

MINISTERIO DE SALUD  
SALUD. DERECHO DE TODOS

## Situación actual de prevención y control del cáncer, y acciones realizadas

Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública- MINSA

Ministerio de Salud

**LA SALUD**  
ES TU DERECHO

### 3 PRIORIDADES DE POLÍTICA EN SALUD 2023



**FORTALECIMIENTO DEL PRIMER NIVEL DE ATENCIÓN**



**LUCHA CONTRA EL CÁNCER**



**DIGITALIZACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE LA SALUD**



PERÚ

Ministerio de Salud

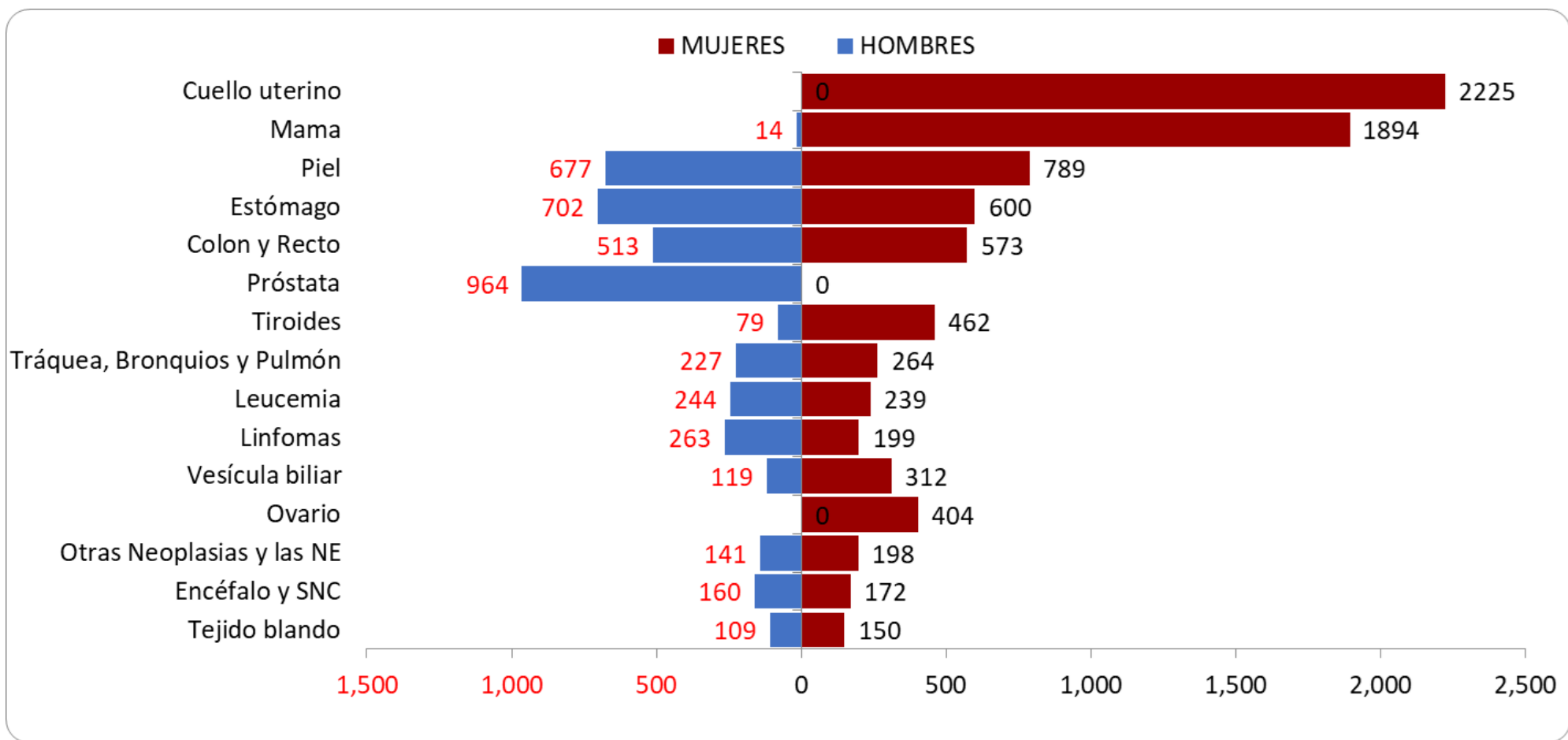


**Tabla 1.** Casos registrados de cáncer por grupo de edad y sexo. Perú, enero-junio de 2023.

Grupos de Edad	Masculino		Femenino		Total	
	n	%	n	%	n	%
0 a 9	40	0.7	47	0.5	87	0.6
10 a 19	96		98	1.0	194	1.3
20 a 29	238	4.4	390	4.0	628	4.1
30 a 39	288	5.3	1036	10.6	1324	8.7
40 a 49	460	8.5	1799	18.4	2259	14.8
50 a 59	855	15.7	2210	22.5	3065	20.1
60 a 69	1342	24.7	2022	20.6	3364	22.1
70 a 79	1355	24.9	1427	14.6	2782	18.3
80 a +	764	14.0	774	7.9	1538	10.1
<b>TOTAL</b>	<b>5438</b>	<b>100.0</b>	<b>9803</b>	<b>100.0</b>	<b>15241</b>	<b>100.0</b>

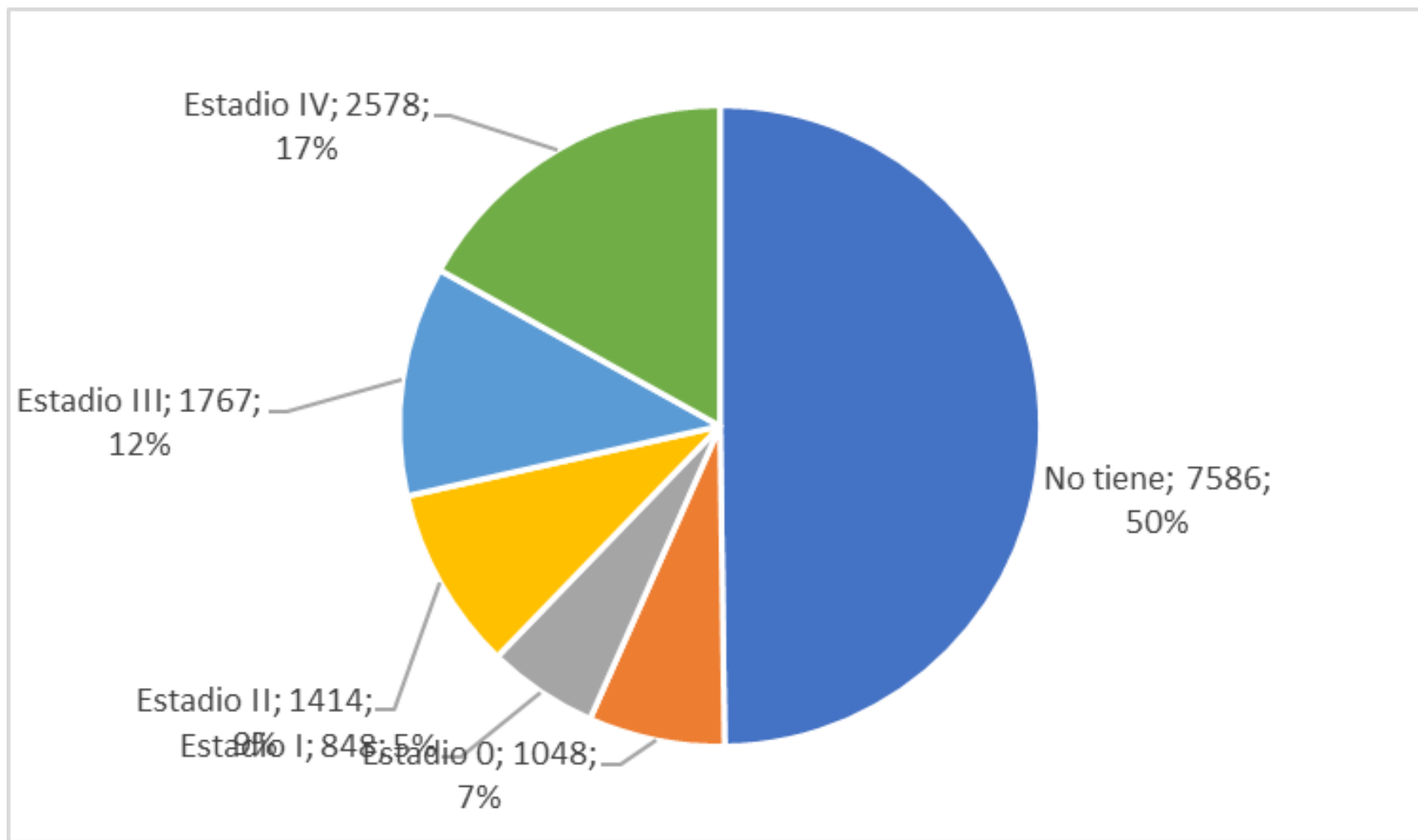
**Fuente:** Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Cáncer. Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.

**Figura 1.** Cáncer por sitio primario según sexo. Perú, III trimestre de 2023.



**Fuente:** Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Cáncer. Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.

**Figura 2.** Estadio clínico de los casos registrados de Cáncer. Perú. 2023 (al III Trimestre)





PERÚ

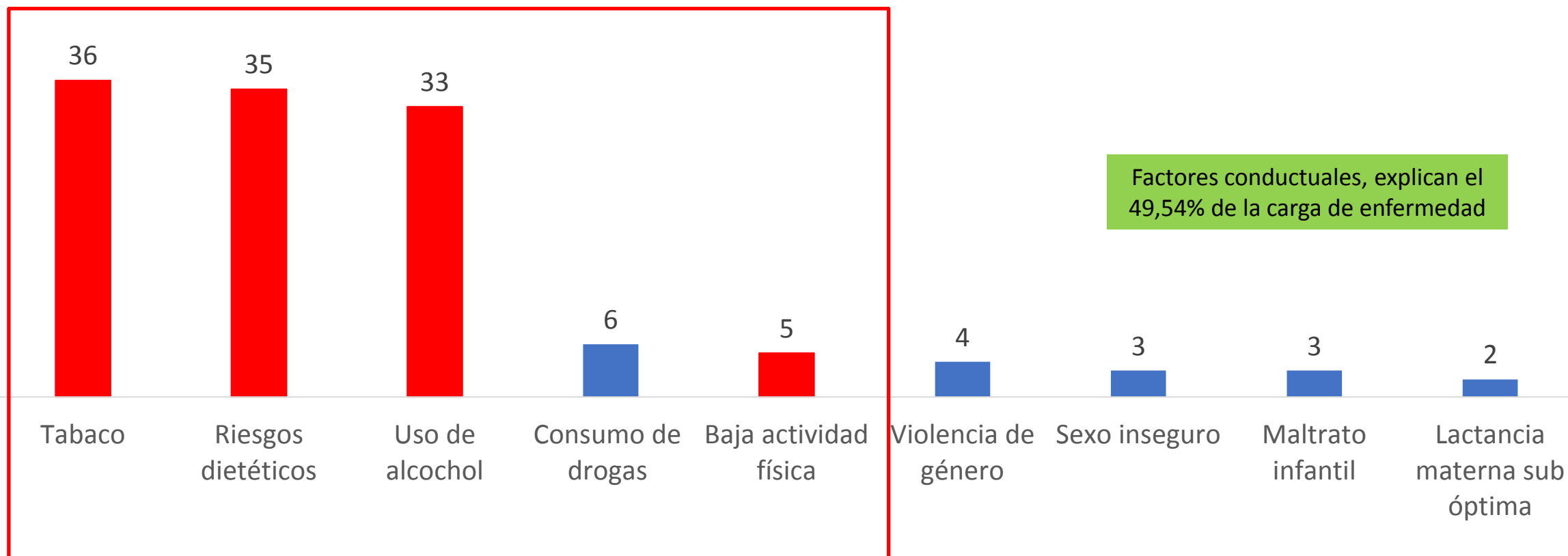
Ministerio  
de Salud



## Dirección de Promoción de la Salud

**Promoción de la salud para la prevención del cáncer:  
Abordar los inadecuados hábitos, conductas y estilos  
de vida**

## Riesgos conductuales que contribuyen a la carga de enfermedad en el Perú





PERÚ

Ministerio  
de Salud



# Promoción de la salud y prevención del cáncer







# Promoción de la salud y prevención del cáncer

Abordaje a través de la familia

FAMILIAS QUE RECIBEN **SESIONES EDUCATIVAS** Y DEMOSTRATIVAS EN ALIMENTACION SALUDABLE Y ACTIVIDAD FÍSICA \*

Alimentación saludable	304, 536
Actividad Física	231, 992

**536, 528**

FAMILIAS SALUDABLES CON CONOCIMIENTO DE LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER **SESIONES EDUCATIVAS** \*

Evitar consumo y exposición al humo de tabaco, evitar del consumo de alcohol, Promoción de la higiene y cuidado del ambiente y promoción de la salud sexual y reproductiva:

**827,786\***

Abordaje a través de los docentes

DOCENTES CAPACITADOS EN HABITOS SALUDABLES EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (INCLUYE ACTIVIDAD FISICA Y ALIMENTACIÓN SALUDABLE) **CERTIFICADOS POR ENSAP**

**2,309**

DOCENTES Y DIRECTIVOS DE EDUCACIÓN BÁSICA CAPACITADOS EN PRÁCTICAS SALUDABLES QUE INCLUYE **ALIMENTACION SALUDABLE Y ACTIVIDAD FÍSICA.\***

**24, 611**

DOCENTES CAPACITADOS PARA LA PROMOCIÓN DE PRÁCTICAS Y ENTORNOS SALUDABLES PARA LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER

**33, 031\***



PERÚ

Ministerio  
de Salud



## Dirección de Inmunizaciones

# Vacunación contra el VPH en niños y niñas



PERÚ

Ministerio  
de Salud

DIRIS/DIRESA/GERESA	META	Total	%cobertura	FEMENINO		MASCULINO
				Dosis 1	Dosis 2	Dosis 1
<b>PERU</b>	<b>790,000</b>	<b>609,279</b>	<b>77.12%</b>	<b>226,330</b>	<b>88,063</b>	<b>294,886</b>
MOQUEGUA	5,000	1,898	37.96%	653	419	826
UCAYALI	30,000	13,778	45.93%	5,941	1,304	6,533
LIMA DIRIS NORTE	47,500	24,153	50.85%	11,551	1,763	10,839
AMAZONAS	17,500	9,334	53.34%	4,012	801	4,521
LORETO	40,000	21,395	53.49%	8,206	3,366	9,823
CALLAO	30,000	16,728	55.76%	5,075	2,545	9,108
PASCO	10,000	6,147	61.47%	2,429	603	3,115
PIURA	62,500	39,687	63.50%	14,848	5,810	19,029
HUANCAVELICA	10,000	6,535	65.35%	3,011	465	3,059
TACNA	10,000	6,536	65.36%	2,078	1,432	3,026
LIMA DIRIS SUR	35,000	23,419	66.91%	10,166	3,274	9,979
AYACUCHO	20,000	13,487	67.44%	5,461	1,947	6,079
HUANUCO	25,000	17,381	69.52%	6,823	2,578	7,980
APURIMAC	12,500	8,961	71.69%	3,430	1,404	4,127
TUMBES	7,500	5,845	77.93%	1,657	936	3,252
CUSCO	30,000	23,545	78.48%	10,156	932	12,457
JUNIN	35,000	27,882	79.66%	10,837	4,124	12,921
SAN MARTIN	32,500	26,291	80.90%	9,441	4,105	12,745
LIMA DIRIS ESTE	25,000	21,046	84.18%	8,655	2,487	9,904
LAMBAYEQUE	35,000	30,832	88.09%	11,372	4,728	14,732
PUNO	30,000	27,313	91.04%	11,443	2,488	13,382
CAJAMARCA	40,000	36,461	91.15%	15,198	3,546	17,717
LA LIBERTAD	45,000	42,268	93.93%	11,456	6,822	23,990
LIMA PROVINCIAS	25,000	23,495	93.98%	7,317	7,421	8,757
LIMA DIRIS CENTRO	40,000	38,366	95.92%	13,465	5,362	19,539
MADRE DE DIOS	5,000	4,814	96.28%	1,959	127	2,728
ANCASH	25,000	27,603	100.00%	7,234	8,033	12,336
AREQUIPA	35,000	35,491	100.00%	14,203	4,601	16,687
ICA	25,000	28,588	100.00%	8,253	4,640	15,695

