



PERÚ

Ministerio
de Salud

PROGRAMACIÓN DE RECURSOS ESTRATEGICOS EN SALUD DE ABASTECIMIENTO CENTRALIZADO AÑO 2026 DGIESP

CRITERIOS DE PROGRAMACIÓN

DPCTB – DGIESP

Lic. Kattia Rosario Quiroz
QF. Jackeline Acuache Pisconte
06/02/2025



MARCO LEGAL

PODER LEGISLATIVO

CONGRESO DE LA REPUBLICA

LEY N° 30287

EL PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA
POR CUANTO:
EL CONGRESO DE LA REPÚBLICA;
Ha dado la Ley siguiente:

LEY DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA TUBERCULOSIS EN EL PERÚ

**CAPÍTULO I
DISPOSICIONES GENERALES**

Artículo 1. Objeto de la Ley
La presente Ley tiene el objeto de regular los mecanismos de articulación entre los sectores involucrados en la prevención y el control de la tuberculosis, garantizando la cobertura y continuidad de una política de Estado de lucha contra esta enfermedad.

Artículo 2. Definiciones para los efectos de la presente Ley
2.1 Para efectos de la presente Ley, se entiende por:

Ley N° 30287 Ley de Prevención y Control de TB en el Perú

El Peruano

DIARIO OFICIAL DEL BICENTENARIO

NORMAS LEGALES

Ministerio de Economía y Finanzas

PROCESO PRESUPUESTARIO DEL SECTOR PÚBLICO

DIRECTIVA N° 0005-2020-EF/50.01
RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 0030-2020-EF/50.01

"DIRECTIVA PARA EL DISEÑO DE LOS PROGRAMAS PRESUPUESTALES EN EL MARCO DEL PRESUPUESTO POR RESULTADOS"

SEPARATA ESPECIAL

RD N° 030-2020-EF/50.01, que aprueba Directiva N° 0005-2020-EF/50.01 "

DIARIO OFICIAL DEL BICENTENARIO

El Peruano

Ministerio de Economía y Finanzas

DIRECTIVA DE PROGRAMACIÓN MULTIANUAL PRESUPUESTARIA Y FORMULACIÓN PRESUPUESTARIA

Resolución Directoral N° 0005-2022-EF/50.01

Aprueban la Directiva N° 0002-2022-EF/50.01 "Directiva de Programación Multianual Presupuestaria y Formulación Presupuestaria"

NORMAS LEGALES

SEPARATA ESPECIAL

RD N° 0005-2022-EF/50.01, que aprueba Directiva N° 0002-2022-EF/50.01 "

MARCO NORMATIVO

MINISTERIO DE SALUD No. 894-2024/MINSA

REPUBLICA DEL PERÚ

Resolución Ministerial

Lima, 20 de Diciembre del 2024

VISTO, el Expediente N° DGIESP-DPCTB20240000133, que contiene el Memorándum N° D003611-2024-DIGEMID-MINSA, que contiene el Informe N° D000005-2024-EURM-DFAU-JSR-MINSA, de la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas; el Memorándum N° D001719-2024-DGIESP-MINSA, que adjunta la Nota Informativa N° D000137-2024-DGIESP-DPCTB-MINSA y el Informe N° D000001-2024-DGIESP-DPCTB-LNC-MINSA, el Memorándum N° D002573-2024-DGIESP-MINSA, que anexa el Informe N° D000370-2024-DGIESP-DPCTB-MINSA, el Memorándum N° D003390-2024-DGIESP-MINSA, que adjunta el Informe N° D000094-204-DGIESP-DPCTB-MINSA, y el Memorándum N° D000566-2024-DGIESP-MINSA, que anexa el Informe N° D000142-DGIESP-DPCTB-MINSA, y el Memorándum N° D006172-2024-DGIESP-MINSA, que anexa el Informe N° D000152-2024-DGIESP-DPCTB-MINSA, de la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública; y, el Informe N° D001223-2024-OGA-MINSA, de la Oficina General de Asesoría Jurídica;

