCIÓN DE SERVICIO DE EYALUACIÓN	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO O 150106: Y CARABAYLLO LOS 150106:	U.M. 455 : MANTENIMENT 455 :	Prioridad  1: Mary Alt  0 1: Mary Alt	i Meta Fisico ta Financiero S ta Financiero S	/. 12,4 \$ 6/. 33,4	20 20 531 25,26 6 6 686 40,42	20 5 25,265 9 4 60,636	20 25,265 9 60,636	5 30 37,898 6 40,424 16	5 20 25,265 5 33,686	7 20 25,265 6 40,424	8 20 5 25,26 6 4 40,42 16	20 5 34,57! 8 4 58,43! 20	20 34,575 5 5 53,762	30 37,495 5 53,762 10	20 5 34.592 5 5 53,792	250 343,357 75 570.091
The Authorite designment of the Control of the Cont	AEI.05.0 Unidad Ejecutora :	COD.  19A00009563:  19A000095726  19A00009573:  000188 - INS	OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTÍVIDAD DE SERVICIO DE MANTENIMENT 3 PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMENT 6 CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EVALUACIÓN TECNICA Y/O RECEPCIONES TÉCNICAS DE 1 EQUIPOS NUCLEARES CLIENTES INTERNOS TITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO O 150106: Y CARABAYLLO LOS 150106:	U.M. 455 : MANTENIMENT: 455 : MANTENIMENT:	Prioridad  1: Mary Alt  0 1: Mary Alt	i Meta Fisico ta Financiero S Fisico ta Financiero S Fisico	/. 12,4 \$ 6/. 33,4	20 20 531 25,26 6 6 686 40,42	20 5 25,265 9 4 60,636	20 25,265 9 60,636	5 30 37,898 6 40,424 16	5 20 25,265 5 33,686	7 20 25,265 6 40,424	8 20 5 25,26 6 4 40,42 16	20 5 34,57! 8 4 58,43! 20	20 34,575 5 5 53,762	30 37,495 5 53,762 10	20 5 34.592 5 5 53,792	250 343,357 75 570.091 155
Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Company of the Compan	AEI.05.0	COD.  19A00009563:  19A000095726  19A00009573:  000188 - INS	OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTÍVIDAD DE SERVICIO DE MANTENIMENT 3 PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMENT 6 CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EVALUACIÓN TECNICA Y/O RECEPCIONES TÉCNICAS DE I EQUIPOS NUCLEARES CUIENTES INTERNOS CLIENTES INTERNOS	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO O 150106: Y CARABAYLLO LOS 150106:	U.M. 455 : MANTENIMENT: 455 : MANTENIMENT:	Prioridad  1: Mary Alt  0 1: Mary Alt	i Meta Fisico ta Financiero S Fisico ta Financiero S Fisico	/. 12,4 \$ 6/. 33,4	20 20 531 25,26 6 6 686 40,42	20 5 25,265 9 4 60,636	20 25,265 9 60,636	5 30 37,898 6 40,424 16	5 20 25,265 5 33,686	7 20 25,265 6 40,424	8 20 5 25,26 6 4 40,42 16	20 5 34,57! 8 4 58,43! 20	20 34,575 5 5 53,762	30 37,495 5 53,762 10	20 5 34.592 5 5 53,792	250 343,357 75 570.091 155
. Commence of the commence of	AEI.05.0 Unidad Ejecutora : Centro de Costo: OEI.02 TRANSFER	COD.  19A00009563;  19A000095726  19A00009573;  000188 - INS 05.04.01 - Sc	OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTÍVIDAD DE SERVICIO DE MANTENIMENT 3 PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMENT 6 CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EVALUACIÓN TECNICA Y/O RECEPCIONES TÉCNICAS DE LE EQUIPOS NUCLEARES Y CONVENCIONALES CLIENTES INTERNOS TITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR ubdirección de Gestión del Conocimiento A LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y DE SERV	Ubigco O 150105: Y CARABAYLLO O 150106: Y CARABAYLLO LOS 150106: A CARABAYLLO	U.M. 455 : MANTENIMENT: 455 : MANTENIMENT: 107 : SERVICIO	Prioridac 1: Mary Ali 0 1: Mary Ali 2: Alta	f Meta Fisico Financiero S Fisico Financiero S Fisico Financiero S	/. 12,4 \$ 6/. 33,4	20 20 531 25,26 6 6 686 40,42	20 5 25,265 9 4 60,636	20 25,265 9 60,636	5 30 37,898 6 40,424 16	5 20 25,265 5 33,686	7 20 25,265 6 40,424	8 20 5 25,26 6 4 40,42 16	20 5 34,57! 8 4 58,43! 20	20 34,575 5 5 53,762 11	30 37,495 5 53,762 10	20 5 34.592 5 5 53,792	250 343,357 75 570.091 155