## AVANCE DE DOSIS ADMINISTRADAS SEGÚN SEXO CONTRA VPH SEGÚN RM N°099-2023 MINSa

**609, 279 dosis totales administradas**

**PERÚ  
77.12%**

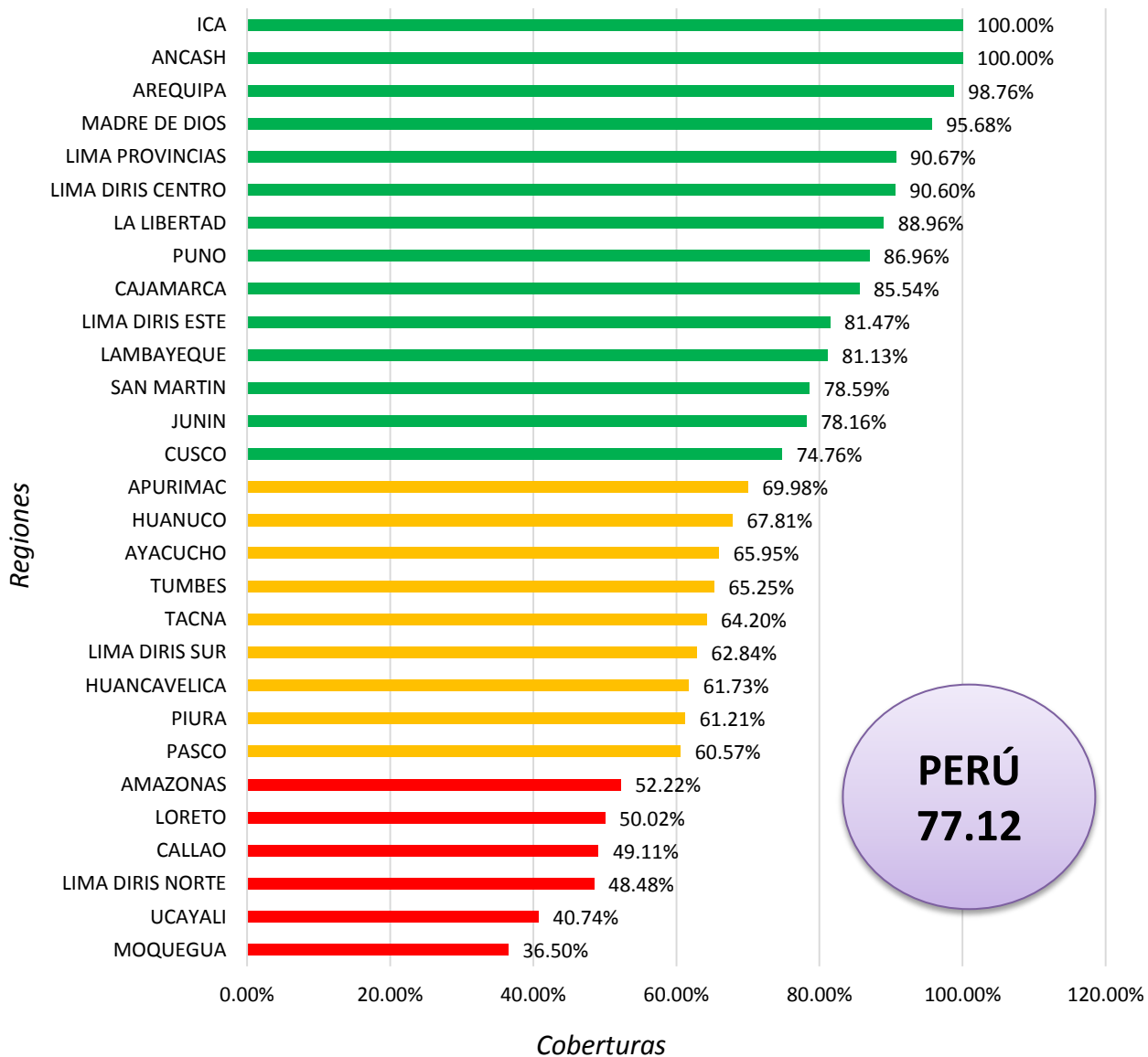
- 1° DOSIS: 521, 216
- 2° DOSIS: 88,063

**314  
Brigadas**



PERÚ

Ministerio de Salud



## AVANCE DE COBERTURAS DE VACUNACIÓN CONTRA VPH

SEGÚN RM N°099-2023 MINSA

**META:**  
**790,000**  
**DOSIS**  
**ADMINISTRADAS\***



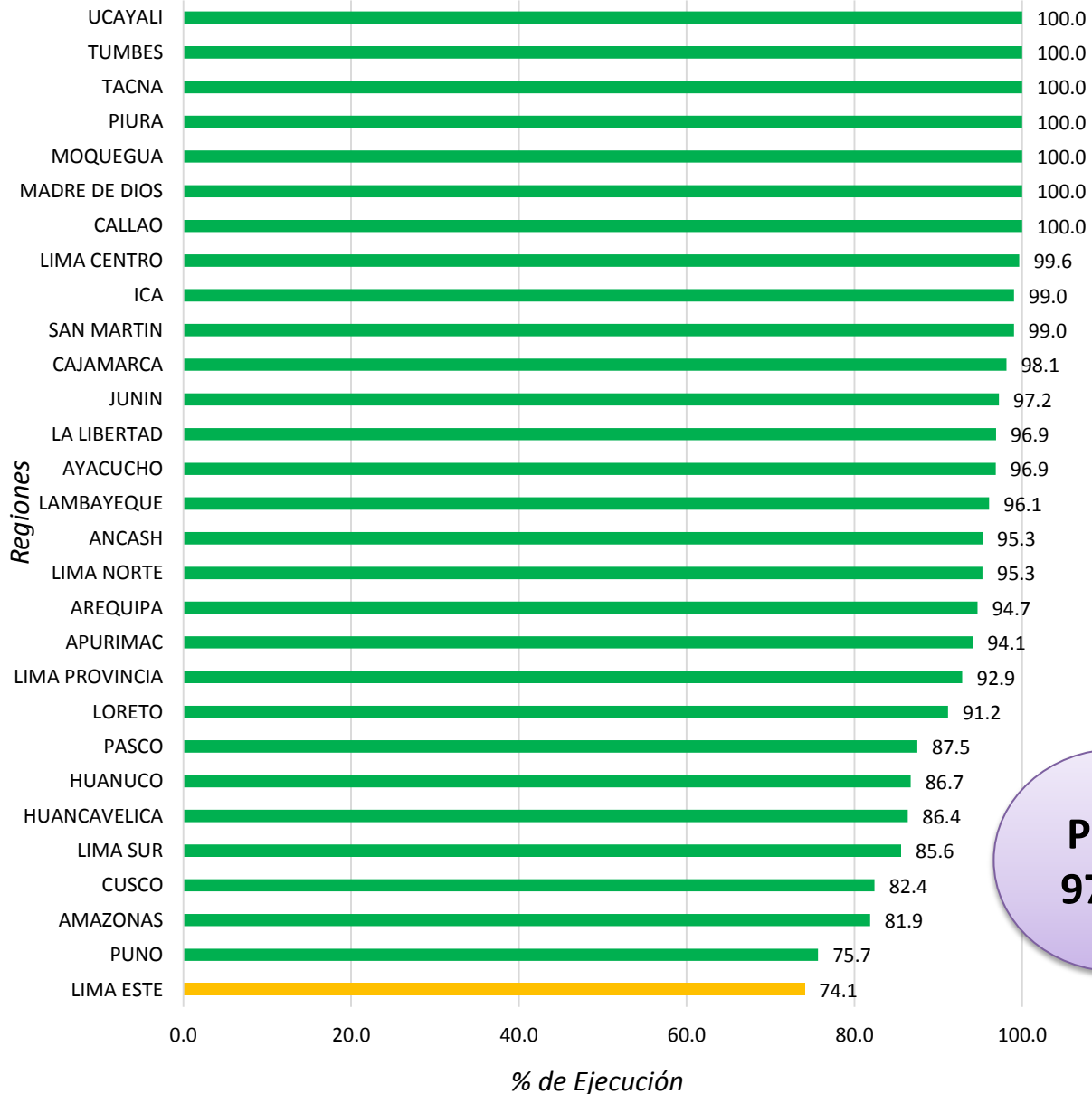
Fuente de Información: HISMINSA. Consultado Lunes 06 de noviembre del 2023

\*Incluye dosis únicas en niños y niñas y 2das dosis administradas en niñas.



PERÚ

Ministerio de Salud



## AVANCE DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL PARA LA CONTRATACIÓN DE BRIGADAS DE VACUNACIÓN CONTRA EL VPH Y PERSONAL DE DIGITACIÓN SEGÚN RM N°099-2023 MINSA

Avance óptimo  
≥ 74%

Avance regular  
60-74 %

Avance deficiente  
< 59%

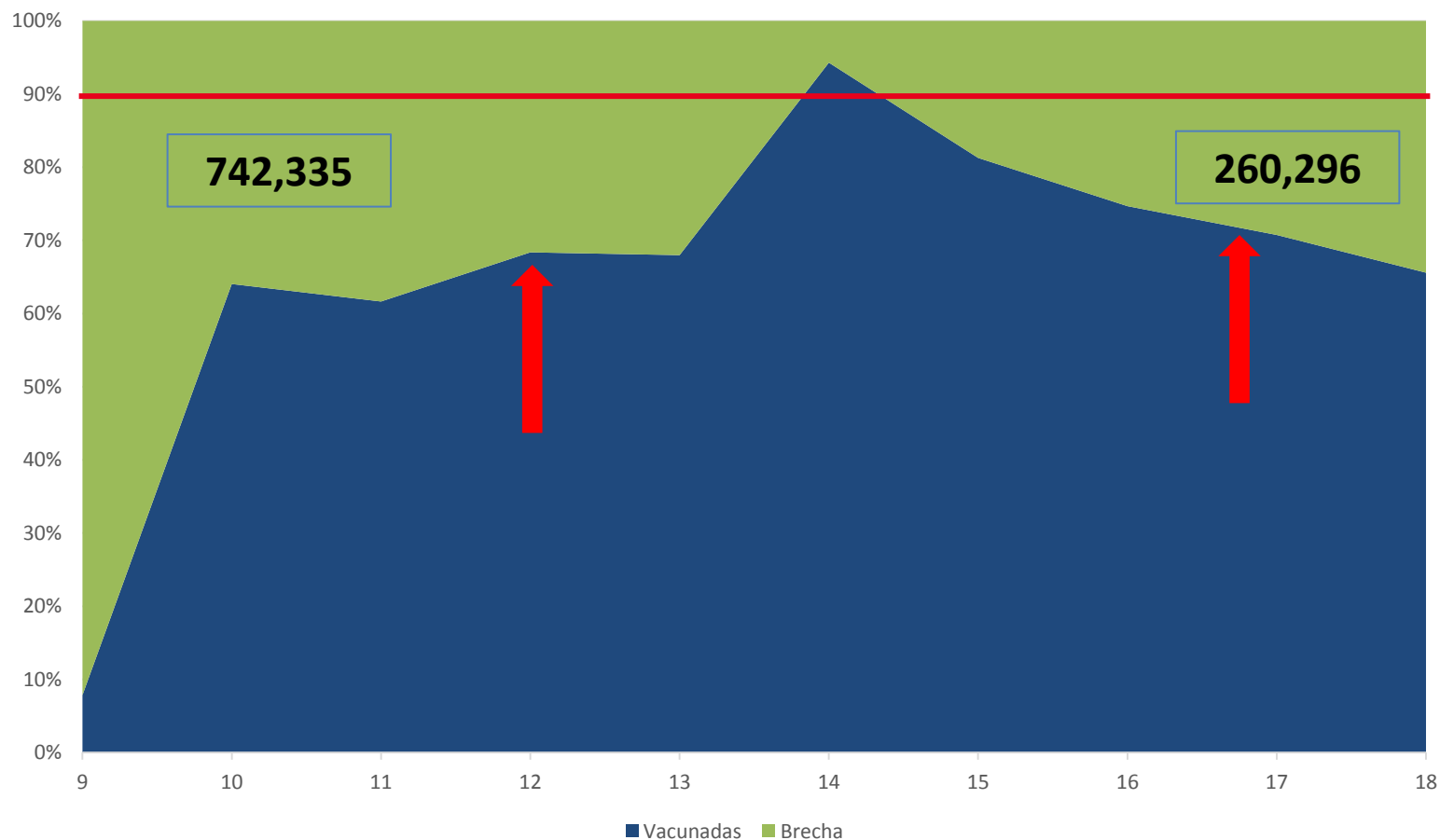


PERÚ

Ministerio de Salud



## Análisis de brecha de vacunación contra el VPH en mujeres de 9 a 18 años



Fuente: 2023 información HIS al 18.09.23 / 2022 - 2019 HIS / 2018 - 2014 Históricos



PERÚ

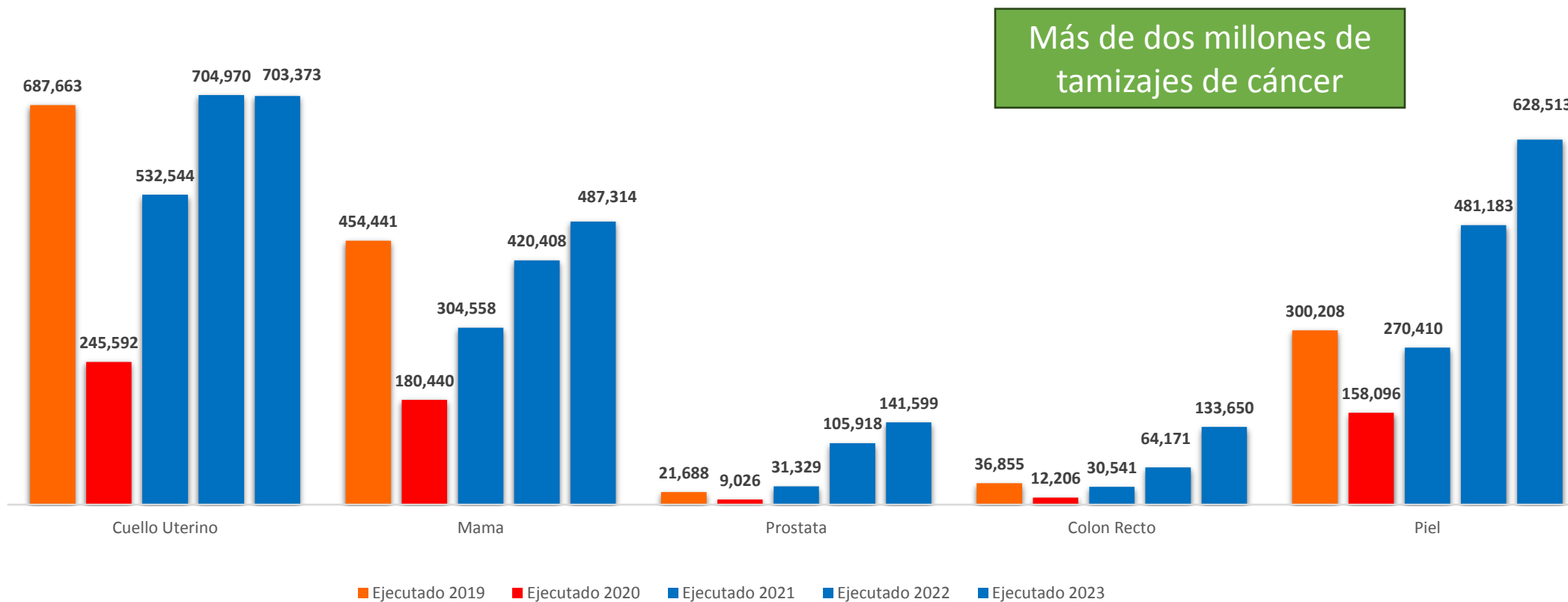
Ministerio  
de Salud



Prevención secundaria contra el cáncer:  
Fortalecimiento del Primer nivel de atención



## Tamizajes de cánceres prevalentes realizados 2019 – 2023\*

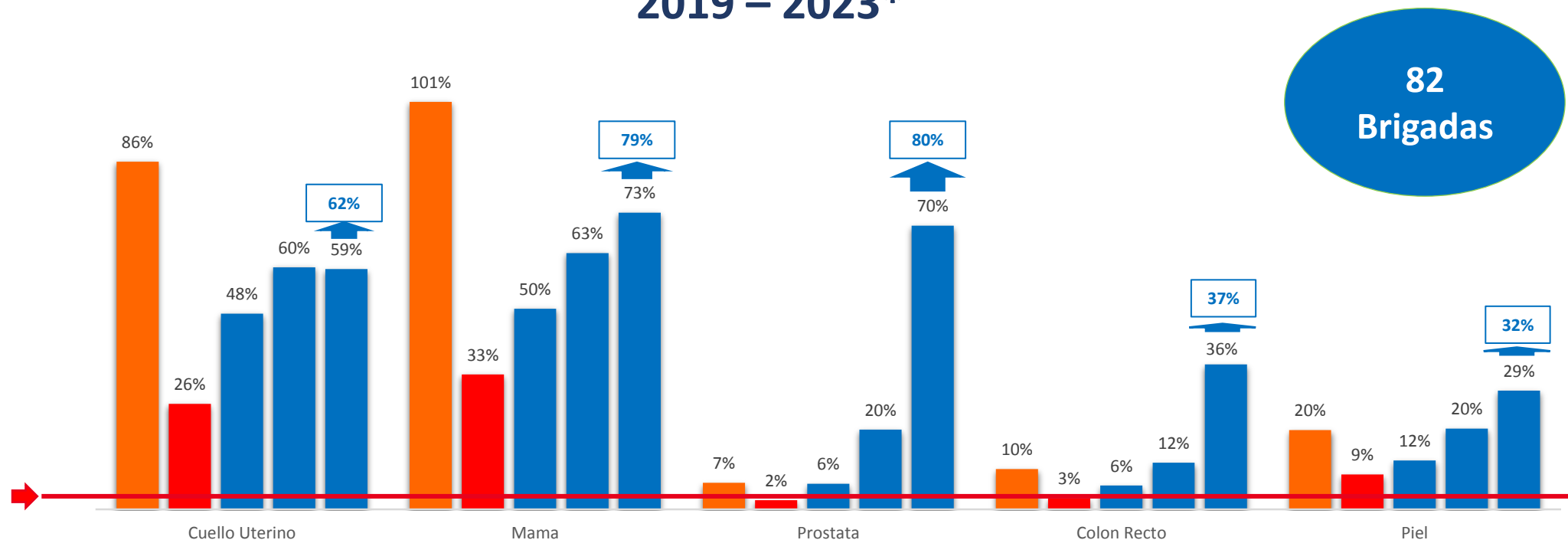


\*Fuente: HIS-MINSA. Corte al 31 de octubre de 2023





## Tamizajes de cánceres prevalentes realizados 2019 – 2023\*



\*Fuente: HIS-MINSA. Corte al 31 de octubre de 2023

■ 2019 ■ 2020 ■ 2021 ■ 2022 ■ 2023

### Primer nivel de atención

- I - 4 (323)
- I - 3 (1404)
- I - 2 (2229)
- I - 1 (4369)