RM N° 894-2024/MINSA, que aprueba la NTS N° 221-MINSA/DGIESP"



SE RESUELVE:

Artículo 1.- Modificar el rubro Autorización de Uso del Anexo de la Resolución Ministerial N° 792-2024-MINSA, que aprueba lista complementaria de medicamentos para el tratamiento de tuberculosis al Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales del Sector Salud, respecto al medicamento Pretomanid 200 mg tableta, conforme al siguiente detalle:

"Para el tratamiento de pacientes mayores de 14 años con tuberculosis resistente a rifampicina con o sin resistencia a fluoroquinolonas: RR/ MDR y PRE – XDR, solamente en combinación con linezolid y bedaquilina. En relación al uso de pretomanid en combinación con moxifloxacin como parte del esquema BPaLM, sólo se justifica en el marco del procedimiento de farmacovigilancia intensiva, el cual es implementado por la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública (DGIESP) a través de su Dirección de Prevención y Control de Tuberculosis (DPCTB), y la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (DIGEMID), a través del Centro Nacional de Farmacovigilancia y Tecnovigilancia".

Artículo 2.- Aprobar la NTS N° 221 -MINSA/DGIESP-2024, Norma Técnica de Salud para la Prevención y Control de la Tuberculosis, que como Anexo forma parte integrante de la presente Resolución Ministerial y que se publica en la sede digital del Ministerio de Salud.

Artículo 3.- Derogar la Resolución Ministerial N° 339-2023/MINSA, que aprueba la NTS N° 200-MINSA/DGIESP-2023 "Norma Técnica de Salud para el Cuidado Integral de la Persona Afectada por Tuberculosis, Familia y Comunidad".

Artículo 4.- Encargar a la Oficina de Transparencia y Anticorrupción de la Secretaría General la publicación de la presente Resolución Ministerial y su Anexo en la sede digital del Ministerio de Salud.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

César Henry Vásquez Sánchez
CÉSAR HENRY VÁSQUEZ SÁNCHEZ
Ministro de Salud



NTS N°221-MINSA/DGIESP-2024 NORMA TÉCNICA DE SALUD PARA LA PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA TUBERCULOSIS

I. FINALIDAD

Contribuir a la disminución de la morbilidad y mortalidad por tuberculosis (TB) en el Perú.

II. OBJETIVO

2.1. OBJETIVO GENERAL

Establecer las disposiciones de las intervenciones sanitarias para la prevención y control de la TB en el Perú.

2.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- 2.1.1. Establecer el conjunto de actividades necesarias para la prevención de la TB en grupos de riesgo y población con vulnerabilidad para esta enfermedad, con enfoque del cuidado integral de la salud.
- 2.1.2. Establecer disposiciones para el cuidado integral, intervenciones de detección, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación para las personas afectadas por TB.
- 2.1.3. Implementar actividades para abordar los determinantes sociales de la salud con un enfoque intersectorial, intergubernamental y gestión territorial.

III. ÁMBITO DE APLICACIÓN

La presente Norma Técnica de Salud es de cumplimiento obligatorio en todos los establecimientos de salud (EE.SS.) del Ministerio de Salud (MINSA), a través de las Direcciones de Redes Integradas de Salud (DIRIS) de Lima Metropolitana; de los Gobiernos Regionales, a través de las Direcciones Regionales de Salud (DIRESA), Gerencias Regionales de Salud (GERESA) o las que hagan sus veces a nivel regional; el Seguro Social de Salud (EsSalud); Sanidad de las Fuerzas Armadas (FF.AA.); Sanidad de la Policía Nacional del Perú (PNP); Instituto Nacional Penitenciario (INPE); y, Gobiernos Locales, así como en los establecimientos de salud privados y otros que participen en el diagnóstico y tratamiento de la persona afectada por tuberculosis (PAT) de todo el país.