The second secon	AEI.05.0 Unidad Ejecutora : Centro de Costo: OEI.02 TRANSFER	22 ASEGURAR LA COD. 19A000009563; 19A0000095726 19A000009573; 000188 - INS 05.04.01 - St. RIR TECNOLOGÍA A	Actividad De La Infraestructura I Actividad Operativa / Inversiones Atención de Servicio de Mantenimient Preventivo de Los Equipos Núcleares Convencionales a Cuentes Internos Atención de Servicio de Mantenimient Correctivo de Los Equipos Núcleares Convencionales a Cuentes Internos Atención de Servicio de Evaluación Tecnica y/o recepciones técnicas de I Equipos Núcleares y Convencionales Culpitos núcleares y Convencionales Culpitos núcleares y Convencionales Tituto Peruano de Energía Núclear Ubdirección de Gestión del Conocimiento A Los Sectores Productivos y de Serve Etodos Adoptados por las Entidades	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO O 150106: Y CARABAYLLO CARABAYLLO LOS 150106: A CARABAYLLO OTCIOS. DE LOS SECTORES	U.M. 455: MANTENIMENT 455: MANTENIMENT 107: SERVICIO	Prioridad  1: May Alt  1: May Alt  2: Alta	f Meta Fisico Financiero S Fisico Financiero S Fisico Financiero S	/. 12,4 \$ 6/. 33,4	20 20 531 25,26 6 6 686 40,42	20 5 25,265 9 4 60,636	20 25,265 9 60,636	5 30 37,898 6 40,424 16 16,301	5 20 25,265 5 33,686 10 10,187	7 20 25,265 6 40,424 15 15,280	8 20 5 25,26 6 4 40,42 16 0 16,30	20 5 34,57! 8 4 58,43! 20	20 5 34,575 5 5 53,762 11 3 16,957	30 37,495 5 53,762 10 16,721	20 34.592 5 5 53,792 10 16,733	250 343,357 75 570,091 155 175,438
Commence of the commence of th	AEI.05.0 Unidad Ejecutora : Centro de Costo: OEI.02 TRANSFER	22 ASEGURAR LA ( COD.  19A000009563:  19A0000095726  19A000009573:  000188 - INS 05.04.01 - St RIR TECNICAS Y MÉ COD.	OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTÍVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTÍVIDAD DE SERVICIO DE MANTENIMIENT  PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMIENT  CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EVALUACIÓN TECNICA Y/O RECEPCIONES TÉCNICAS DE I  EQUIPOS NUCLEARES Y CONVENCIONALES CLIENTES INTERNOS  TITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR  UDDIFICIÓN DE GESTIÓN DEL CONCENIÓN  A LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y DE SERV  ETODOS ADOPTADOS POR LAS ENTIDADES  ACTÍVIDAD SERVICION DE LAS  CAPACITACIÓN Y DIFUSIÓN DE LAS	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO O 150106: Y CARABAYLLO LOS 150106: A CARABAYLLO  ICLIOS. DE LOS SECTORES: Ubigeo 150106:	U.M. 455: MANTENIMENT 455: MANTENIMENT 107: SERVICIO	Prioridad  1 : Mary Ali  1 : Mary Ali  2 : Alta  DE SERVICIOS  Prioridad	f Meta Fisico Financiero S Fisico Financiero S Fisico Financiero S	/. 12,4 \$ 6/. 33,4	20 20 531 25,26 6 6 686 40,42	20 5 25,265 9 4 60,636	20 25,265 9 60,636	5 30 37,898 6 40,424 16 16,301	5 20 25,265 5 33,686 10 10,187	7 20 25,265 6 40,424 15 15,280	8 20 5 25,26 6 4 40,42 16 0 16,30	20 5 34,57! 8 4 58,43! 20	20 34,575 5 5 53,762 11	30 37,495 5 53,762 10	20 5 34.592 5 5 53,792	250 343,357 75 570.091 155
Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of the Commence of th	Unidad Ejecutora : Centro de Costo: OEI.02 TRANSFEF AEI.02.0	22 ASEGURAR LA ( COD.  19A000009563:  19A0000095726  19A000009573:  000188 - INS 05.04.01 - Si RIR TECHICAS Y MÉ COD.  19A000009519:	ACTIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I ACTIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I ACTIVIDAD DE SERVICIO DE MANTENIMIENT PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CUENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMIENT CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CUENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EVALUACIÓN TECNICA Y/O RECEPCIONES TÉCNICAS DE : EQUIPOS NUCLEARES Y CONVENCIONALES CUENTES INTERNOS TITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR UDDIFICADOS POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD SPOR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD Y DIFUSIÓN DE LAS APLICACIONES DE LA TECNOLOGÍA NUCLE.	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO  O 150106: Y CARABAYLLO  LOS 150106: A CARABAYLLO  ICIOS. DE LOS SECTORES: Ubigeo  150106: ARABAYLLO	U.M. 455: MANTENIMENT 455: MANTENIMENT 107: SERVICIO	Prioridad  1: May Alt  1: May Alt  2: Alta	d Meta Fisico Financiero S Fisico Financiero S Fisico Financiero S  Meta	/. 12,4 \$ 6/. 33,4 19 6/. 10,	20 20 20 25,26 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 11 12 20 2 6	20 5 25,265 9 4 60,636 11 6 11,206	20 25,265 9 60,636 15 15,280	5 30 37,898 6 40,424 16 16,301	5 20 25,265 5 33,686 10 10,187 PROGRA 6 6	7 20 25,265 6 40,424 15 15,280 MACIO? 7 6	8 ZO ZO ZO ZO ZO ZO ZO ZO ZO ZO ZO ZO ZO	20 5 34,57! 8 4 58,43! 20 11 19,07!	20 5 34,575 5 5 53,762 11 7 16,957	30 37,495 5 53,762 10 16,721	20 i 34.592 5 : 53,792 10 ! 16,733	250 343,357 75 570,091 155 175,438
- A L L	Unidad Ejecutora : Centro de Costo: OEI.02 TRANSFER AEI.02.C	22 ASEGURAR LA ( COD. 19A000009563; 19A0000095726 19A000009573; 000188 - INIS 05.04.01 - St. RIR TECNOLOGÍA ( D1 TÉCNICAS Y MÉ COD. 19A000009519; RIR TECNOLOGÍA ( RIR TECNOLOGÍ	OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTÍVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I  ACTÍVIDAD DE SERVICIO DE MANTENIMIENT  PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMIENT  CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EVALUACIÓN TECNICA Y/O RECEPCIONES TÉCNICAS DE I  EQUIPOS NUCLEARES Y CONVENCIONALES CLIENTES INTERNOS  TITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR  UDDIFICIÓN DE GESTIÓN DEL CONCENIÓN  A LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y DE SERV  ETODOS ADOPTADOS POR LAS ENTIDADES  ACTÍVIDAD SERVICION DE LAS  CAPACITACIÓN Y DIFUSIÓN DE LAS	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO  O 150106: CARABAYLLO  O 150106: CARABAYLLO  LOS 150106: DE LOS SECTORES  Ubigeo 150106: CARABAYLLO	U.M. 455: MANTENIMENT 455: MANTENIMENT 107: SERVICIO	Prioridad  1 : May Alt  1 : May Alt  2 : Alta  DE SERVICIOS  Prioridad  2 : Alta	ta Fisico Financiero S Fisico Financiero S Fisico Financiero S  Mota Fisico Financiero S/	7. 12,4 57. 33,4 19. 7. 10,	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	20 5 25,265 9 4 60,636 11 6 11,206 3 6 17,018	20 25,265 9 60,636 15 15,280	5 30 37,898 6 40,424 16 16,301	6 20 25,265 5 33,686 10 10,187 PROGRA 6 6	7 20 25,265 6 40,424 15 15,280 MACIO? 7 6	8 20 5 25,26 6 6 4 40,42 16 16,30 16,30 17,018	20 5 34,57! 8 4 58,43! 20 11 19,07!	20 5 34,575 5 5 53,762 11 7 16,957	30 37,495 5 53,762 10 16,721	20 i 34.592 5 : 53,792 10 ! 16,733	250 343,357 75 570,091 155 175,438 Total Anual