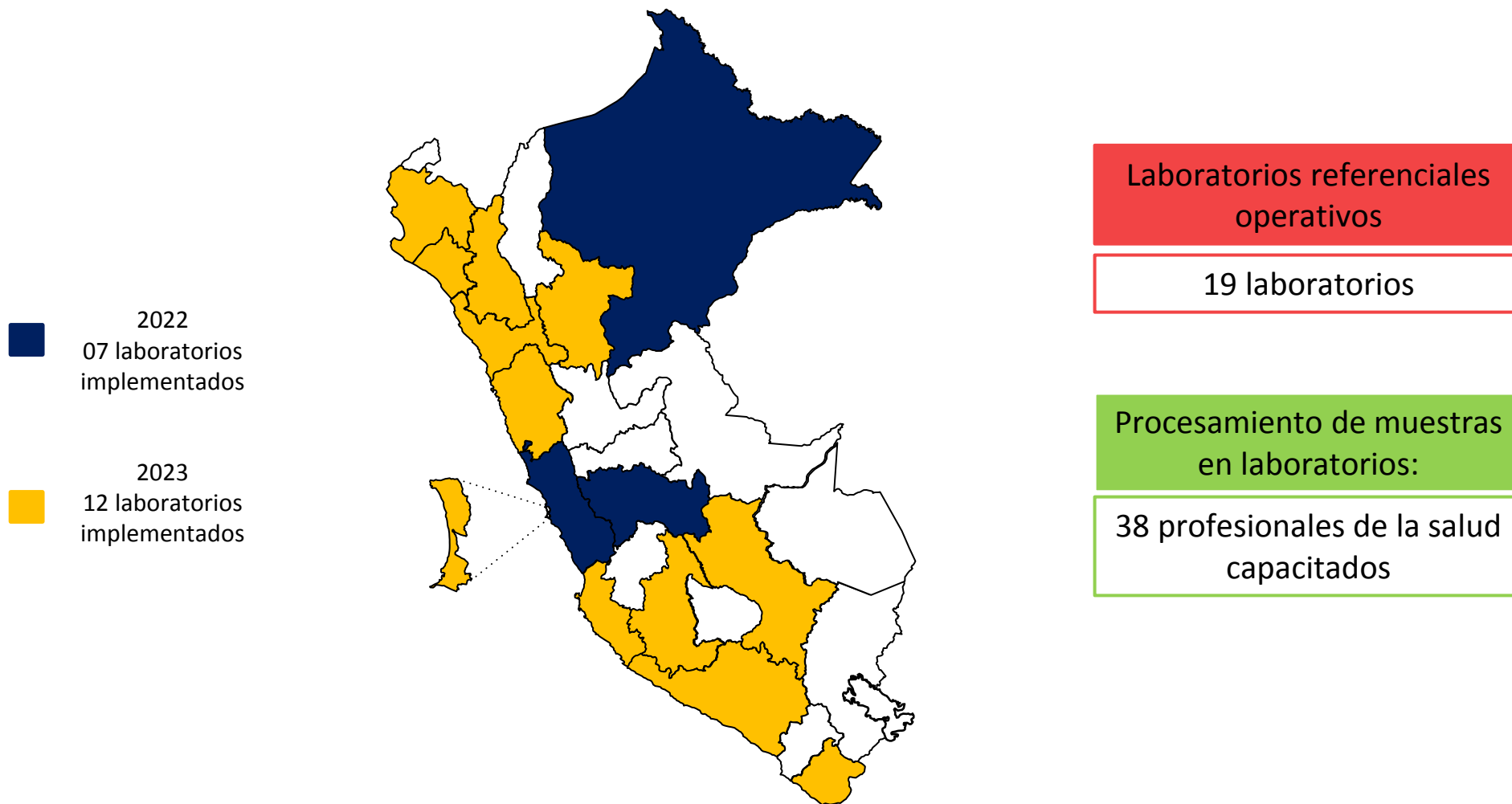


PERÚ

Ministerio de Salud



## Implementación de la Detección Molecular del Virus Papiloma Humano (DM-VPH)



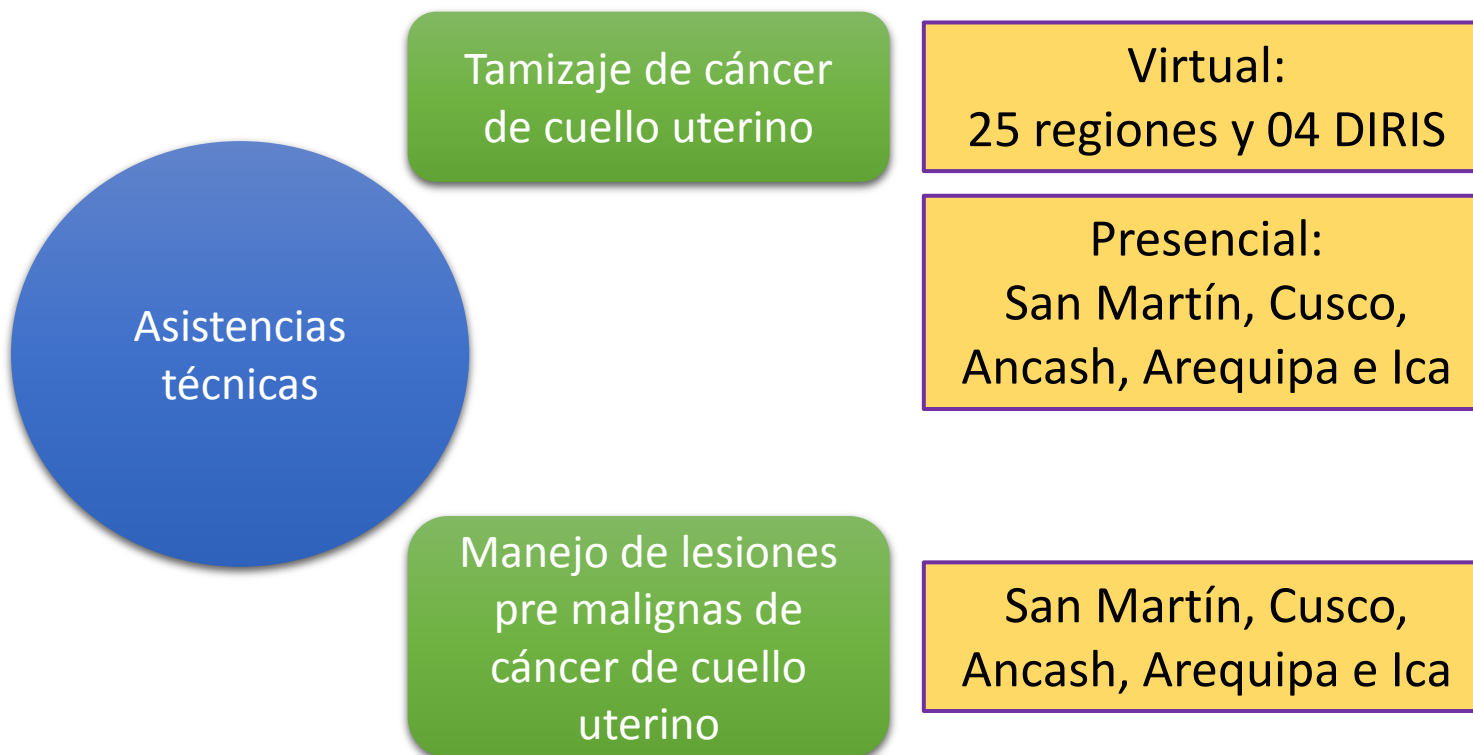


PERÚ

Ministerio  
de Salud



## Asistencias técnicas en prevención del cáncer de cuello uterino – 2023





PERÚ

Ministerio de Salud



## Fortalecimiento de Capacidades en Tamizaje de Cáncer de Cuello Uterino y Manejo de Lesiones Premalignas de Cuello Uterino mediante Termo coagulador en el primer de atención. 2023

### Tamizaje mediante Detección Molecular de Virus Papiloma Humano (DM-VPH)

DIRESA/GERESA/DIRIS	PROFESIONALES DE LA SALUD CAPACITADOS
Amazonas	19
Ancash	321
Apurímac	40
Arequipa	524
Ayacucho	216
Cajamarca	489
Callao	198
Cusco	454
Lima Región	167
Lima Centro	115
Lima Este	83
Lima Norte	153
Lima Sur	148
Huancavelica	26
Huánuco	46
Ica	32
Junín	77
La Libertad	499
Lambayeque	397
Loreto	13
Madre de Dios	17
Moquegua	45
Pasco	50
Piura	556
Puno	20
San Martín	322
Tacna	190
Tumbes	58
Ucayali	85
<b>TOTAL</b>	<b>5360</b>

### Médicos capacitados en Manejo de Lesiones Premalignas de Cuello Uterino

DIRESA/GERESA/DIRIS	MÉDICOS CAPACITADOS
Lima Región	15
Piura	20
Lambayeque	5
Cusco	32
Ayacucho	20
San Martín	11
Ancash	6
Lima Centro	4
La Libertad	7
Ica	8
Tacna	12
Callao	7
Arequipa	18
Cajamarca	8
<b>TOTAL</b>	<b>173</b>

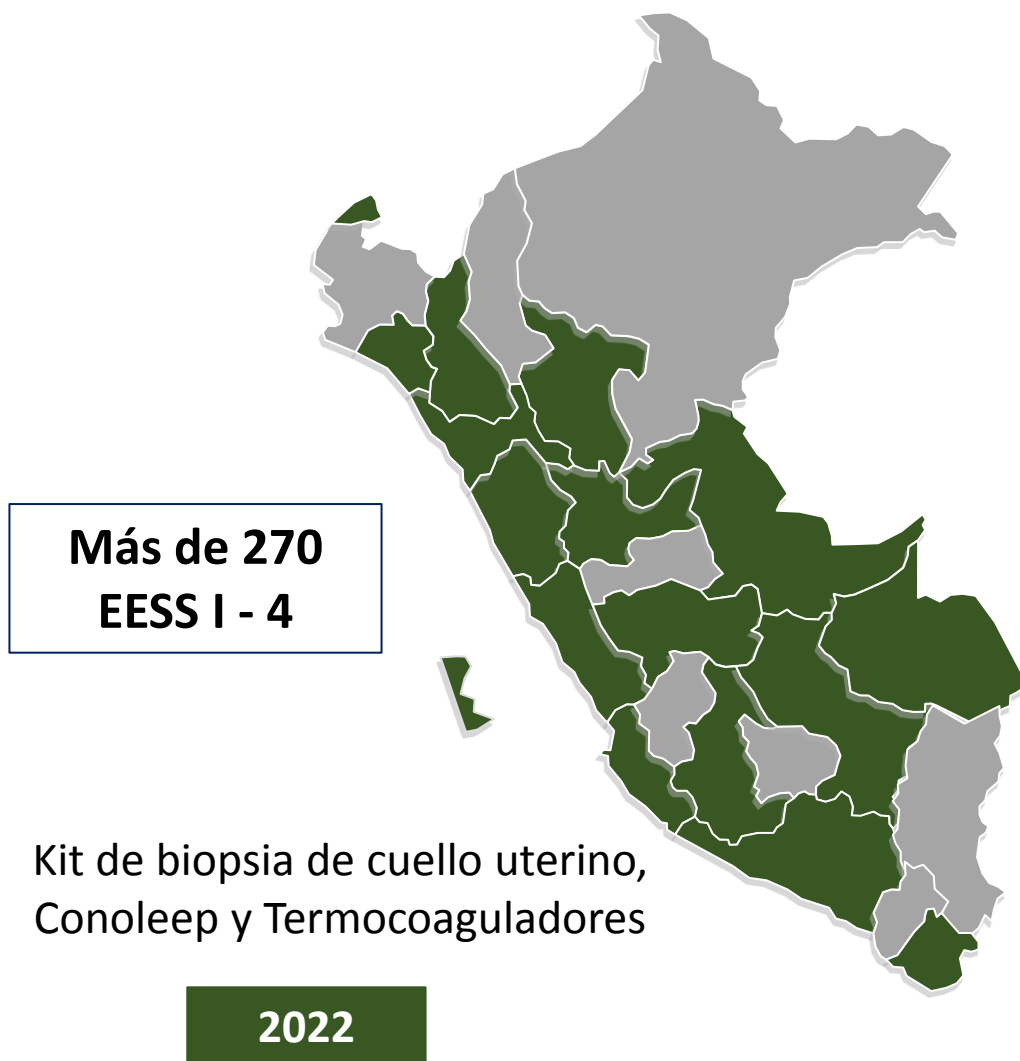


PERÚ

Ministerio  
de Salud



## Manejo de lesiones premalignas de cáncer de cuello uterino. MINSA.



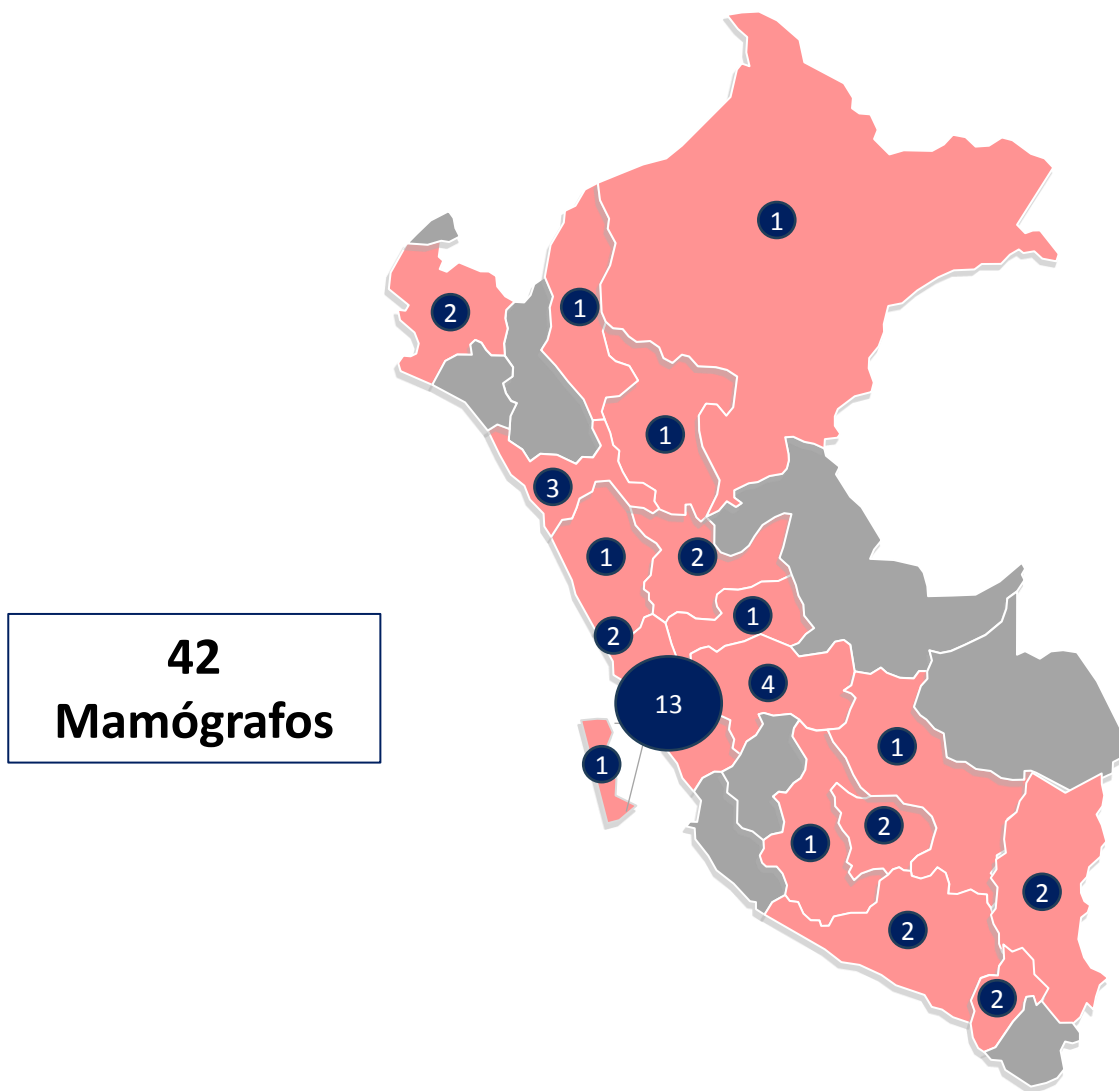


PERÚ

Ministerio  
de Salud



## Disponibilidad de mamógrafos operativos. MINSA. 2023





PERÚ

Ministerio  
de Salud



# Fortaleciendo la Red Nacional para la Atención Oncológica



PERÚ

Ministerio de Salud

# Fortalecimiento de anatomía patológica de cáncer en el Perú



2022

Criostato (4), estación de inclusión integrada (5), procesador automático de tejidos (5), coloreador automático de láminas (4)