IV. BASE LEGAL

- Ley N° 26842, Ley General de Salud, y sus modificatorias.
- Ley N° 29414, Ley que establece los Derechos de las Personas Usuarias de los Servicios de Salud.
- Ley N° 29459, Ley de los Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médico y Productos Sanitarios, y sus modificatorias.
- Ley N° 30287, Ley de Prevención y Control de la Tuberculosis en el Perú.
- Decreto Legislativo N° 1161, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, y sus modificatorias.
- Decreto Supremo N° 021-2016-SA, que aprueba el Reglamento de la Ley N° 30287, Ley de Prevención y Control de la Tuberculosis en el Perú, y su modificatoria.
- Decreto Supremo N° 008-2017-SA, que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, y sus modificatorias.
- Decreto Supremo N° 026-2020-SA, que aprueba la Política Nacional Multisectorial de Salud al 2030 "Perú, País Saludable".

PROBLEMA PÚBLICO: SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LA TUBERCULOSIS, 2023

Datos Geográficos

- ❑ Población: **33'833,230 hab**
- ❑ Densidad poblacional: **25 hab. x km²**
- ❑ **25** Regiones geográficas

- ❑ Morbilidad de casos de TB: **33, 113**
- ❑ Casos Nuevos + Recaídas de TB: **31, 621**
- ❑ Casos Nuevos + Recaídas TBP con confirmación bacteriológica: **22, 486**

Casos de TB



- ❑ **6.1%** TB/VIH
- ❑ **12.7%** TB/DM,
- ❑ **39.3%** TPT
- ❑ **1.48%** TB migrantes

Casos TBDR:

- ❑ Casos TB-MDR: **1,424**
- ❑ Casos TB-rR: **635**
- ❑ Casos TB-XDR por PS: **5**

- ❑ **55.6%** (18,399) del total nacional de casos.
- ❑ **77.0%** (1,099) de TB-MDR
- ❑ **100.0%** (5) de TB-XDR por Ps.

Lima y Callao representan:

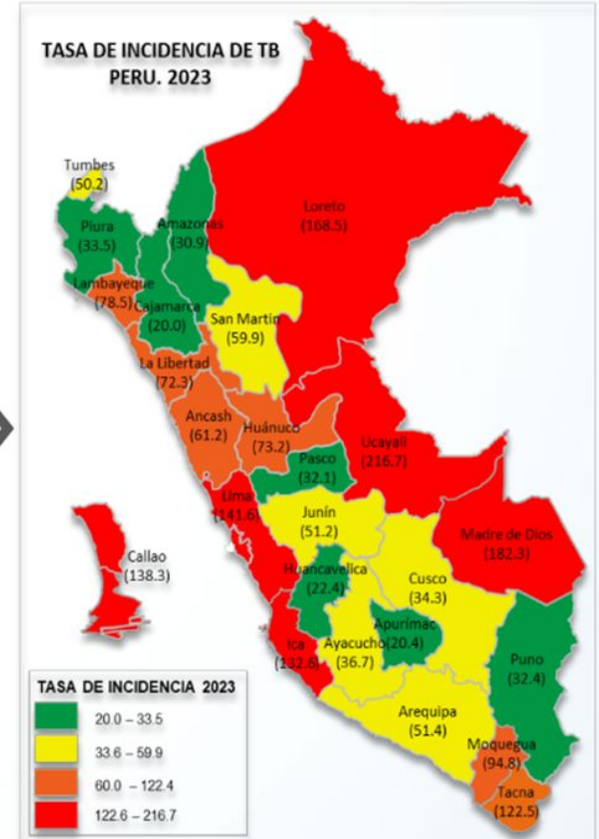


- ❑ **6 %** son TB DR
- ❑ **23.4%** Abandonos TB MDR



12 regiones prioritizadas

Ucayali, Madre de Dios, Loreto, Callao, Lima, Ica, Tacna, Moquegua, La Libertad, Lambayeque, Huánuco y Ancash