Commence of the commence of th	Unidad Ejecutora : Centro de Costo: OEI.02 TRANSFER AEI.02.C	22 ASEGURAR LA ( COD. 19A000009563; 19A0000095726 19A000009573; 000188 - INIS 05.04.01 - St. RIR TECNOLOGÍA ( D1 TÉCNICAS Y MÉ COD. 19A000009519; RIR TECNOLOGÍA ( RIR TECNOLOGÍ	ACTIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I ACTIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I ACTIVIDAD DE SERVICIO DE MANTENIMENT PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CUENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMENT CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CUENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EVALUACIÓN TECNICA Y/O RECEPCIONES TECNICAS DE I EQUIPOS NUCLEARES Y CONVENCIONALES CLIENTES INTERNOS TITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR ubdirección de Gestión del Conocimiento A LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y DE SERV ETODOS ADOPTADOS POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD Y DIFUSIÓN DE LAS APLICACIONES DE LA TECNOLOGÍA NUCLE. A LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y DE SERV	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO  O 150106: CARABAYLLO  O 150106: CARABAYLLO  LOS 150106: DE LOS SECTORES  Ubigeo 150106: CARABAYLLO	U.M. 455: MANTENIMIENT 455: MANTENIMIENT 107: SERVICIO PRODUCTIVOS Y U.M. 028: CURSO	Prioridad  1 : May Alt  1 : May Alt  2 : Alta  DE SERVICIOS  Prioridad  2 : Alta	ta Fisico Financiero S Fisico Financiero S Fisico Financiero S  Mota Fisico Financiero S/	7. 12,4 57. 33,4 19. 7. 10,	2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20 5 25,265 9 4 60,636 11 6 11,206 3 6 17,018	20 25,265 9 60,636 15 15,280	5 30 37,898 6 40,424 16 16,301	5 20 25,265 5 33,686 10 10,187 PROGRA 6 6	7 20 25,265 6 40,424 15 15,280 MACIO? 7 6	8 70 5 25,26 6 6 4 40,42 16 16 0 16,30 N 8 6 17,018	20 5 34,57! 8 4 58,43! 20 11 19,07!	20 5 34,575 5 5 53,762 11 7 16,957	30 37,495 5 53,762 10 16,721	20 i 34.592 5 : 53,792 10 ! 16,733	250 343,357 75 570,091 155 175,438 Total Anual
Commence of the commence of th	Unidad Ejecutora : Centro de Costo: OEI.02 TRANSFER AEI.02.C	22 ASEGURAR LA ( COD.  19A000009563:  19A0000095726  19A000009573:  000188 - INS 05.04.01 - St RIR TECNOLOGÍA .  19A000009519:  RIR TECNOLOGÍA .  22 PROGRAMAS DE COD.	ACTIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I ACTIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I ACTIVIDAD DE SERVICIO DE MANTENIMIENT PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CUIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMENT CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CLIENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EVALUACIÓN TÉCNICA Y/O RECEPCIONES TÉCNICAS DE I EQUIPOS NUCLEARES Y CONVENCIONALES CLIENTES INTERNOS TITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR UDIÓRICADO DE EVALUACIÓN A LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y DE SERV ETODOS ADOPTADOS POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD OPERADOS POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD OPERADOS TORRES PRODUCTIVOS Y DE SERV ETODOS ADOPTADOS POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD OPERADOS POR LAS ENTIDADES ACTIVIDADOS POR LAS ENTIDADES POR LAS ENTIDADES ACTIVIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADES POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR LAS ENTIDADOS POR	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO O 150106: Y CARABAYLLO LOS 150106: A CARABAYLLO  ICIOS. DE LOS SECTORES I Ubigeo LOS 150106: AR CARABAYLLO  Ubigeo V 150106: Ubigeo  Y 150106: Ubigeo	U.M. 455: MANTENIMIENT 455: MANTENIMIENT 107: SERVICIO PRODUCTIVOS Y U.M. 023: CURSO U.M. IS APLICACIONE U.M.	