2023

Cabina de macroscopia (12), Centrifuga (48), coloreador automático de tejidos (14), criostato (12), estación de inclusión de parafina (17), procesador automático de tejidos (9)

2024



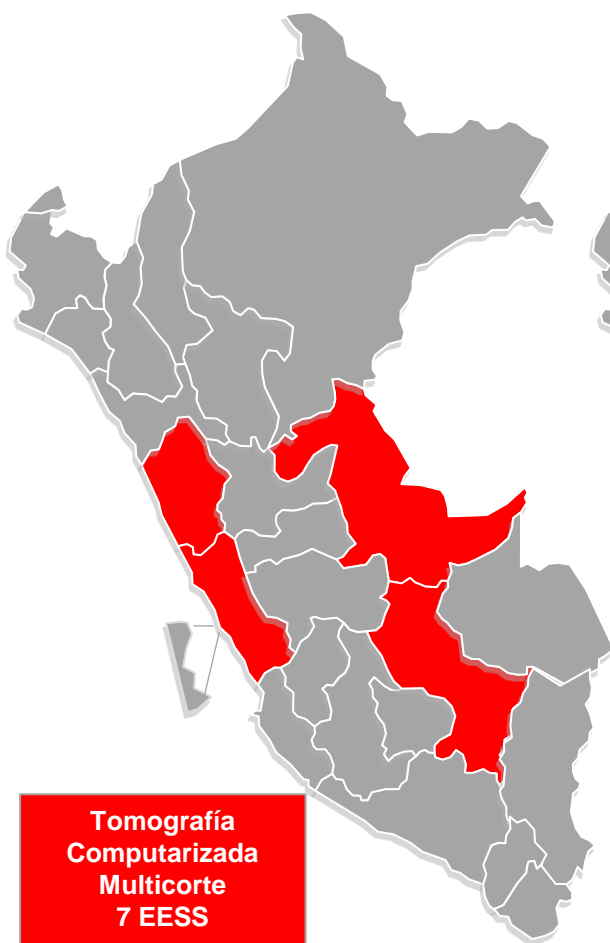




PERÚ

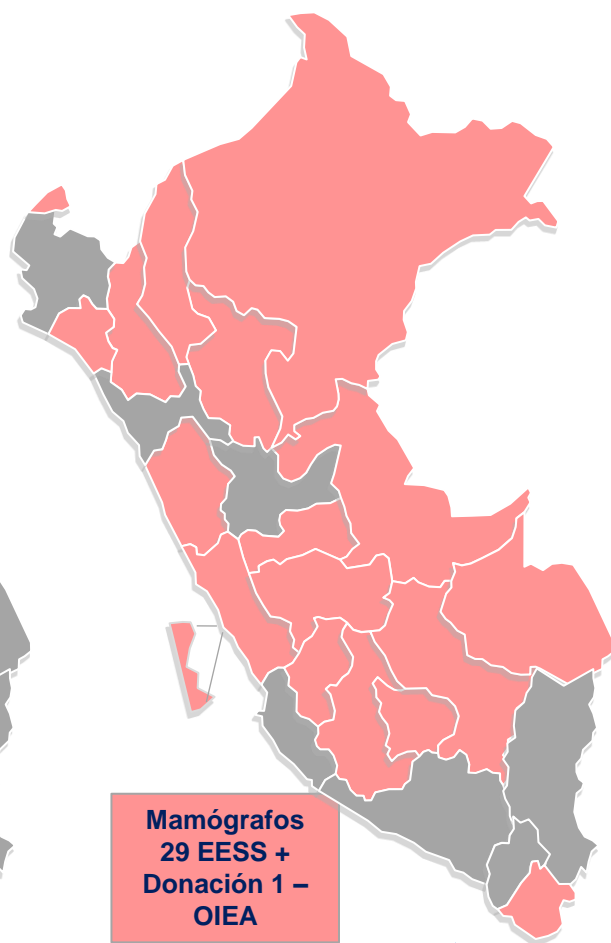
Ministerio de Salud

# Fortalecimiento de diagnóstico por imágenes de cáncer en el Perú

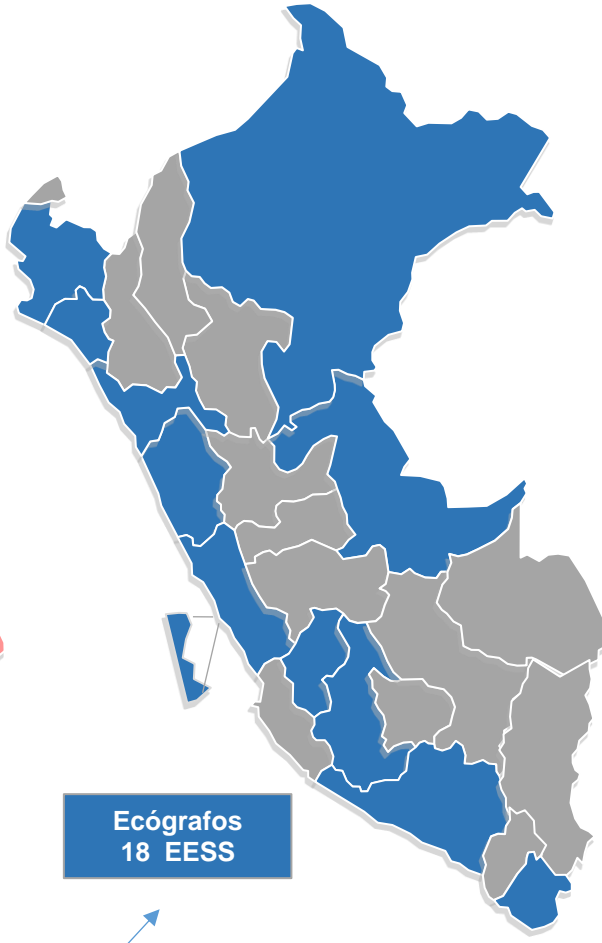


Tomografía Computarizada Multicorte  
7 EESS

Resonador Magnético  
2 EESS



Mamógrafos  
29 EESS +  
Donación 1 –  
OIEA



Ecógrafos  
18 EESS



Ecógrafos  
33 EESS

Mamógrafos 2  
EESS

Torres de  
Endoscopia  
45 EESS

2023

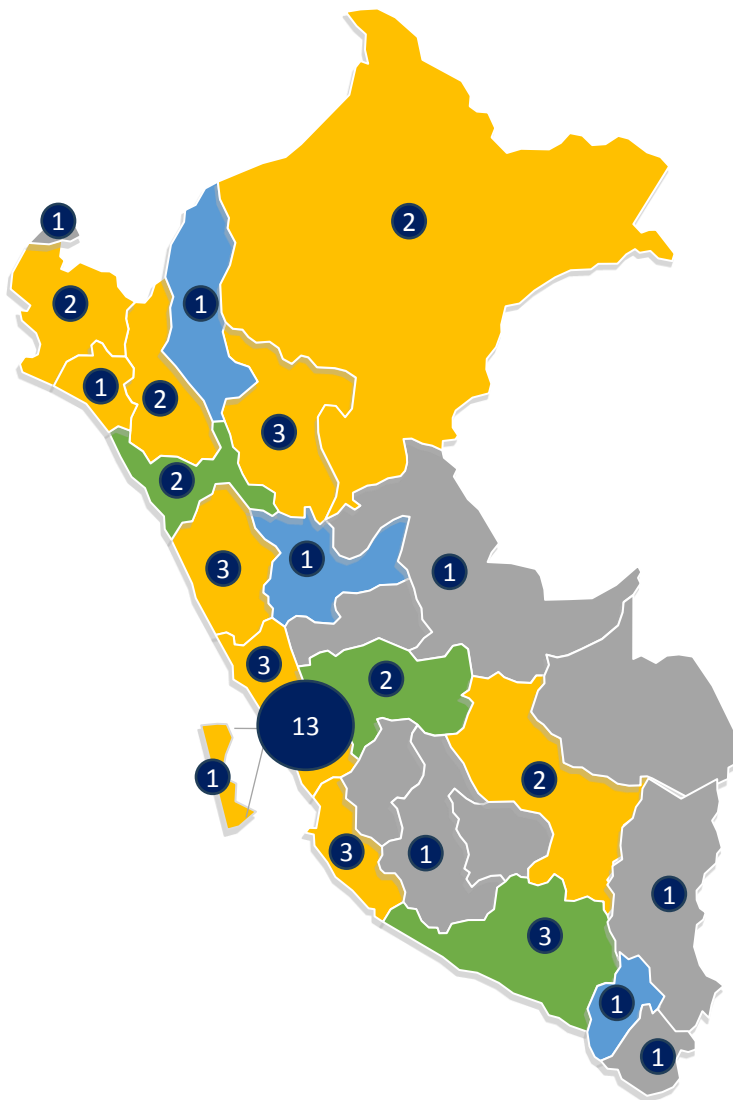
2024

## Desarrollo de Infraestructura para la atención oncológica

Capacidad resolutive de  
Institutos Regionales de  
Cáncer limitada

Hospitales Regionales sin  
considerar la infraestructura  
para la atención oncológica  
(forma particular para niños  
y adolescentes con cáncer)

Implementar servicios de  
Oncohematología pediátrica  
en Hospital Dos de Mayo y  
Hospital Regional de  
Lambayeque.



Problema:

Lento proceso de ejecución de  
ciclo de inversión para el  
desarrollo de infraestructura  
hospitalaria



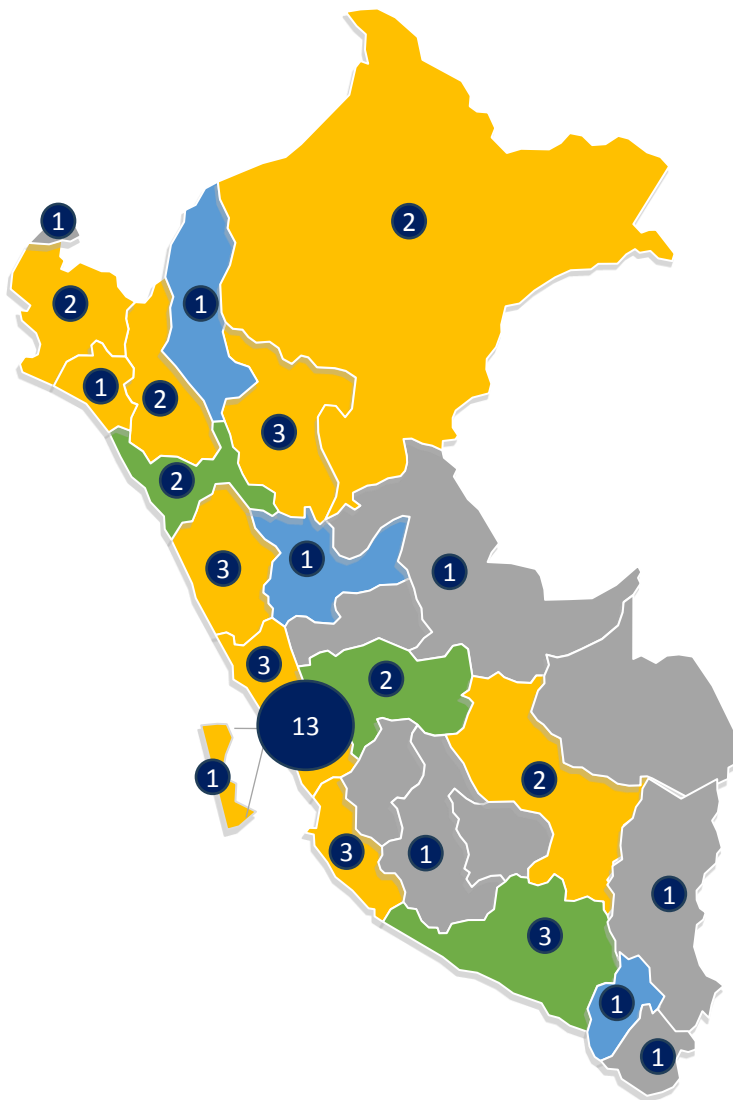
# Mantenimiento de la Infraestructura y equipamiento para la atención oncológica

Avances 2022 - 2023:  
Aprobación del Plan de Mantenimiento de Infraestructura y equipamiento (Priorización de Anatomía Patológica)

Certificación presupuestal en Regiones y Lima Metropolitana (70%) - 2023

Regiones = 114.9 MM (Saldo 27.3 MM)  
Lima Metropolitana = 74.6 MM (19.5 MM)

Modificación del Plan de Mantenimiento para ejecución de 15 MM



Problema:

Falta de inversión en mantenimiento de la infraestructura y equipamiento en los Establecimientos de Salud

Necesidad de permisos de Ministerio de Cultura

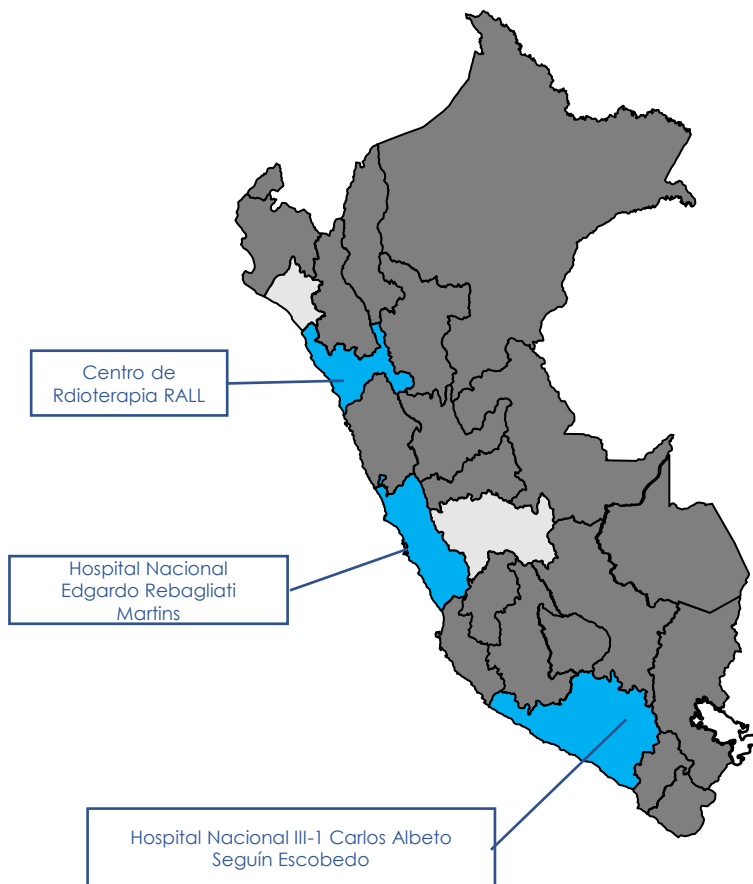


PERÚ

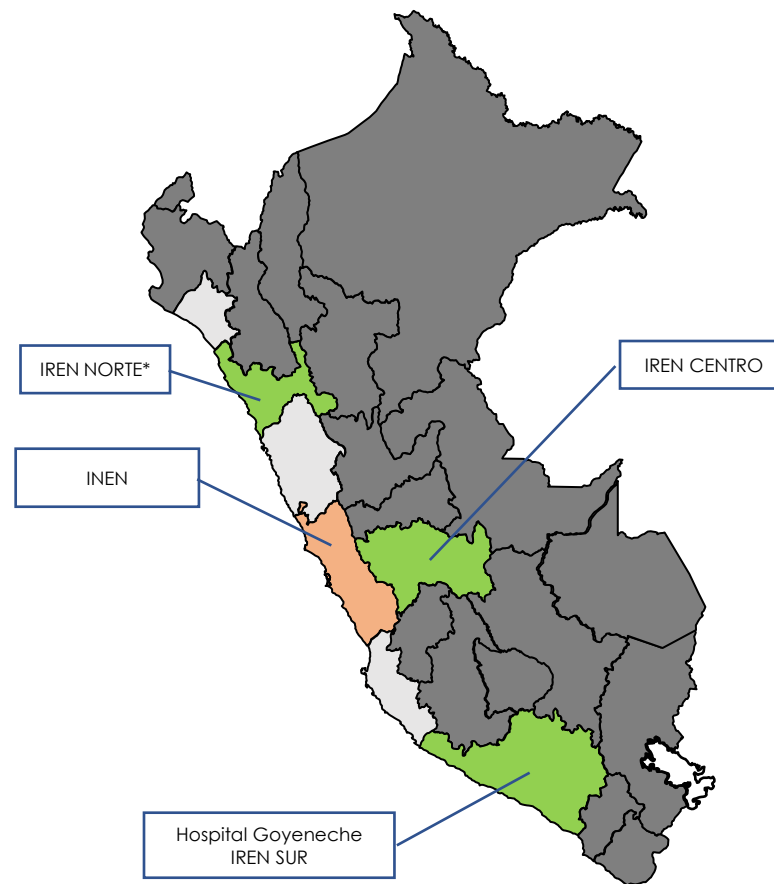
Ministerio de Salud



## Descentralización de Servicios de Radioterapia – Sector Público



ESSALUD (03)