N°	Productos Programa Presupuestal 0016 TB – VIH/SIDA
1	3000001: ACCIONES COMUNES
2	3000612: SINTOMATICOS RESPIRATORIOS CON DESPISTAJE DE TUBERCULOSIS
3	3000613: PERSONAS EN CONTACTO DE CASOS DE TUBERCULOSIS CON CONTROL Y TRATAMIENTO PREVENTIVO (GENERAL, INDIGENA, PRIVADA DE SU LIBERTAD)
4	3000614: PERSONAS CON DIAGNOSTICO DE TUBERCULOSIS
5	3000615: PERSONAS PRIVADAS DE SU LIBERTAD TRATADAS
6	3000616: PACIENTES CON COMORBILIDAD CON DESPISTAJE Y DIAGNOSTICO DE TUBERCULOSIS
7	3000669. PERSONAS AFECTADAS CON TUBERCULOSIS RECIBEN APOYO NUTRICIONAL
8	3000672: PERSONA QUE ACCEDE AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS Y SUS COMPLICACIONES
9	3000691: SERVICIOS DE ATENCION DE TUBERCULOSIS CON MEDIDAS DE CONTROL DE INFECCIONES Y BIOSEGURIDAD EN EL PERSONAL DE SALUD
10	3000880: POBLACION CON DIAGNOSTICO DE HEPATITIS QUE ACUDE A LOS SERVICIOS DE SALUD RECIBE ATENCION INTEGRAL
11	3043952: FAMILIA CON PRACTICAS SALUDABLES PARA LA PREVENCION DE VIH/SIDA Y TUBERCULOSIS
12	3043955: HOGARES EN AREAS DE ELEVADO RIESGO DE TRANSMISION DE TBC QUE ACCEDEN A VIVIENDAS REORDENADAS
13	3043956: HOGARES DE PERSONAS AFECTADAS DE TBMDR CON VIVIENDAS MEJORADAS
14	3043958: POBLACION INFORMADA SOBRE USO CORRECTO DE CONDON PARA PREVENCION DE INFECCIONES DE TRANSMISION SEXUAL Y VIH/SIDA
15	3043959: ADULTOS Y JOVENES RECIBEN CONSEJERIA Y TAMIZAJE PARA INFECCIONES DE TRANSMISION SEXUAL Y VIH/SIDA
16	3043960: POBLACION ADOLESCENTE INFORMADA SOBRE INFECCIONES DE TRANSMISION SEXUAL y VIH/SIDA
17	3043961: POBLACION DE ALTO RIESGO RECIBE INFORMACION Y ATENCION PREVENTIVA
18	3043968: POBLACION CON INFECCIONES DE TRANSMISION SEXUAL RECIBEN TRATAMIENTO SEGUN GUIA CLINICAS
19	3043969: PERSONAS DIAGNOSTICADAS CON VIH/SIDA QUE ACUDEN A LOS SERVICIOS Y RECIBEN ATENCION INTEGRAL
20	3043970: MUJERES GESTANTES REACTIVAS Y NIÑOS EXPUESTOS AL VIH/SIDA RECIBEN TRATAMIENTO OPORTUNO
21	3043971: MUJERES GESTANTES REACTIVAS A SIFILIS Y SUS CONTACTOS Y RECIEN NACIDOS EXPUESTOS RECIBEN TRATAMIENTO OPORTUNO
22	3043972: PERSONA QUE ACCEDE AL EESS Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS EXTREMADAMENTE DROGO RESISTENTE (XDR)

PRODUCTOS PP 0016: TBC-VIH/SIDA

COMPONENTE TB

N°	PRODUCTO
1	3000612: SINTOMATICOS RESPIRATORIOS CON DESPISTAJE DE TUBERCULOSIS
2	3000613: PERSONAS EN CONTACTO DE CASOS DE TUBERCULOSIS CON CONTROL Y TRATAMIENTO PREVENTIVO (GENERAL, INDIGENA, PRIVADA DE SU LIBERTAD)
3	3000614: PERSONAS CON DIAGNOSTICO DE TUBERCULOSIS
4	3000615: PERSONAS PRIVADAS DE SU LIBERTAD TRATADAS
5	3000616: PACIENTES CON COMORBILIDAD CON DESPISTAJE Y DIAGNOSTICO DE TUBERCULOSIS
6	3000672: PERSONA QUE ACCEDE AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS Y SUS COMPLICACIONES
7	3000691: SERVICIOS DE ATENCION DE TUBERCULOSIS CON MEDIDAS DE CONTROL DE INFECCIONES Y BIOSEGURIDAD EN EL PERSONAL DE SALUD
8	3043955 : HOGARES EN AREAS DE ELEVADO RIESGO DE TRANSMISION DE TBC QUE ACCEDEN A VIVIENDAS REORDENADAS
9	3043956 HOGARES DE PERSONAS AFECTADAS DE TBMDR CON VIVIENDAS MEJORADAS
10	3043972: PERSONA QUE ACCEDE AL EESS Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS EXTREMADAMENTE DROGO RESISTENTE (XDR)