Prioridad  1 : May Alt  1 : May Alt  2 : Alta  DE SERVICIOS  Prioridad  2 : Alta	ta Fisico Financiero S Fisico Financiero S Fisico Financiero S  Meta Fisico Financiero S  Aceta Fisico	1, 12,4 17, 33,4 19, 10, 1, 10,	2 20 531 25,26 5 6 586 40,47 0 11 187 11,20 2 6 63 17,018 ESPECILA	20 5 25,265 9 4 60,636 11 6 11,206 3 6 17,018	20 25,265 9 60,636 15 15,280	5 30 37,898 6 40,424 16 16,301 P P PR	5 20 25,265 5 33,686 10 10,187 PROGRA 6 6 17,018	7 20 25,265 6 40,424 15 15,280 7 6 17,018	8 70 5 25,26 6 6 4 40,42 16 16 0 16,30 H 8 6 17,018	20 5 34,57! 8 4 58,43! 20 11 19,074 9 6 6 41,329	20 5 34,575 5 5 53,762 11 9 16,957 10 6 41,829	30 37,495 5 53,762 10 16,721 11 6 41,329	20 3 34.592 5 5 53,792 10 16,733 12 5 41,915	250 343,357 75 570.091 155 175,438  Total Anual 70 300,711
The second second	Unidad Ejecutora : Centro de Costo: OEI.02 TRANSFER AEI.02.C	22 ASEGURAR LA ( COD. 19A00009563: 19A000095726 19A00009573: 000188 - INS 05.04.01 - St RIR TECNOLOGÍA ( D1 TÉCNICAS Y MÉ COD. 19A0000095187 RIR TECNOLOGÍA ( D2 PROGRAMAS DE COD. 19A0000095187	ACTIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I ACTIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA I ACTIVIDAD DE SERVICIO DE MANTENIMIENT PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CUENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMENT CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS NUCLEARES CONVENCIONALES A CUENTES INTERNOS ATENCIÓN DE SERVICIO DE EVALUACIÓN TECNICA Y/O RECEPCIONES TÉCNICAS DE : EQUIPOS NUCLEARES Y CONVENCIONALES CUENTES INTERNOS TITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR ADDITADOS POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD DE PRODUCTIVOS Y DE SERV ETODOS ADOPTADOS POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD OPERADA INVERSIONES TODOS ADOPTADOS POR LAS ENTIDADES ACTIVIDAD DE LA TECNOLOGÍA NUCLE A LOS SECTORES PRODUCTIVOS Y DE SERV E ESPECIALIZACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLO ACTIVIDAD OPERADA Y INVERSIONES CAPACITAR EN PROTECCIÓN RADIOLÓGICA	Ubigeo  O 150106: Y CARABAYLLO  O 150106: CARABAYLLO  O 150106: A CARABAYLLO  PICIOS. DE LOS SECTORES I Ubigeo ISO106: CARABAYLLO  Ubigeo Y 150106: E CARABAYLLO	U.M. 455: MANTENIMIENT 455: MANTENIMIENT 107: SERVICIO PRODUCTIVOS Y U.M. 023: CURSO U.M. IS APLICACIONE U.M.	Prioridad  1: May Alt  1: May Alt  2: Alta  DE SERVICIOS  Prioridad  2: Alta  S DE FORMA P  Prioridad  2: Alta	f Meta Fisico Financiero S Fisico Financiero S Fisico Financiero S  Meta Fisico Financiero S  Meta Fisico Financiero S  Meta Meta Meta	1. 12,4 12,5 12,6 14,18 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20 5 25,265 9 4 60,636 11 6 11,206 3 6 17,018 ISTAS. 3 4 20 30	20 25,265 9 60,636 15 15,280 4 6 17,018 1	5 30 37,898 6 40,424 16 16,301 PP PR 6 30	6 20 25,265 5 33,686 10 10,187 6 6 6 6 17,018 7 7 30 30 009 55,5 55,5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 20 25,265 6 40,424 15 15,280 7 6 17,018 8 44CION 8 20 9 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,009 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,0000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000	8 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	20 5 34,57; 8 4 58,43; 20 01 19,074 9 6 6 41,329	20 34,575 5 5 53,762 11 9 16,957 10 6 41,829	30 37,495 5 53,762 10 16,721 11 6 41,329	20 3 34.592 5 5 53,792 10 16,733 12 5 41,915	250 343,357 75 570.091 155 175,438  Total Anual 70 300,711