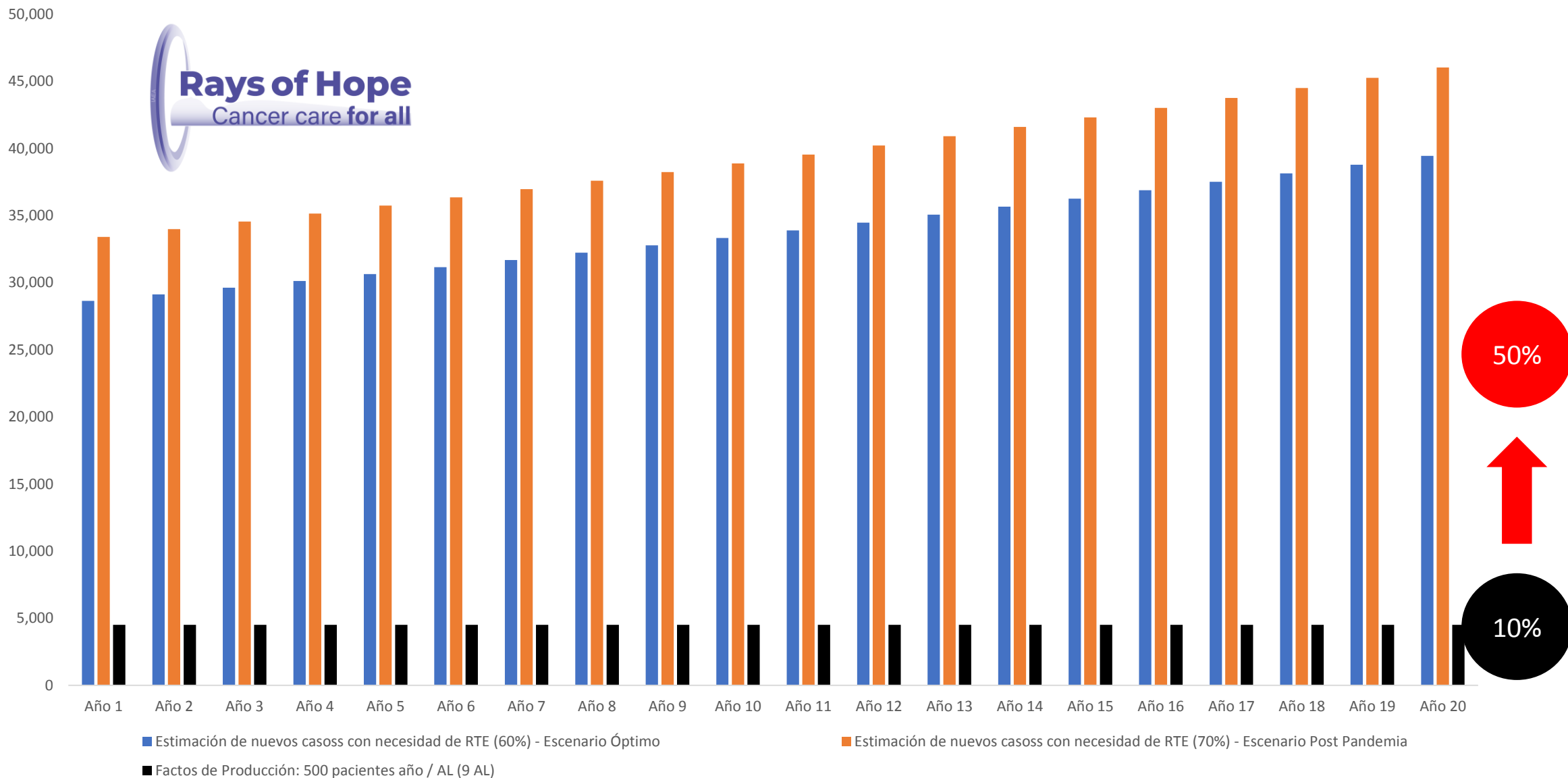


MINSA (1) /GOB. REGIONALES (04)

\*Tercerizado



# Cobertura de los servicios de radioterapia de las IPRESS públicas del MINSA y gobiernos regionales



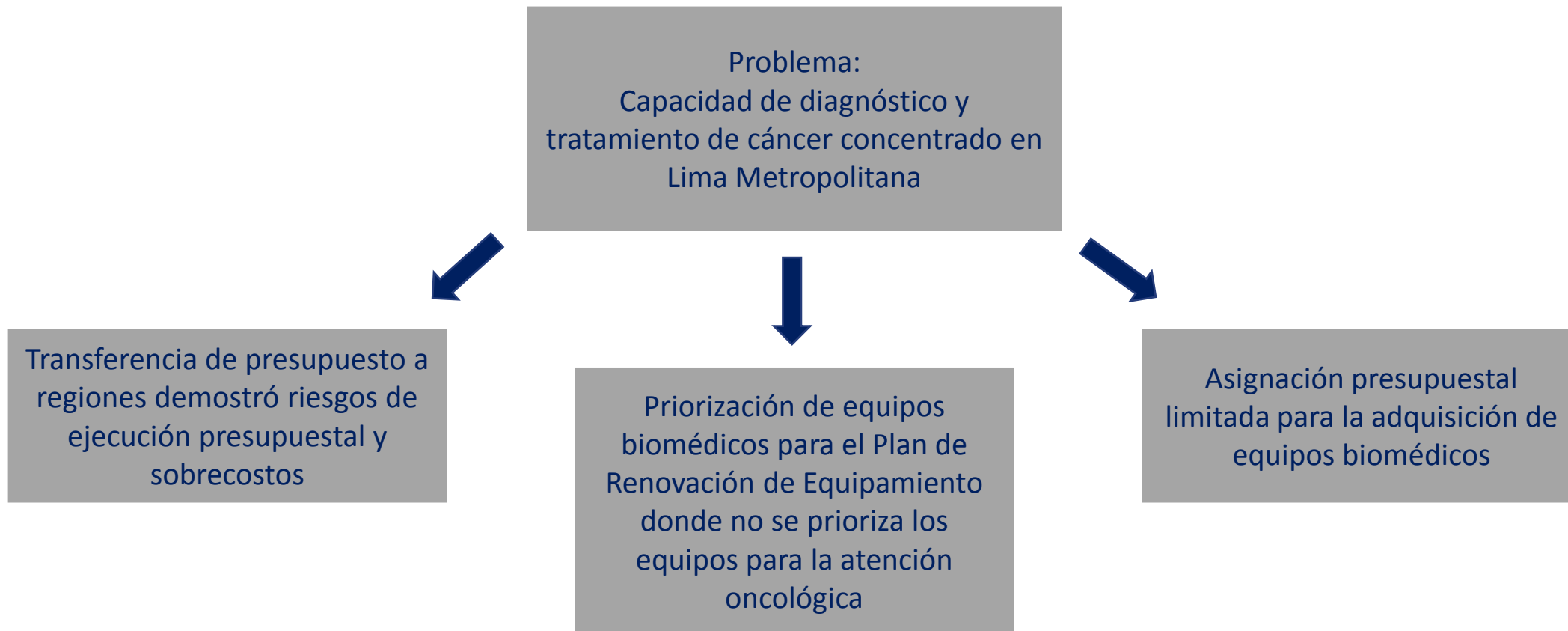


PERÚ

Ministerio  
de Salud



## Adquisición de equipamiento biomédico para la prevención y control del cáncer





PERÚ

Ministerio  
de Salud



## Estrategia/Acciones Detección Temprana



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Dirección General  
de Intervenciones Estratégicas  
en Salud Pública



**PROGRAMA DE CAPACITACION PRESENCIAL EN DETECCION TEMPRANA DE CANCER EN NIÑOS Y ADOLESCENTES (CCHD) EN LAS REGIONES: PIURA, TUMBES, LAMBAYEQUE, LA LIBERTAD, CUSCO, SAN MARTIN, PUNO, JUNÍN, TACNA, LIMA Y CALLAO.**



Se realizó del 18/09 al 04/11

Fortalecer y empoderar al personal de la salud del I y II nivel de atención y a los agentes comunitarios en la Detección Temprana y Referencia Oportuna de pacientes menores de 18 años con sospecha de cáncer infantil. (>1800).

## Estrategia/Acciones Detección Temprana

### PROGRAMA DE CUIDADOS INTEGRALES DEL CÁNCER PEDIÁTRICO

- [Diagnóstico Precoz De Cáncer En Niños Y Adolescentes](#)
- [Cuidados Paliativos Oncologicos En Pacientes Pediatricos](#)
- [Estándares Del Cuidado Psicosocial En Cáncer Infantil](#)

The screenshot shows the ENSAP website with a banner for course registration. The banner features the text "#ENSAP INSCRÍBETE A NUESTROS CURSOS" and "Acciones de capacitación disponibles". Below the banner are social media icons for YouTube, Facebook, Instagram, and Twitter, and a button that says "SÍGUENOS EN:". At the bottom of the page, there are three navigation options: "VISITA NUESTRO CANAL DE YOUTUBE", "CAPACITACIÓN SERUMS", and "DOCUMENTOS NORMATIVOS".

The screenshot shows a presentation slide titled "Signos y Síntomas de alerta para la detección temprana del Cáncer Infantil". The slide lists 10 signs and symptoms, each with a corresponding illustration of a child. The signs are: 1. Haber un bulto o protuberancia que crezca o cambie de color; 2. Manchas blancas de la parte posterior de la boca o en la lengua; 3. Puntos de color rojo o morado en la piel; 4. Ganglios que crecen o se agrandan; 5. Fiebre de más de 7 días de duración; 6. Dolor de cabeza persistente o que cambia de lugar; 7. Pérdida de peso o falta de apetito; 8. Anemia o palidez; 9. Hinchazón o dolor en la parte superior del abdomen; 10. Sangrado de nariz o de las encías. The slide also includes text: "Personal de la salud: Si encuentras uno o más de estos síntomas en un niño(a), refiérralo dentro de las 72 horas." and "Padres: Si tu niño(a) presenta uno o más síntomas acudir al establecimiento de salud. Detectar es una forma de amar...". At the bottom, it states: "SI DETECTAMOS EL CÁNCER INFANTIL TEMPRANAMENTE, EL 80% DE NIÑOS SE CURA."

The screenshot shows the gov.pe website with a page titled "Lista de Admitidos al curso Diagnóstico Precoz de Cáncer en Niños y Adolescentes". The page is part of the "Escuela Nacional de Salud Pública" and is dated "8 de noviembre de 2023". It includes a link to the "Comunicados de la ENSAP" and a section for "Documentos" which contains the "Lista de Admitidos al curso Diagnóstico Precoz de Cáncer en Niños y Adolescentes".

Personal de I- II nivel de atención de Provincia – 186 participantes .( Edición Nov-Dic)



## Reunión Bilateral sobre el diagnóstico precoz de cáncer infantil, en el marco del proyecto de CCHD y la iniciativa mundial de cáncer infantil, CureAll

En el marco del proyecto de Cooperación entre Países para el Desarrollo Sanitario (CCHD) sobre cáncer infantil y la iniciativa mundial contra el cáncer infantil (CureAll) así como la colaboración de St. Jude Children's Research Hospital (centro colaborador de cáncer infantil de la OPS/OMS)

Reunión bilateral Perú  - Chile  para el diagnóstico precoz del cáncer infantil





PERÚ

Ministerio de Salud



## WEBINAR PARA COMUNICADORES / WEBINAR PARA DOCENTES

WEBINAR PARA COMUNICADORES POR EL MES DE LA CONCIENTIZACIÓN DEL CÁNCER INFANTIL  
**"DATE CUENTA, INFANCIA SIN CÁNCER"**

**21** de Setiembre

**3:00 p.m.**

**PONENTE:**  
 IVÁN MAZA MEDINA, Jefe de la Unidad de Oncología Pediátrica del Hospital Edgardo Rebagliati

**ORGANIZA:**  
 Dirección de Prevención y Control del Cáncer (DPCAN)

**MODALIDAD VIRTUAL SEMINARIO GRATUITO**




**Webinar:**

**Signos y síntomas de alarma del cáncer infantil**

**EL CÁNCER NO AVISA**  
*Chequéate a tiempo*

**16** de octubre **4 p.m.**

**PLATAFORMAS:** Zoom YouTube

**PONENTE**  
 Dra. Yanira Aparicio Cerna  
 Hematóloga clínica del Instituto Nacional de Salud del Niño San Borja

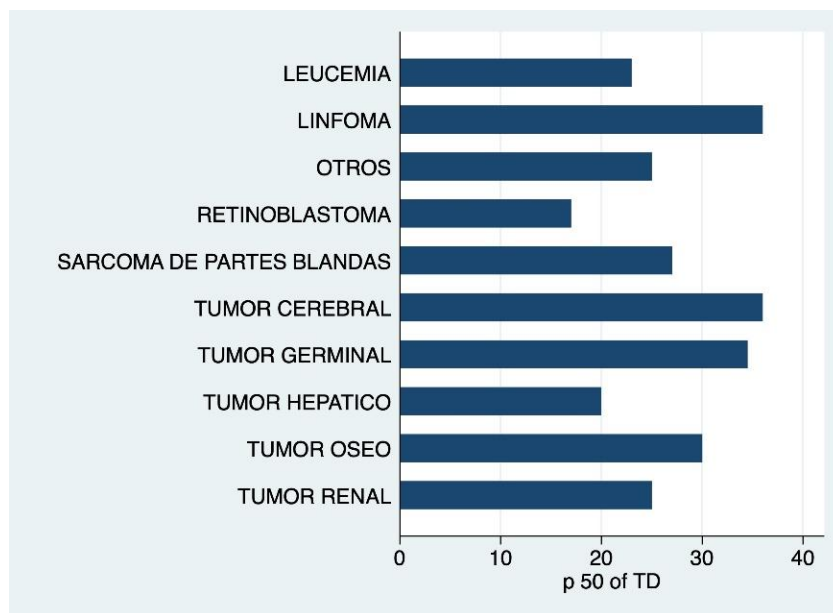
**DIRIGIDO A:**  
 Docentes de Instituciones Educativas y población en general




## Impacto de Programa de Detección Temprana de Cáncer Infantil en los tiempos de diagnóstico y tratamiento

Análisis de Datos 2020-2023 :El registro hospitalario de cáncer infantil, desarrollado en el marco de la GICC, ha facilitado la recolección de datos para el análisis de los tiempos diagnósticos.

La mediana del tiempo diagnóstico (DT) fue de 26 días (IQR: 9 - 61). La media de DT fue de 56.86 días, SD: 97.85.



- Los linfomas, tumores cerebrales, tumores germinales y tumores óseos presentaron medianas de TDs más prolongados.
- Retinoblastoma y tumores hepáticos presentaron tiempos diagnósticos más cortos
- Reduciendo el tiempo de diagnóstico de 107 días a 56.86 días .

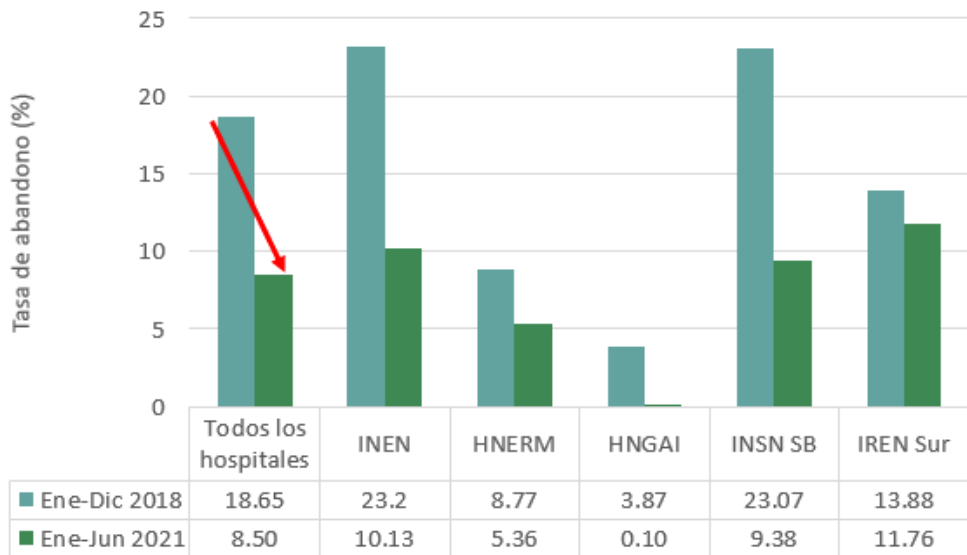
Medianas de tiempos diagnósticos según tipo de neoplasia.