Producto: 3000612 SINTOMATICOS RESPIRATORIOS CON DESPISTAJE DE TUBERCULOSIS



Es la actividad orientada a la detección de casos de tuberculosis. Se realiza permanentemente a través de la **identificación precoz de personas con síntomas y signos sugestivos de TB** o a través de **tamizaje sistemático o seguimiento diagnóstico**

Conjunto de intervenciones para el tamizaje sistemático de la TB que incluyen:

- ✓ Identificación de **personas con síntomas o signos de TB, grupos de riesgo para TB y personas con vulnerabilidad** sanitaria para TB.
- ✓ Tamizaje por síntomas
- ✓ Tamizaje radiológico con o sin detección asistida por computadora (inteligencia artificial).
- ✓ Toma y almacenamiento de la muestra de esputo.
- ✓ Examen de esputo a través de pruebas de baciloscopias (2 por persona) o pruebas moleculares rápidas.
- ✓ Verificación de datos, registro y codificación, procesamiento de las muestras, lectura y emisión de resultado.

Producto: 3000612 SINTOMATICOS RESPIRATORIOS CON DESPISTAJE DE TUBERCULOSIS

DENOMINACIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD	5004436	DESPISTAJE DE TUBERCULOSIS EN SINTOMÁTICOS RESPIRATORIOS
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396201	IDENTIFICACION Y EXAMEN DE SINTOMATICOS RESPIRATORIOS EN LAS ATENCIONES A PERSONAS > 15 AÑOS Y POBLACION VULNERABLE
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396202	SEGUIMIENTO DIAGNOSTICO AL SINTOMATICOS RESPIRATORIOS CON 2 RESULTADOS DE BACILOSCOPIA NEGATIVA

RES DE COMPRA CENTRALIZADA
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML
KIT PCR EN TIEMPO REAL PARA DETECCIÓN Y RESISTENCIA A RIFAMPICINA DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS
KIT PCR EN TIEMPO REAL PARA DETECCIÓN DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS x DET (CHIPS TRUENAT MTB)

SUB PRODUCTO NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CRITERIO PROGRAMACION	FUENTE DE INFORMACION
4396201 IDENTIFICACION Y EXAMEN DE SINTOMATICOS RESPIRATORIOS EN LAS ATENCIONES A PERSONAS > 15 AÑOS Y POBLACION VULNERABLE	087 PERSONA ATENDIDA	Programan EESS del I, II y III nivel de atención. 3% de las atenciones mayores de 15 años	SIG TB
4396202 SEGUIMIENTO DIAGNOSTICO A PERSONAS CON SIGNOS Y SINTOMAS PRESUNTIVOS DE TB	087 PERSONA ATENDIDA	Programan EESS del I, II y III nivel de atención. 10% de la meta del subproducto 4396201 IDENTIFICACION Y EXAMEN DE SINTOMATICOS RESPIRATORIOS EN LAS ATENCIONES A PERSONAS > 15 AÑOS Y POBLACION VULNERABLE	SIG TB

Producto: 3000613 PERSONAS EN CONTACTO DE CASOS DE TUBERCULOSIS CON CONTROL Y TRATAMIENTO PREVENTIVO (GENERAL, INDIGENA, PRIVADA DE SU LIBERTAD)



Personas con riesgo de desarrollar TB: Contactos menores de 5 años, Contactos mayores de 5 años con TB latente, PVV, personas con TB Latente, entre otros.