OELOJ PROMOVER EL USO SEGURO DE LAS RADIACIONES IONIZANTES EN EL PAÍS

30/9/2019

DISEMINACIÓN DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Financiero \$7. 6,533 6,533 7,934 7,934 6,533 6,533 6,533 17,698 17,698 17,698 17,734 125,893

Unidad Ejecutora :

000188 - INSTITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR

Centro de Costo: 05.04.02 - Subdirección de Gestión de la Tecnología

OEI.05 MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN

AEI.05.08 FORTALECER LA GESTIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS.

B FURTALEC	ER LA GESTION DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIV	05.																
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						PRO	GRAMAG	CION					Total Anual
		5		***********		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	rocar Andio
19A000009	5205 ASISTIR TECNICAMENTE EN LA ADQUISICIÓN	150106:	201 : INFORME	3 : Media	Fisico	5	5	1	5	5	0	0	0	0	5	5	0	31
	DE RECURSOS INFORMÁTICOS	CARABAYLLO	TECNICO	2711-2012	Financiero \$7.	31,289	31,289	6,258	31,289	31,292	0	0	٥	48,536	48,538	48,538	48,545	325,572
19A000009	P5213 ELABORAR POI INFORMÁTICO Z019 Y REGISTRO EN LA ONGEI	150106 : CARABAYLLO	091 : PLAN	2 : Alta	Fisico Financiero 5/.	0	1 58,201	0 n	0	0	0	0	0	0	0	Đ n	0 0	1 53,201
	ELABORAR EVALUACIÓN DEL POI	150106 :			Físico	1	0	0	0	ō	ō	ō	0	0	0	ō	0	1
194000009	INFORMÁTICO 2018	CARABAYLLO	060 : INFORME	3 : Media	Financiero \$/.	58,201	0	0	0	0	0	0	0	14,561	14,561	14,561	14.564	116,448
19A000009	15229 RENOVAR LICENCIAS DE SOFTWARE	150106:	068 : LICENCIA	2 : Alta	Fisico	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	88	92
	CORPORATIVO INSTITUCIONAL DEL IPEN	CARABAYLLO		<del>-</del>	Financiero 5/.	6,325	0	o	0	0	0	0	o	72,804	72,804	72,804	72,817	297,553
19400000	BRINDAR SOPORTE TÉCNICO A LOS RECURSOS 15237 INFORMÁTICOS ASIGNADOS HELP-DESK A LOS	150106 :	065:	2 : Alta	Fisico	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	2,400
17200007	USUARIOS	CARABAYLLO	INTERVENCION	2 - Alla	Financiero S7.	24,249	24,249	24,249	24,249	24,249	24,249	24,249	24,249	106,779	106,779	106,779	106,808	621,138
*********	SUPERVISAR LOS SERVICIOS DE PS245 MANTENIMIENTO PREVENTIVO A SISTEMAS Y	150106:	0.0 . 5511170		Fisico	0	0	0	0	115	0	0	0	0	0	0	C	115
194000009	EQUIPOS DE CÓMPUTO INSTITUCIONALES	CARABAYLLO	042 : EQUIPO	2 : Alta	Financiero \$7.	0	0	a	0	97,003	0	0	o	24,268	24,268	24,268	24,273	194,080
	GESTIONAR LA SEGURIDAD RED LAN Y LA	150106 :			Fisico	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	1,392
19A000009	95253 INFORMACIÓN EN PLATAFORMA DE SERVIDORES INSTITUCIONALES	CARABAYLLO	190 : NUMERO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	29,122	29,122	29,122	29,128	194,092
19A000009	5261 EJECUTAR INVENTARIO DE LOS RECURSOS	150106:	060 : INFORME	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	O	0	0	1	0	0	0	0	1
	INFORMATICOS INSTITUCIONALES	CARABAYLLO		2	Financiero \$7.	0	0	0	0	0	0	0	135,801	33,975	33,975	33,975	33,982	271,708
19A000009	5769 ADECUACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	150106 :	455 :	3 : Media	Físico	28	28	28	30	30	31	30	30	30	28	32	18	343
	ADMINISTRATIVOS	CARABAYELO	MANTENIMIENTO		Financiero \$/.	7,917	7,917	7,917	8,485	3,485	\$,766	8,485	8,435	24,268	24,268	24,273	24,273	163,540
194000000	ACTUALIZAR DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE 15277 LOS SISTEMAS INFORMÁTICOS	150106:	071 : MANUAL	3 : Media	Físico	0	0	4	0	4	0	1	0	3	0	0	1	13
124000002	INSTITUCIONALES	CARABAYLLO	OTT. NAMORE	J. Weing	Financiero 5/.	0	G	59,692	0	59,692	0	14,922	0	48,537	48,535	48,535	48,545	328,459
19AC00009	15.457 RESGUARDAR Y OPTIMIZAR LA BASE DE DATOS		060 : INFORME	2 : Alta	Fisiço	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
17400007	ORACLE INSTITUCIONAL	CARABAYLLO	OGO . INFORME	2 . MICG	Financiero S/.	O	0	O	0	0	0	0	0	24,268	24,268	24,273	24,273	97,033
194000009	P5468 ELABORAR PETI Y PEGE	150106:	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico	0	2	0	Û	o	0	0	0	0	0	0	0	2
174,0000	and repaint of the trees	CARABAYLLO	DOG . HAFORME	z. Alla	Financiero S/.	0	77,601	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77,601
LA CECTIÓN	I WETTERSON AL DES IREN																	