# ABANDONO DE TRATAMIENTO

C u r e A I I

Reducción de tasa de abandono de tratamiento



Herramienta Abandono de tratamiento Hospital, que será utilizada para el diagnóstico situacional del abandono de tratamiento en los principales establecimientos oncológicos de cáncer infantil. ( Iniciativa Mundial de Cáncer Infantil –OMS ) –St Jude se aplicará NOV 2023.

INFORMACION GENERAL		DIAGNOSTICO SITUACIONAL DE ABANDONO DE TRATAMIENTO	
Nombre del Hospital		Fecha de Inicio de revisión	/ /
Funcionario responsable		Fecha de Término de revisión	/ /
Vigencia del Proyecto			
ACTIVIDADES A VERIFICAR		Información Sustentadora de Actividad (Documentos de designación, actas, Know How, frecuencia de monitoreo, criterios de registro)	
NOTAS Y/O OBSERVACIONES DE LA ACTIVIDAD			
I. EQUIPO DE TRABAJO			
Comité de Abandono de Tratamiento / Grupo de Trabajo	1.1 El establecimiento cuenta con comité de Abandono de tratamiento y/o Grupo de Trabajo	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	1.2 La política institucional del establecimiento tiene conocimiento y brinda soporte al comité y/o grupo de trabajo conformado	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	1.3 Se cuenta con Acta de conformación de comité o designación de Grupo de Trabajo	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	1.4 Se cuenta con reglamento o manual de Funciones del comité, para determinar las actividades del mismo	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	1.5 El comité o grupo de trabajo está conformado por un equipo multidisciplinario de salud	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	1.6 El comité o grupo de trabajo cuenta con libro de actas o actas de las reuniones efectuadas desde su implementación	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
II. MONITOREO			
Sistema de Notificación	1.1 El establecimiento cuenta con un sistema de notificación de alerta y/o aplicación de abandono de tratamiento	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	1.2 El aplicativo o sistema de notificación tiene un responsable médico o de salud designado	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	1.3 El aplicativo o sistema de notificación presenta un manual de instrucciones del mismo	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	1.4 El aplicativo o sistema de notificación se encuentra socializado con el equipo multidisciplinario que trata a los pacientes oncológicos pediátricos	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	1.5 El aplicativo o sistema de notificación presenta la data en un dashboard o similar al departamento de Oncología Pediátrica.	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
Monitoreo consulta externa	2.1 El comité o grupo de trabajo de abandono de tratamiento realiza monitoreo en consulta externa	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	2.2 El monitoreo utiliza variables para seguimiento	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	2.2.1 Marcar variables utilizadas: Primera cita de inicio de tratamiento Citas de control Citas en especialidades que atienden al paciente Otras (especificar): _____	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	2.2.1 Monitoreo realizado en tiempo real, uno con qué frecuencia se realiza: Semanal Quincenal Mensual Otro: _____	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	2.4 Se cuentan con indicadores de medición de abandono en consulta externa Especificar indicadores: _____	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
Monitoreo en quimioterapia	3.1 El comité o grupo de trabajo de abandono de tratamiento realiza monitoreo en las sesiones de quimioterapia	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
	3.2 El monitoreo utiliza variables para seguimiento: Número de sesiones Frecuencia de sesiones Tipo de esquema de quimioterapia Reacciones adversas a medicamentos	S	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No



# Compra centralizada a través de CENARES

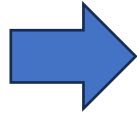
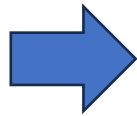
 **REQUERIMIENTO**  
DGIESP – DPCAN (PP-024)


 **ADQUISICIONES**


 **DISTRIBUCIÓN**

  
**54 ítems**  
54 MEDICAMENTOS ONCOLÓGICOS PARA SUMINISTRO CENTRALIZADO

  
**22 ítems**  
MEDICAMENTOS DE ALTO COSTO



  
**54 ítems**

  
**18 ítems**



**PACIENTES ONCOLÓGICOS DE ESSALUD, FUERZAS ARMADAS Y POLICÍA NACIONAL DEL PERÚ RECIBEN TRATAMIENTO EN IPRESS PÚBLICAS DEL MINSA CON SERVICIOS ONCOLÓGICOS (20 – 25%)**

36 Unidades Ejecutoras , de acuerdo a su confirmación trimestral de la demanda y disponibilidad de los mismos en sus establecimientos de salud.



PERÚ

Ministerio  
de Salud

# Productos farmacéuticos oncológicos estratégicos

Descripcion	Requerimiento	Stock CENARES (02.11.2023)	Meses Disp CENARES	PENDIENTE DE ENGRESO	Fecha estimada de ingreso	MESES DISP. NACIONAL	INDICADOR
ABIRATERONA (COMO ACETATO) 250 MG TAB	300.000	11.520	0,46	150.000	01/03/2024	1,21	Substock
ANASTRAZOL 1 MG TAB	1.000.000	378.670	3,28	0	CULMINO	4,21	Normostock
APREPITANT + APREPITANT 125 mg + 80 mg TAB	15.000	6.280	12,67	0	CULMINO	10,33	Sobrestock
ASPARAGINASA 10000 UI INY	13.000	0	0	13.000	26/11/2023	5,19	Normostock
BICALUTAMIDA 50 MG TAB	200.000	164.420	9,12	0	CULMINO	10,49	Sobrestock
BLEOMICINA 15 MG INY	5.000	0	0	5.000	14/01/2024	6,11	Sobrestock
CAPECITABINA 500 MG TAB	500.000	220.380	2,36	0	CULMINO	4,69	Normostock
CARBOPLATINO 150 MG INY	15.000	7.407	10,35	0	CULMINO	8,27	Sobrestock
CARBOPLATINO 450 MG INY	18.000	365	0,31	11.000	29/05/2023	2,79	Normostock
CETUXIMAB 20 ML 5 MG/ML INY	1.200	248	1,66	0	CULMINO	6,17	Sobrestock
CICLOFOSFAMIDA 1 G INY	30.000	9.376	5,66	10.000	24/11/2023	6,58	Sobrestock
CICLOFOSFAMIDA 200 MG INY		1.223	3,42			10,86	Sobrestock
CICLOFOSFAMIDA 50 MG TAB	100.000	57.600	11,37	0	CULMINO	7,91	Sobrestock
CISPLATINO 1 MG/ML INY 10 ML	7.500	0	0	7.262	24/10/2023	3,24	Normostock
CISPLATINO, 50 MG - INYECTABLE	20.000	13.554	6,9	0	CULMINO	5,59	Normostock
CITARABINA (SIN PRESERVANTES) 100 MG INY	23.000	17.198	13,63	7.000	28/11/2023	6,58	Sobrestock
CITARABINA 500 MG INY	33.000	0	0	33.000	21/09/2023	1,86	Substock
DACARBAZINA 200 MG INY	6.000	1.023	1,77	0	CULMINO	7,1	Sobrestock
DASATINIB 50 MG TAB	75.000	11.304	2,41	30.000	23/08/2023	3,98	Normostock
DASATINIB 70 MG TAB	50.000	5.580	2,14	30.000	01/12/2023	6,39	Sobrestock
DAUNORUBICINA (COMO CLORHIDRATO) 20 MG INY	10.000	6.657	9	0	CULMINO	5,71	Normostock
DOCETAXEL 20 MG/0.5 ML INY 0.5 ML	15.000	16.697	24,86	3.000	28/11/2023	7,79	Sobrestock
DOCETAXEL 80 MG/2 ML INY 2 ML	19.000	17.518	17,08	0	CULMINO	6,7	Sobrestock
DOXORUBICINA 10 MG INY	11.000	8.542	9,39	0	CULMINO	2,15	Normostock
DOXORUBICINA 50 MG INY	30.000	0	0	30.000	29/04/2023	1,85	Substock
EPIRUBICINA 50 MG INY		0	0			18,56	Sobrestock
ERLOTINIB 150 MG TAB	40.000	17.000	5,47	0	CULMINO	5,96	Normostock



PERÚ

Ministerio  
de Salud

# Productos farmacéuticos oncológicos estratégicos

Descripción	Requerimiento	Stock CENARES (02.11.2023)	Meses Disp CENARES	PENDIENTE DE ENGRESO	Fecha estimada de ingreso	MESES DISP. NACIONAL	INDICADOR
ETOPOSIDO 100 MG INY 5 ML	35.000	17.319	9,45	0	CULMINO	9,28	Sobrestock
EXEMESTANO 25 MG TAB	30.000	0	0	30.000	26/11/2023	5,32	Normostock
FILGRASTIM 30000000 UI/ML INY 1 ML	200.000	99.655	8,24	0	09/11/2023	7,17	Sobrestock
FLUOROURACILO 50 MG/ML INY 10 ML	20.000	12.967	4,71	0	CULMINO	5,14	Normostock
FOLINATO CALCICO 50 MG INY	60.000	21.460	5,01	20.000	25/11/2023	4,76	Normostock
GEMCITABINA 1 G INY	20.000	0	0	13.000	31/08/2023	4,2	Normostock
GEMCITABINA CLORHIDRATO 200 MG INY	6.000	4.260	48,92	0	CULMINO	6,84	Sobrestock
HIDROXICARBAMIDA 500 MG CAP	200.000	57.400	3,35	0	CULMINO	4,5	Normostock
IFOSFAMIDA 1 G INY	25.000	1.184	0,65	25.000	09/10/2023	1,76	Substock
IMATINIB MESILATO 100 MG TAB	150.000	136.180	16,35	0	CULMINO	8,46	Sobrestock
IMATINIB MESILATO 400 MG TAB	200.000	12.850	0,98	0	CULMINO	5,56	Normostock
IRINOTECAN 100 MG INY 5 ML	6.000	3.265	9,13	0	CULMINO	8,99	Sobrestock
MERCAPTOPURINA 50 MG TAB	300.000	78.260	4,1	100.000	06/11/2023	7,79	Sobrestock
MESNA 100 MG/ML INY 4 ML	70.000	53.660	12,35	0	CULMINO	5,57	Normostock
MITOXANTRONA (COMO DICLORHIDRATO) 10 ML 20 MG/10 ML INY	1.250	0	0	1.250	14/11/2023	2,43	Normostock
ONDANSETRON CLORHIDRATO 2 MG/ML INY 4 ML	308.500	0	0	308.500		5,19	Normostock
ONDANSETRON CLORHIDRATO 8 MG TAB	750.000	250.000	4,86	750.000	10/11/2023	1,2	Substock
OXALIPLATINO 100 MG INY	20.000	6.705	4,69	6.000	29/01/2024	4,34	Normostock
PACLITAXEL 16.7 ML 100 MG INY	35.000	38	0,01	35.000	29/05/2023	0,8	Substock
PACLITAXEL 30 MG INY 5 ML	20.000	171	0,06	0	CULMINO	3,24	Normostock
RITUXIMAB 100 MG/10 ML INY 10 ML	13.000	7.377	20,03	0	CULMINO	12,82	Sobrestock
RITUXIMAB 500 MG/50 ML INY 50 ML	7.500	2.989	5,48	0	CULMINO	6,63	Sobrestock
TAMOXIFENO CITRATO 20 MG TAB	250.000	0	0	250.000	24/11/2023	4,2	Normostock
TIOGUANINA 40 MG TAB	15.000	2.870	2,6	0	CULMINO	8,29	Sobrestock
TRASTUZUMAB 440 MG Ó 420 MG (21 MG/ML) INY 20 ML	10.000	5.387	5,54	0	CULMINO	4,79	Normostock
TRETINOINA 10 MG TAB	60.000	17.500	5,66	0	CULMINO	6,6	Sobrestock
TRIPTORELINA 3.75 MG INY	20.000	7.220	5,03	10.000	11/11/2023	8,01	Sobrestock
VINBLASTINA SULFATO 10 ML 1 MG/ML INY	1.000	455	3,13	500	20/11/2023	8,88	Sobrestock
VINCRISTINA SULFATO 1 MG INY	30.000	13.867	5,72	0	CULMINO	5,06	Normostock
VINORELBINA 50 MG/5 ML INY 5 ML	1.500	1.077	12,47	0	CULMINO	6,94	Sobrestock

# Compra centralizada a través de CENARES

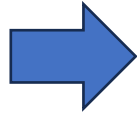
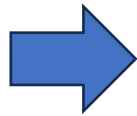
 **REQUERIMIENTO**  
DGIESP – DPCAN (PP-024)


 **ADQUISICIONES**


 **DISTRIBUCIÓN**

  
**54 ítems**  
54 MEDICAMENTOS ONCOLÓGICOS PARA SUMINISTRO CENTRALIZADO

  
**22 ítems**  
MEDICAMENTOS DE ALTO COSTO



  
**54 ítems**

  
**18 ítems**



PACIENTES ONCOLÓGICOS DE ESSALUD, FUERZAS ARMADAS Y POLICÍA NACIONAL DEL PERÚ RECIBEN TRATAMIENTO EN IPRESS PÚBLICAS DEL MINSA CON SERVICIOS ONCOLÓGICOS (20 – 25%)

36 Unidades Ejecutoras , de acuerdo a su confirmación trimestral de la demanda y disponibilidad de los mismos en sus establecimientos de salud.