Cuidado integral que se brinda a las personas en riesgo de desarrollar TB según Norma Técnica de Salud, el cual incluye las siguientes intervenciones:

- Identificación de personas en riesgo de enfermar por TB, como la identificación de contactos (intradomiciliarios y extradomiciliarios) a través de la consulta de enfermería, visita domiciliaria y registro.
- Identificación de otras poblaciones en riesgo de enfermar por TB como las personas con vulnerabilidad para TB.
- Examen a través de evaluación clínica, radiológica, inmunológica y bacteriológica si tuviera síntomas o tiene una radiología anormal.
- Control de los contactos
- Administración de terapia preventiva para tuberculosis
- Monitoreo hasta el término de la terapia preventiva para TB.

Producto: 3000613 PERSONAS EN CONTACTO DE CASOS DE TUBERCULOSIS CON CONTROL Y TRATAMIENTO PREVENTIVO (GENERAL, INDIGENA, PRIVADA DE SU LIBERTAD)

DENOMINACIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD	5006396	CONTROL DE CONTACTOS DE CASOS DE TUBERCULOSIS
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396301	ATENCION DE CONTACTOS
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396306	ATENCION DE CONTACTOS EN PPL
DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD	5006397	ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA PARA TUBERCULOSIS
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396303	ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA EN CONTACTOS DE TB
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396304	ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA EN PPL
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396305	ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA EN PVV

Actividad: 5006396 CONTROL DE CONTACTOS DE CASOS DE TUBERCULOSIS

SUB PRODUCTO NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CRITERIO PROGRAMACION	FUENTE DE INFORMAC
4396301 ATENCION DE CONTACTOS	PERSONA ATENDIDA	<p>EESS del 1° nivel de Atención, del 2° nivel con población asignada :</p> <p>Contactos esperados: Morbilidad* x 4</p> <p><i>*Para obtener el dato de Morbilidad total = Incremento del 5% del total de casos diagnosticados en el año 2023</i></p>	SIG TB
4396306 ATENCION DE CONTACTOS EN PPL	PERSONA ATENDIDA	<p>Programan EESS de la jurisdicción del establecimiento penitenciario</p> <p>Morbilidad Total esperada** x 10 (Contactos esperados).</p> <p><i>**Para obtener el dato de Morbilidad total = Incremento del 30% del total de casos diagnosticados en el año 2023</i></p>	SIG TB



RES DE COMPRA CENTRALIZADA
JERINGA DESCARTABLE DE TUBERCULINA 1 ML CON AGUJA 25 G X 5/8"
TUBERCULINA - PPD 5 UI/0.1 ML INY



20%

De la meta usarán estos insumos

Esquemas para TPT en niños mayores de 2 años hasta 14 años

Esquema (frecuencia, duración, número de dosis)	Presentación	Dosis al día según peso			
		10 –15 kg	16 – 23 kg	24 – 30 kg	≥ 31 kg
3HP Dosis semanal por 3 meses (12 dosis).	H (tab de 100 mg)	3 tab.	5 tab.	6 tab.	7 tab.
	P (tab 150 mg)	2 tab.	3 tab.	4 tab.	5 tab.
3HR* Dosis diaria**, 3 meses.	H (tab 100 mg)	<10 años: 15 mg/kg/día (dosis máxima 300 mg).			
		≥10 años: 5 mg/kg/día			
	R (tab 300 mg)	<10 años: 10 mg/kg/día (dosis máxima 600 mg).			
		≥10 años: 10 mg/kg/día			

Esquemas para TPT en niños menores o igual de 2 años

Esquema (frecuencia, duración)	Presentación	Dosis al día según peso			
		4–7 kg	8–11 kg	12–15 kg	16–24 kg
3 HR en DFC dispersables Diaria*, 3 meses.	H+R (tab 50mg/75mg)	1 tab.	2 tab.	3 tab.	4 tab.
3 HR en monofármacos Diaria*, 3 meses.	H (tab. 100 mg)	10 mg/kg de peso (dosis máxima 300 mg).			
	R (tab. 300 mg)	15 mg/kg de peso (dosis máxima 600 mg).			