OEI.05 MEJORAR LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL IPEN

AEI.05.09 FORTALECER LAS CAPACIDADES PARA GESTIÓN DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA A NIVEL NACIONAL, UTILIZANDO PLATAFORMAS VIRTUALES.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubiseo	U.M.	Prioridad	Meta				PROGRAMACION							Total Anual		
COD.	Actividad operativa / inversiones	001500	0.114	THOHIGHG	THE LA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	TOTAL ARUAS
	IMPLEMENTAR NUEVOS SISTEMAS DE	150106 : CARABAYLLO	108 : SISTEMA	3 : Media	Fisico	0	0	0	0	0	2	1	O	0	0	0	0	3
178000075205	INFORMACIÓN	CARABAYLLO	100.31516.14	3. Wedia	Financiero S/,	0	o	0	0	0	67,900	33,950	0	33,976	33,975	33,975	33,982	237,759
	FORTALECER LA COMUNICACION INTERNA Y	150106 : CARABAYLLO	190 : NUMERO	1 : None Alto	Fisico	50	50	51	50	50	51	50	50	51	50	50	51	604
1780000110071	EXTERNA	CARABAYLLO	170.110/12/10	t . May Atta	Financiero 5/.	8.029	8.079	8,190	8.079	8.079	8 190	8.079	8 029	24 268	24 269	74 768	24 273	161 631

Unidad Ejecutora : Centro de Costo:

OOINTIES OF THE PROPERTY OF TH

Inidad de

laneamiento

000188 - INSTITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR

05.05.01 - Departamento de Fiscalización

OEI.03 PROMOVER EL USO SEGURO DE LAS RADIACIONES IONIZANTES EN EL PAÍS

AEI.03.04 VIGILANCIA DE INSTALACIONES NUCLEARES Y RADIACTIVAS FOCALIZADA E INTENSIVA EN LAS REGIONES DEL PAÍS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						PROGR/	MACIO	1					Total Anual
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	obigeo	0.111.	Frioridad	IVAC (25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	TOTAL ARUSE
	REALIZAR INSPECCIÓN A INSTALACIONES RADIACTIVAS EN REGIONES DEL PAÍS DISTINTAS	150106:	063:	2 : Alta	Fisico	0	50	50	0	60	40	0	60	40	40	60	0	400
	A LIMA	CARABAYLLO	INSPECCION	21-44	Financiero S/,	0	72,448	72,448	0	86,940	57,959	0	86,939	70,907	70,907	72,888	66,957	658,393
19A000009552B	REALIZAR INSPECCIÓN DE INSTALACIONES	150106:	063:	1 : Mov Alta	Físico	20	20	20	20	ZO	20	20	20	20	20	20	20	240
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	RELEVANTES	CARABAYLLO	INSPECCION	, canay and	Financiero S/.	48,299	45,299	48,299	48,299	43,299	48,299	48,299	48,299	70,247	70,247	70,247	70,257	667,390
19AO000405544	FISCALIZACION POSTERIOR DE DECLARACIONES	150106:	051:	2 : Alta	Fisico	0	50	75	0	50	75	0	50	75	0	50	75	500
(780000103511	Y EXPEDEIENTES	CARABAYLLO	EXPEDIENTE	E . Alla	Financiero 5/.	0	13,173	19,758	0	13,173	19,758	0	13,173	16,565	15,215	16,115	16,568	143,493
19AO000405547	CUMPLIMIENTO DE COMPROMISOS	150106 :	060:	1 : Muv Alta	Físico	0	0	3	7	0	2	í	1	2	1	0	1	18
19A0000103347	INTERNACIONALES	CARABAYLLO	INFORME	i . muy Atta	Financiero \$/.	0	0	21,953	51,226	0	14,636	7,317	7,317	16,215	15,715	15,215	15,718	165,313

Unidad Ejecutora : Centro de Costo: 000188 - INSTITUTO PERUANO DE ENERGIA NUCLEAR

05.05.02 - Departamento de Autorizaciones

OEI.03 PROMOVER EL USO SEGURO DE LAS RADIACIONES IONIZANTES EN EL PAÍS

AEL 03.05 AUTORIZACIONES EMITIDAS OPORTUNAMENTE A USUARIOS DE LA RADIACIÓN JONIZANTE.

app.ceplan.gob.pe/POI2019/Reportes/Seguimiento/Anexo/AnexoB5.aspx

### Anexo B-5: POI Anual con Programacion Fisica y Financiera ( Modificado )

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta						PROC	GRAMAC	NOI					Total Anual
	·					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	ENITIR AUTORIZACIÓN EFICIENTE A USUARIOS	150106:	003:	1 : Alwy Alta	Físico	411	411	418	414	412	464	463	415	417	417	415	413	5,070
1940000095536	DE RADIACIÓN IONIZANTE	CARABAYLLO	AUTORIZACION	C: ANDY AREA	Financiero \$/.	74,745	74,745	76,021	75,292	74,928	84,389	64,206	75,476	111,689	111,689	111,664	111,654	1,066,496
	EXAMINAR LOS CONOCIMIENTOS DE	150106 :			Físico	400	500	600	400	500	600	400	500	600	400	500	600	6,000
	PROTECCION RADIOLOGICA COMO REQUISITO PARA SOLICITAR LICENCIA INDIVIDUAL	CARABAYLLO	050 : EXAMEN	2 : Alta	Financiero S/.	10,536	13,172	15,806	10,536	13,172	15,806	10,536	13,172	19,338	18,978	19,158	19.341	179,550

**OEI.03 PROMOVER EL USO SEGURO DE LAS RADIACIONES IONIZANTES EN EL PAÍS** 

AEI.03.06 PROYECTO DE MARCO REGULADOR ACEPTADO QUE FACILITE EL USO SEGURO DE LAS RADIACIONES IONIZANTES E INSTALACIONES NUCLEARES.

				A-1							PROGRA	MACION	CIOH					Total Anual
COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Andin
	ELASORAR PROYECTO DE NORMA SOBRE USO	150106 :			Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	O	1
19A0000095720	SEGURO DE LAS RADIACIONES IONIZANTES E INSTALACIONES NUCLERAES	150105 : CARABAYLLO	080 : NORMA	1 : Muy Alta	Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	O	0	15,215	15,215	24,217	15,217	69,864

TOTAL FINANCIERO S/. 63,692,301.86

U.M. \* Unidad de Medida.

Nota: La Prioridad se determinará en la Comisión de Planeamiento Estratégico

FIRMA