PERÚ

Ministerio de Salud



# Productos farmacéuticos oncológicos de “Alto Costo”

Número	Nombre del producto farmacéutico	Indicación	Número de beneficiarios	Fecha ingreso	Número de EESS	Cantidades distribuidos
1	SORAFENIB 200 mg TAB	MONOTERAPIA PARA EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON CARCINOMA HEPATOCELULAR METASTASICO O NO OPERABLE CHILD- PUGH CLASE A QUE NO HAYAN RECIBIDO TTO SISTEMICO PREVIO	120	14/12/2023*		
2	CLOFARABINA 1 mg/mL INY 20 MI	ASOCIADO A QT, PACIENTES MENORES DE 21 AÑOS EN LEUCEMIA LINFATICA AGUDA Y MIELOIDE AGUDA RECALDOS/REFRACTARIOS A DOS LINEAS DE TTO COM PUENTE AL TRASPLANTE ALOGENICO	20	11/12/2023*		
3	LAPATINIB TAB 250MG	EN COMBINACION CON CAPECITABINE PARA EL TTO DE PACIENTES CON CANCER DE SENO HER 2+ SOBREPRESADO METASTASICO QUE HAN RECIBIDO TERAPIA PREVIA INCLUYENDO UN ANTRACICLINICO , TAXANO Y TRASTUZUMAB. EN COMBINACION CON LETROZOL PARA EL TTO DE PACIENTES CON CANCER DE SENO METASTASICO RH(+), HER 2(+), PARA QUIENES ESTA INDICADA LA TERAPIA ENDOCRINA	50	60, 90, 120 y 150 días		
4	CLORHIDRATO DE DOXORUBICINA LIPOSOMAL PEGILADA 2 mg/mL INY 10 mL	A)CANCER DE SENO METASTASICO CON PROGRESION A 2 LINEAS O MAS DE TTO; B)TTO DE PACIENTES CON CANCER DE OVARIO RECURRENTE PLATINO RESISTENTE ; C)TRATAMIENTO DE PACIENTES CON LEUCEMIA LINFATICA AGUDA CON INSUFICIENCIA CARDIACA CONGESTIVA	10	26/10/2023		
5	NIVOLUMAB 10 mg/mL INY 4 MI	A)TRATAMIENTO DE PACIENTES CON MELANOMA MALIGNO IRRESECCABLE O METASTASICO EN PRIMERA LINEA DE TTO BICOMO MONOTERAPIA PARA EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON CARCINOMA RENAL AVANZADO DE CELULAS CLARAS QUE HAN RECIBIDO TERAPIA ANTIANGIOGENICA PREVIA	100	11/12/2023*		
6	NIVOLUMAB 10 mg/mL INY 10 mL	A)TRATAMIENTO DE PACIENTES CON MELANOMA MALIGNO IRRESECCABLE O METASTASICO EN PRIMERA LINEA DE TTO B)COMO MONOTERAPIA PARA EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON CARCINOMA RENAL AVANZADO DE CELULAS CLARAS QUE HAN RECIBIDO TERAPIA ANTIANGIOGENICA PREVIA	100	11/12/2023*		
7	LENALIDOMIDA TAB 10MG	TTO DE MANTENIMIENTO EN PACIENTES CON DX DE MIELOMA MULTIPLE POST TRASPLANTE DE PROGENITORES HEMATOPOYETICOS AUTOLOGO HASTA PROGRESION O TOXICIDAD INACEPTABLE	30	17/02/2024*		
8	DENOSUMAB 120 mg /1.7 mL (70 mg/mL) INY 1.7 mL	TTO DE PACIENTES CON TUMOR DE CELULAS GIGANTES IRRESECCABLE O POTENCIALMENTE RESECCABLE	30	11/12/2023*		
9	PLERIXAFOR 24 mg/1.2 mL INY	EN COMBINACION CON FACTOR ESTIMULANTE DE COLONIAS EN PACIENTES CON LINFOMA O MIELOMA MULTIPLE O TUMORES SOLIDOS SENSIBLES A QT, CANDIDATOS A TRASPLANTE AUTOLOGO CON DIFICIL MOVILIZACION DE CELULAS HEMATOLOGICAS PROGENITORAS	10	11/12/2023*		
10	OSIMERTINIB TAB 80MG	CANCER DE PULMON DE CELULAS NO PEQUEÑAS METASTASICO , EGFR MUTADO , PROGRESION A PRIMERA LINEA DE TTO CON UN INHIBIDOR TIROSIN QUINASA DE PRIMERA LINEA O SEGUNDA GENERACION QUE EXPRESAN LA MUTACION DE RESISTENCIA T790	130	11/12/2023*		
11	ALECTINIB 150MG TAB	PACIENTES CON CANCER DE PULMON DE CELULAS NO PEQUEÑAS METASTASICO , CON REARREGLO DEL GEN ALK,EN PRIMERA LINEA DE TTO	100	10/12/2023*		
12	METOXALENO 20uG/ML INY 10 ML	MEDICAMENTO DESTINADO PARA QUE RECIBIERON TRASPLANTE ALOGENICO DE PROGENITORES HEMATOPOYETICOS (TACPH) Y DESARROLLAN ENFERMEDAD DE INJERTO CONTRA HUESPED (EICH) CRONICA, REFRACTARIOS O DEPENDIENTES DE CORTICOIDES QUE PRESENTAN COMPROMISO DERMICO, OLFALTMICO, DE MUCOSA ORAL, ARTICULAR O GASTROINTESTINAL	40	30 días y 90 días		
13	RITUXIMAB 1400MG 11.7ML	PACIENTES ADULTOS(18 AÑOS A MAS ) CON DIAGNOSTICO DE LINFOMA NO HDGKING TIPO FOLICULAR CON GRADO HISTOLOGICO 1,2,0 3A, CON CRITERIO GELF DE TRATAMIENTO, CD20+ Y SIN TRATAMIENTO PREVIO	20	10/12/2023*		
14	TRIÓXIDO DE ARSÉNICO 1 mg/mL INY 10 mL	EN PACIENTES PEDIATRICOS(MENORES DE 18 AÑOS) CON DIAGNOSTICO DE LEUCEMIA PROMIELOCITICA AGUDA CON RECALDA(HEMATOLOGICA, MOLECULAR, O EXTRAMEDULAR), EXPUESTOS A ATRA MAS QUIMIOTERAPIA.	10	11/12/2023*		
15	FULVESTRANT 5 ML 250 MG INY	MONOTERAPIA PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE MAMA HORMONOSENSIBLE METASTASICO RECURRENTE EN MUJERES POSTMENOPAUSICAS QUE NO HAN RECIBIDO TERAPIA ENDOCRINA O QUE HAN PROGRESADO A UNA TERAPIA ENDOCRINA PREVIA	121	18/08/2023 (200 und)	11	200
16	CETUXIMAB 5 mg/mL INY 20 mL(PNUME)	TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE COLÓN METASTÁSICO K-RAS/BRAF NO MUTADO EN COMBINACION CON QUIMIOTERAPIA EN PRIMERA LINEA DE TRATAMIENTO HASTA PROGRESION O TOXICIDAD INACEPTABLE, PRESCRITO POR EL DEPARTAMENTO DE ONCOLOGIA MEDICA	60	8/08/2023	13	1432
17	IDARUBICINA 5 MG INY	TRATAMIENTO DE PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA Y LEUCEMIA LINFOIDE AGUDA EN RECALDA/REFRACTARIO, PREVIO A TRASPLANTE ALOGENICO DE MEDULA OSEA	20	6/01/2024		
18	L-ASPARAGINASA 750 UI/mL INY 5 mL	COMO TRATAMIENTO DE PACIENTES CON LEUCEMIA LINFATICA AGUDA O LINFOMA LINFOBLASTICO CON ANTECEDENTE DE REACCION ALERGICA A L-ASPARAGINASA NATIVA	350	DESIERTO		
19	NILOTINIB 200mg Tab	TRATAMIENTO DE LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA EN PACIENTES ADULTOS RESISTENTES O INTOLERANTES A LA TERAPIA PREVIA QUE INCLUYA IMATINIB O DASATINIB	30	23/10/2023	3	5152
20	PEMBROLIZUMAB 25 mg/1 mL X 4 mL INYECTABLE	-COMO MONOTERAPIA PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE PULMÓN LOCALMENTE AVANZADO O METASTÁSICO EN PACIENTES CON PD-L1 ≥1% Y QUE HAN RECIBIDO AL MENOS UN RÉGIMEN DE QUIMIOTERAPIA PREVIO. LOS PACIENTES CON MUTACIONES POSITIVAS PARA EGFR/ALK DEBEN HABER RECIBIDO LAS TERAPIAS DIRIGIDAS DISPONIBLES Y APROBADAS ANTES DE RECIBIR PEMBROLIZUMAB. - EN COMBINACION CON PEMETREXED COMO TRATAMIENTO DE PRIMERA LINEA EN PACIENTES CON DIAGNOSTICO DE CANCER DE PULMÓN DE CELULAS NO PEQUEÑAS METASTASICO DE HISTOLOGIA NO ESCAMOSA QUE EXPRESAN PD-L1	90	24/08/2023	10	532
21	PERTUZUMAB 420 mg (30 mg/mL) INY 14 mL	COMBINACION CON TRASTUZUMAB Y QUIMIOTERAPIA PARA EL TRATAMIENTO NEOADYUVANTE DE CANCER DE MAMA HER2(+) LOCALMENTE AVANZADO, INFLAMATORIO O TEMPRANO O DE ALTO RIESGO CON COMPROMISO GANGLIONAR O RECEPTORES HORMONALES NEGATIVO	200	4/09/2023	16	741
22	PEMETREXED DISODICO HEPTAHIDRATADO 500 mg INY	EN COMBINACION CON PEMBROLIZUMAB, EN COMBINACION CON SALES DE PLATINO COMO TRATAMIENTO DE PRIMERA LINEA DE PACIENTES CON DIAGNOSTICO DE CANCER DE PULMÓN DE CELULAS NO PEQUEÑAS METASTASICO DE HISTOLOGIA NO ESCAMOSA QUE EXPRESAN PD-L1	90	23/10/2023	7	140

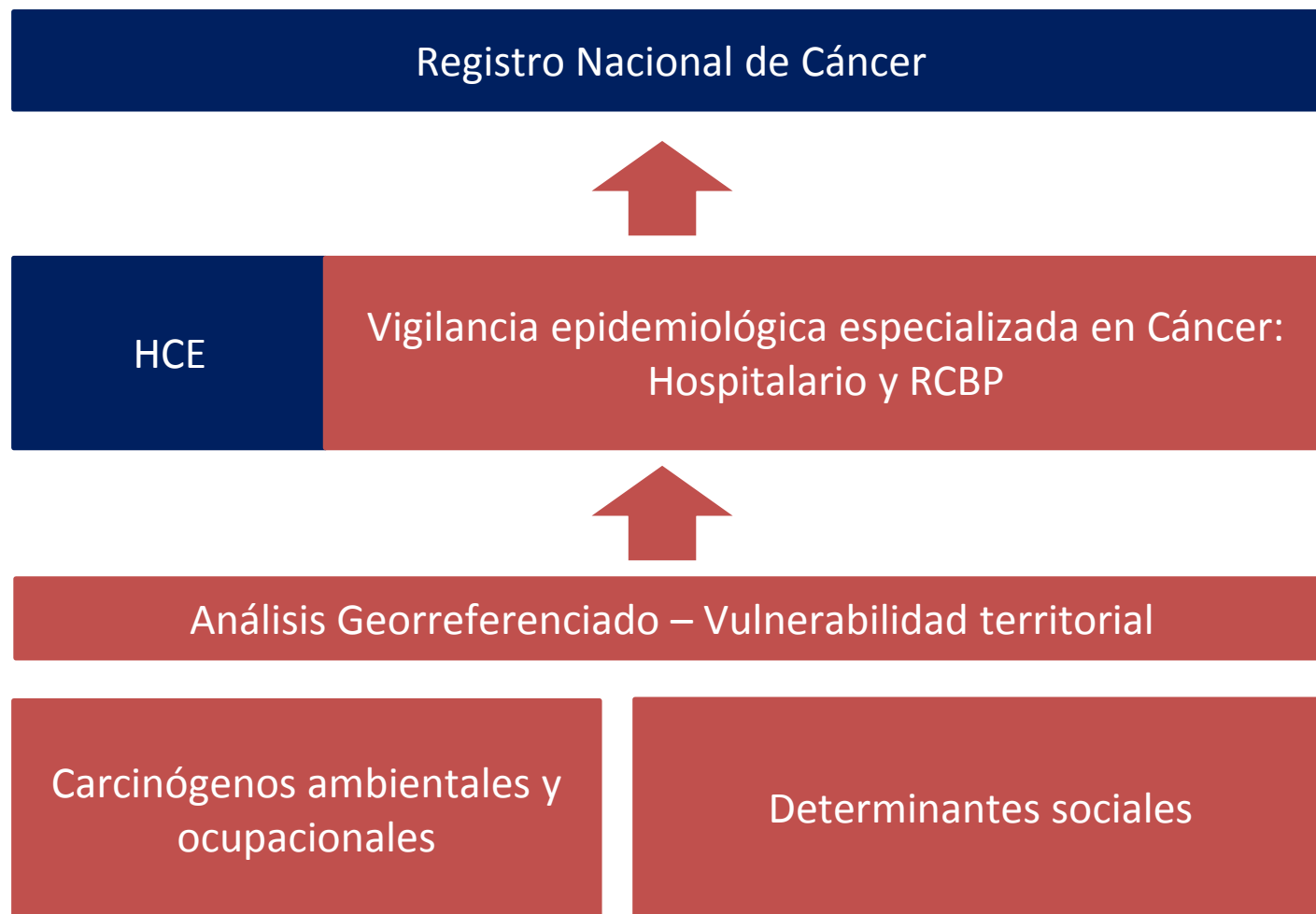


PERÚ

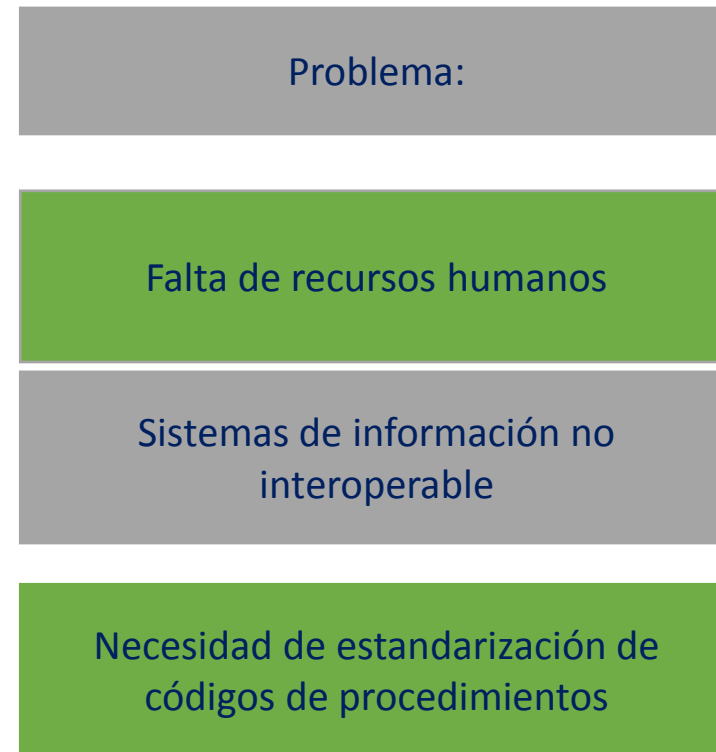
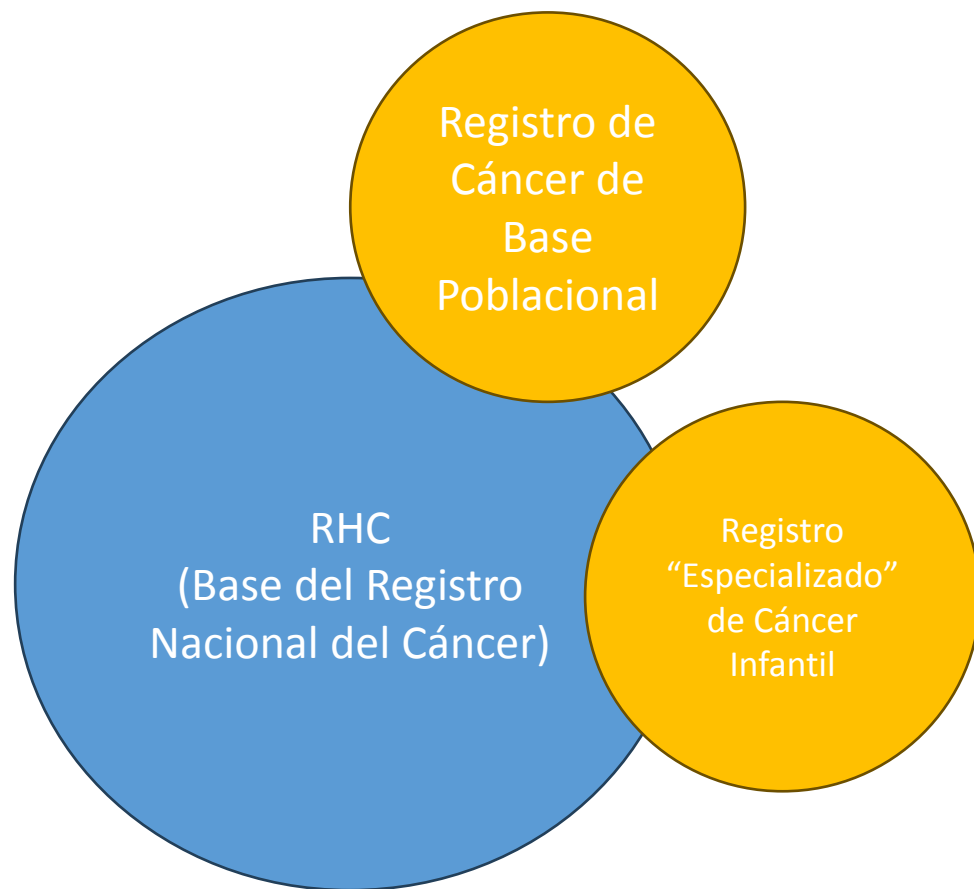
Ministerio  
de Salud



## Estructura de la Integración de la Información para prevención y control del cáncer



## Registro Hospitalario de Cáncer





PERÚ

Ministerio  
de Salud

## Recursos Humanos en Cáncer

Distribución de disponibilidad del personal de salud por Departamento vs Colegio Médico

PERSONAL ONCOLOGIA	AMAZONAS	ANCASH	APURIMAC	AREQUIPA	AYACUCHO	CAJAMARCA	CALLAO	CUSCO	HUANCAVELICA	HUANUCO	ICA	JUNIN	LA LIBERTAD	LAMBAYEQUE	LIMA	LORETO	MADRE DE DIOS	MOQUEGUA	PASCO	PIURA	PUNO	SAN MARTIN	TACNA	TUMBES	UCAYALI	TOTAL	Total CMP año 2022
<b>Médico</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>118</b>	<b>9</b>	<b>27</b>	<b>73</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>38</b>	<b>77</b>	<b>94</b>	<b>37</b>	<b>831</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>1471</b>	<b>2800</b>
ANATOMÍA PATOLÓGICA	0	0	0	16	1	4	14	2	0	1	3	9	5	6	94	3	0	5	2	4	6	2	3	0	0	180	371
CIRUGÍA DE TÓRAX ONCOLÓGICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
CIRUGÍA ONCOLÓGICA	0	0	1	17	0	1	2	2	0	0	1	2	14	0	47	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	92	120
CIRUGÍA ONCOLÓGICA ABDOMINAL	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	16
CIRUGÍA ONCOLÓGICA DE CABEZA Y CUELLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10
CIRUGÍA ONCOLÓGICA MAMAS, TEJIDOS BLANDO Y PIEL	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	13	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	18	29
GINECOLOGÍA ONCOLÓGICA	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	2	14	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	22	56
HEMATOLOGÍA	1	0	0	8	0	2	13	3	1	1	0	3	1	2	77	0	0	0	0	6	0	1	0	0	0	119	217
HEMATOLOGÍA PEDIÁTRICA	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	0	0	3	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	9
MEDICINA NUCLEAR	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	74
MEDICINA ONCOLÓGICA	0	0	0	24	0	1	7	3	0	1	3	28	20	6	137	0	0	0	0	1	0	2	1	2	0	236	196
OFTALMOLOGÍA ONCOLÓGICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
ONCOLOGÍA PEDIÁTRICA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	366
PATOLOGÍA ONCOLÓGICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	14
RADIOLOGÍA	4	4	7	37	8	18	32	8	3	6	31	29	43	18	331	4	2	5	3	13	14	9	8	2	6	645	1199
RADIOTERAPIA	0	0	0	9	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	34	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	102
UROLOGÍA ONCOLÓGICA	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	15	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	21	15
<b>Enfermero</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>58</b>	<b>38</b>	<b>15</b>	<b>461</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>703</b>	<b>0</b>
ONCOLOGIA	0	0	0	66	19	5	7	15	2	1	3	58	38	15	461	0	0	3	0	1	1	1	3	2	2	703	0
<b>Tecnólogo Médico</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>55</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>493</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
TECNOLOGO MEDICO RADIOLOGIA	3	13	3	22	3	16	32	18	8	5	18	55	14	17	493	3	0	7	3	18	6	9	1	1	0	768	0
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>206</b>	<b>31</b>	<b>48</b>	<b>112</b>	<b>56</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>59</b>	<b>190</b>	<b>146</b>	<b>69</b>	<b>1785</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>49</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>2942</b>	<b>0</b>

Fuente: Base de Datos Nacional de Recursos Humanos MINSa y Gob. Regionales setiembre 2023 y Colegio Médico del Perú 2022



PERÚ

Ministerio  
de Salud

## Ejecución presupuestal de Artículo 37 de Ley de Presupuesto del Sector Público Año Fiscal 2023 – Mantenimiento de Infraestructura y Equipamiento

PLIEGO REGIONALES	PIM	% CERT	% COMP	% DEV
<b>DS 061-2023-EF (15.04) [S/ 115 047 973] PP 024: Mantenimiento de infraestructura y equipos oncológicos</b>	<b>111,796,759</b>	<b>72%</b>	<b>39%</b>	<b>9%</b>
440. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE AMAZONAS	3,156,233	98%	39%	13%
<b>441. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE ANCASH</b>	<b>1,465,500</b>	<b>75%</b>	<b>32%</b>	<b>5%</b>
442. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE APURIMAC	300,000	77%	44%	11%
443. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE AREQUIPA	31,107,463	68%	49%	6%
444. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE AYACUCHO	595,282	99%	36%	0%
<b>445. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA</b>	<b>5,444,023</b>	<b>98%</b>	<b>3%</b>	<b>0%</b>
<b>446. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE CUSCO</b>	<b>8,072,427</b>	<b>53%</b>	<b>4%</b>	<b>1%</b>
447. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE HUANCABELICA	200,000	100%	95%	0%
448. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE HUANUCO	1,701,160	100%	100%	6%
449. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE ICA	3,699,061	76%	64%	37%
450. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE JUNIN	9,678,791	48%	42%	12%
<b>451. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD</b>	<b>4,574,291</b>	<b>73%</b>	<b>24%</b>	<b>11%</b>
<b>452. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE LAMBAYEQUE</b>	<b>4,712,219</b>	<b>53%</b>	<b>24%</b>	<b>13%</b>
453. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE LORETO	2,957,695	91%	91%	8%
454. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS	200,000	60%	60%	0%
456. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE PASCO	200,000	80%	80%	0%
<b>457. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE PIURA</b>	<b>6,597,706</b>	<b>80%</b>	<b>4%</b>	<b>2%</b>
<b>458. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE PUNO</b>	<b>326,200</b>	<b>38%</b>	<b>18%</b>	<b>7%</b>
459. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	7,448,405	85%	60%	17%
460. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE TACNA	2,395,858	99%	82%	11%
<b>461. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES</b>	<b>200,000</b>	<b>93%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>
462. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE UCAYALI	200,000	100%	100%	92%
463. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE LIMA	4,680,762	83%	42%	25%
<b>464. GOBIERNO REGIONAL DE LA PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO</b>	<b>11,883,683</b>	<b>70%</b>	<b>30%</b>	<b>7%</b>



PERÚ

Ministerio  
de Salud

## Ejecución presupuestal de Artículo 37 de Ley de Presupuesto del Sector Público Año Fiscal 2023 – Mantenimiento de Infraestructura y Equipamiento

UNIDADES EJECUTORAS PLIEGO MINSA	PIM	% CERT	% COMP	%DEV
<b>RS 084: Ley 31638 art 37 literal f) [S/ 74 636 338] Prevención y control del cáncer: mantenimiento de infraestructura y equipamiento</b>	<b>74,636,338</b>	<b>72%</b>	<b>39%</b>	<b>12%</b>
11. M. DE SALUD	74,636,338	72%	39%	12%
010. INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO	1,544,663	98%	47%	7%
011. INSTITUTO NACIONAL MATERNO PERINATAL	2,922,894	94%	76%	41%
<b>016. HOSPITAL NACIONAL HIPOLITO UNANUE</b>	<b>8,337,427</b>	<b>94%</b>	<b>27%</b>	<b>13%</b>
020. HOSPITAL SERGIO BERNALES	1,384,334	92%	62%	24%
021. HOSPITAL CAYETANO HEREDIA	9,377,805	98%	82%	16%
025. HOSPITAL DE APOYO DEPARTAMENTAL MARIA AUXILIADORA	5,518,566	95%	59%	2%
<b>027. HOSPITAL NACIONAL ARZOBISPO LOAYZA</b>	<b>13,738,533</b>	<b>19%</b>	<b>7%</b>	<b>2%</b>
<b>028. HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO</b>	<b>18,663,618</b>	<b>76%</b>	<b>19%</b>	<b>9%</b>
029. HOSPITAL DE APOYO SANTA ROSA	1,486,637	97%	52%	23%
033. HOSPITAL NACIONAL DOCENTE MADRE NIÑO - SAN BARTOLOME	611,105	55%	55%	19%
042. HOSPITAL JOSE AGURTO TELLO DE CHOSICA	573,269	91%	91%	91%
049. HOSPITAL SAN JUAN DE LURIGANCHO	7,335,146	61%	53%	12%
<b>139. INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO - SAN BORJA</b>	<b>409,150</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>
142. HOSPITAL DE EMERGENCIAS VILLA EL SALVADOR	1,843,110	74%	57%	17%
143. DIRECCION DE REDES INTEGRADAS DE SALUD LIMA CENTRO	290,081	79%	52%	0%
144. DIRECCION DE REDES INTEGRADAS DE SALUD LIMA NORTE	200,000	100%	90%	90%
145. DIRECCION DE REDES INTEGRADAS DE SALUD LIMA SUR	200,000	100%	67%	0%
146. DIRECCION DE REDES INTEGRADAS DE SALUD LIMA ESTE	200,000	94%	94%	94%



PERÚ

Ministerio  
de Salud

## Ejecución presupuestal de Artículo 37 de Ley de Presupuesto del Sector Público Año Fiscal 2023 – Contratación de Recursos Humanos

PLIEGO REGIONALES	PIM	% CERT	% COMP	%DEV
<b>DS 100-2023-EF (30.05) [S/ 12 032 700] Contratación de profesionales de la salud</b>	<b>11,780,221</b>	<b>88%</b>	<b>80%</b>	<b>40%</b>
440. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE AMAZONAS	261,087	86%	86%	50%
441. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE ANCASH	527,400	100%	98%	59%
442. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE APURIMAC	514,200	97%	85%	42%
443. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE AREQUIPA	583,500	99%	99%	46%
444. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE AYACUCHO	348,000	98%	98%	43%
445. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA	288,000	100%	100%	53%
446. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE CUSCO	536,400	70%	36%	8%
447. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE HUANCAVELICA	358,200	96%	90%	39%
448. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE HUANUCO	444,000	87%	76%	32%
449. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE ICA	244,000	100%	93%	26%
450. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE JUNIN	738,200	92%	89%	42%
451. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD	563,000	91%	88%	37%
452. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE LAMBAYEQUE	581,400	83%	72%	32%
453. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE LORETO	610,200	75%	75%	45%
454. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS	599,287	96%	79%	37%
455. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA	392,000	98%	91%	56%
456. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE PASCO	322,200	53%	42%	23%
457. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE PIURA	348,000	100%	100%	65%
458. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE PUNO	311,647	89%	65%	29%
459. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	598,200	98%	91%	52%
460. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE TACNA	384,700	64%	64%	31%
461. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	274,200	79%	79%	57%
462. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE UCAYALI	442,200	87%	50%	47%
463. GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE LIMA	502,200	58%	55%	27%
464. GOBIERNO REGIONAL DE LA PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO	1,008,000	97%	91%	40%



PERÚ

Ministerio  
de Salud

## Ejecución presupuestal de Artículo 37 de Ley de Presupuesto del Sector Público Año Fiscal 2023 – Contratación de Recursos Humanos

UNIDADES EJECUTORAS PLIEGO MINSA	PIM	% CERT	% COMP	% DEV
<b>RS 060: Ley 31638 art 37 literal a) [S/ 10 661 800] Prevención y control del cáncer: contratación de profesionales de la salud</b>	<b>11,807,658</b>	<b>92%</b>	<b>88%</b>	<b>62%</b>
11. M. DE SALUD	11,807,658	92%	88%	62%
016. HOSPITAL NACIONAL HIPOLITO UNANUE	788,000	98%	98%	61%
020. HOSPITAL SERGIO BERNALES	642,000	84%	82%	47%
021. HOSPITAL CAYETANO HEREDIA	1,027,750	98%	98%	80%
025. HOSPITAL DE APOYO DEPARTAMENTAL MARIA AUXILIADORA	858,000	82%	82%	52%
027. HOSPITAL NACIONAL ARZOBISPO LOAYZA	1,447,280	93%	92%	71%
028. HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO	852,500	98%	68%	57%
029. HOSPITAL DE APOYO SANTA ROSA	524,000	98%	91%	62%
036. HOSPITAL CARLOS LANFRANCO LA HOZ	210,000	83%	83%	55%
049. HOSPITAL SAN JUAN DE LURIGANCHO	359,000	99%	99%	73%
142. HOSPITAL DE EMERGENCIAS VILLA EL SALVADOR	837,428	93%	64%	42%
143. DIRECCION DE REDES INTEGRADAS DE SALUD LIMA CENTRO	997,500	88%	88%	79%
144. DIRECCION DE REDES INTEGRADAS DE SALUD LIMA NORTE	997,500	92%	92%	69%
145. DIRECCION DE REDES INTEGRADAS DE SALUD LIMA SUR	1,269,200	92%	92%	65%
146. DIRECCION DE REDES INTEGRADAS DE SALUD LIMA ESTE	997,500	92%	92%	43%





PERÚ

Ministerio  
de Salud

## Ejecución presupuestal de Artículo 37 de Ley de Presupuesto del Sector Público Año Fiscal 2023 – Adquisición de equipamiento biomédico

Ley 31638 art 37 literal b) [S/ 100 000 000] Prevención y control del cáncer: compra de equipamiento biomédico	100,000	99%		69%	0%
11. M. DE SALUD	100,000	99%		69%	0%

N°	PROCESO	CONTRATO	DESCRIPCIÓN	CONTRATISTA	MONTO CONTRACTUAL	F. FIRMA DE CONTRATO	F. MAX. DE ENTREGA DE BIEN	F. MAX. PARA INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO
1	AS N°003-2023-MINSA - DU N° 12-2023	098-2023-MINSA	ADQUISICION, INSTALACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS BIOMEDICOS PARA LA COMPRA CENTRALIZADA EN EL MARCO DE LA LEY N°31638,-29 MAMOGRAFO DIGITAL 2D	CONSORCIO TECNOLOGIA EN IMÁGENES MEDICAS PERU S.A - X RAY SALES SERVICE S.A.C	S/ 39,742,400.00	11/08/2023	10/10/2023	19/11/2023
2	AS N°004-2023-MINSA - DU N° 12-2023	100-2023-MINSA	ADQUISICION, INSTALACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS BIOMEDICOS PARA LA COMPRA CENTRALIZADA EN EL MARCO DE LA LEY N°31638, 02 EQUIPOS PARA RESONANCIA MAGNETICA DE 1.5 TESLA	SIEMENS HEALTHINEERS	S/ 19,828,986.45	24/08/2023	21/01/2024	11/03/2024
3	AS N°002-2023-MINSA - DU N° 12-2023	103-2023-MINSA	ADQUISICION DE EQUIPOS BIOMEDICOS PARA LA COMPRA CENTRALIZADA DE LA LEY 31638 - ADQUISICION, INSTALACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE DE CRIOSTATO Y ESTACIÓN DE INCLUSION DE PARAFINA - ITEM 1 Y 3	AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A.	S/ 800,731.00	1/09/2023	11/10/2023	10/11/2023
4	AS N°002-2023-MINSA - DU N° 12-2023	104-2023-MINSA	ADQUISICION DE EQUIPOS BIOMEDICOS PARA LA COMPRA CENTRALIZADA DE LA LEY 31638 - ADQUISICION, INSTALACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE TOMOGRAFO COMPUTARIZADO DE 128 CORTES - ITEM 2	SIEMENS HEALTHCARE S.A.C.	S/ 27,256,474.83	5/09/2023	3/01/2024	22/02/2024
5	AS N°001-2023-MINSA - DU N°012-2023	113-2023-MINSA	ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO BIOMEDICO (ECOGRAFO DE USO ENERAL 2 Y 3 TRANSDUCTORES) EN EL MARCO DE LA LEY N°31638	CONSORCIO ECOTECH SOLUCIONES E.I.R.L Y CPB MEDICAL S.A.C	S/ 2,484,000.00	18/09/2023	17/11/2023	17/12/2023
6	AS N°005-2023-MINSA - DU N°012-2023	135-2023-MINSA	ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO BIOMEDICO (PROCESADOR AUTOMATICO Y COLOREADOR AUTOMATICO) EN EL MARCO DE LA LEY N°31638	NEXUSPLUS S.A.C.	S/ 1,256,000.00	19/10/2023	28/11/2023	28/12/2023
TOTAL					S/ 91,368,592.28			



PERÚ

Ministerio  
de Salud



## Retos

1. Desarrollar la infraestructura tecnológica para el desarrollo sostenible de la Red de Tele mamografía en el Perú, mejorando el acceso para todas las mujeres a mamógrafos sin distinción de tipo de seguro público.
2. Determinar la brecha de recursos humanos necesarios para la prevención y control del cáncer, bajo un enfoque dinámico en función de nuevos casos estimados cada año.
3. Generar una política de gestión de recursos humanos para la prevención y control del cáncer, con el fin de promover la descentralización de los servicios oncológicos.

## Oportunidades de Mejora

1. Mejorar los sistemas de información que permita el monitoreo del abastecimiento de los recursos estratégicos para la prevención y control del cáncer (Productos farmacéuticos oncológicos incluidos en PNUME y Listas complementarias).
2. Fortalecer la capacidad de negociación de CENARES, solicitando registros sanitarios de los productos farmacéuticos oncológicos con problemas continuos de incumplimiento de las entregas por parte de los proveedores, en la actualidad se han identificado cinco (05).
3. Comprometer al Comité Farmacoterapéutico del INEN para que se realice evaluación de tecnologías sanitarias de los productos farmacéuticos oncológicos aprobados en sus documentos normativos.
4. Priorizar la evaluación de los documentos normativos para la implementación de los mecanismos diferenciados de adquisición para la adquisición de medicamentos oncológicos de alto costo.
5. Necesidad de formular Guías de Prácticas Clínicas Nacionales.



PERÚ

Ministerio  
de Salud

# Conclusiones



1. La promoción de la salud es fundamental para la lucha contra el cáncer.
2. La estrategia de fortalecimiento del tamizaje de cáncer desde el ámbito territorial a partir de la implementación de brigadas y el desarrollo de campañas ha permitido lograr las mejoras de coberturas de tamizaje para población SIS. **Se plantea la continuidad para el año 2024.**
3. La transferencia de presupuesto a Unidades Ejecutoras a Pliegos Regionales en el año 2022 para la adquisición de equipamiento biomédico ha sido ineficiente, debido a la baja ejecución presupuestal. Esto sustentó la **compra centralizada de equipamiento biomédico para el año 2023 – 2024**, con el fin de fortalecer la capacidad diagnóstica y del tratamiento del cáncer de forma descentralizada.
4. La adquisición de equipamiento biomédico permitirá fortalecer la prevención y control del cáncer, con especial énfasis en cáncer de cuello uterino, cáncer de mama, cáncer de próstata, cáncer de colon – recto y cáncer de estómago.
5. Se viene adquiriendo a través de CENARES la compra centralizada de pruebas de tamizaje de cáncer y 57 productos farmacéuticos oncológicos. Así mismo se ha comprado medicamentos oncológicos de alto costo y se programa comprar más de 20 en el presente año fiscal.
6. Se requiere incorporar dentro la demanda complementaria para el Presupuesto del Año Fiscal 2024 la adquisición de unidades móviles orientadas a fortalecer el diagnóstico precoz de cáncer en el primer nivel de atención. 33 unidades móviles con un estimado de 205 millones de soles.
7. La medición del impacto del fortalecimiento de la capacidad diagnóstica y de tratamiento oncológico, se realizará a través de la integración de los sistemas de información FUA – HIS para evaluar los tiempos de espera del primer nivel de atención y los tiempos de espera hospitalario, así como el seguimiento del estadiaje de cáncer según el ámbito territorial.
8. La firma del Estado Peruano para ingresar al Proyecto Internacional Rayos de Esperanza del Organismo Internacional de Energía Atómica (Septiembre – 2023), iniciará el proceso de cierre de brecha de servicios de radioterapia en el Perú (Línea base: 10%), esperando la instalación de más de 25 centros de radioterapia a nivel nacional.



---

**Gracias**