TPT en contactos de casos con TB-DS

Esquemas para TPT para mayores de 14 años (>30 kg)

Esquema (frecuencia, duración, número de dosis)	Presentación	Tabletas/día
3 HP Dosis semanal x 3 meses (12 dosis)	H (tab 100 mg).	9 tab
	P (tab 150 mg).	6 tab
3 HP en DFC Dosis semanal por 3 meses (12 dosis)	H + P (tab 300/300 mg)	3 tab.

TPT en contactos de casos con TB-DR

Contacto de un caso de TB-Hr

Esquema (frecuencia, duración)	Presentación	Dosis en > 14 años	Dosis en ≤ 14 años
R Diario* durante 4 meses.	R (tab de 300 mg)	≥ 50 kg = 2 tab. < 50 kg = 1 tab.	15 mg/kg/día R (máximo 600 mg/día).

**Lunes a domingo, incluye feriados.

Contacto de un caso de TB-RR/MDR

Esquema (frecuencia, duración)	Presentación	Dosis en > 14 años	Dosis ≤ 14 años
Lfx Diario* durante 6 meses.	Lfx (tab 500 mg – 250 mg)	> 45 kg = 2 tab de 500 mg ≤ 45 kg = 1 tab de 500 mg más 1 tab 250 mg.	15 - 20 mg/kg/día Dosis máxima: 750 mg/día.

- El personal de la salud realiza vigilancia activa de las reacciones adversas
- La TPT no está indicada en contactos de caso con TB pre-XDR y TB-XDR.

Actividad: 5006397 ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA PARA TUBERCULOSIS

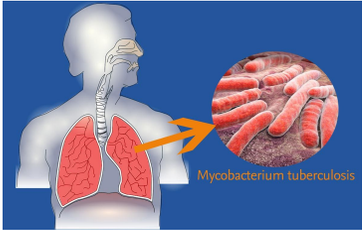
SUB PRODUCTO NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CRITERIO PROGRAMACION	FUENTE DE INFORMAC
4396303 ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA EN CONTACTOS DE TB	PERSONA TRATADA	<p>Programan EESS del I nivel de Atención y II nivel con población asignada de acuerdo al siguiente detalle:</p> <p>60% de la meta del Subproducto 4396301 ATENCION DE CONTACTOS</p>	SIG TB
4396304 ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA EN PPL	PERSONA TRATADA	<p>Programan EESS de la jurisdicción del establecimiento penitenciario</p> <p>60% de la meta del Subproducto 4396306 ATENCION DE CONTACTOS EN PPL</p>	SIG TB
4396305 ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA EN PVV	PERSONA TRATADA	<p>Programan EESS del I, II y III nivel de Atención, de acuerdo al siguiente detalle:</p> <p>90% de casos de VIH (+) diagnosticados nuevos del año anterior</p>	CDC

Actividad: 5006397 ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA PARA TUBERCULOSIS

Porcentajes de uso

RES DE COMPRA CENTRALIZADA	4396303 ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA EN CONTACTOS DE TB	4396304 ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA EN PPL	4396305 ADMINISTRACION DE TERAPIA PREVENTIVA EN PVV
ISONIAZIDA 100 MG TAB	17%		10%
RIFAPENTINA 150 MG TAB	16%		10%
LEVOFLOXACINO 250 MG TAB	2%		
LEVOFLOXACINO 500 MG TAB	4%	8%	
RIFAMPICINA 100 MG/5 ML SUS 60 ML	1%		
RIFAMPICINA 300 MG TAB	4%	2%	
RIFAMPICINA+ ISONIACIDA 75 MG/50 MG TAB DISP	3%		
ISONIAZIDA+ RIFAPENTINA 300 MG+ 300 MG TAB	70%	90%	90%

Producto: 300614 PERSONAS CON DIAGNOSTICO DE TUBERCULOSIS



Población objetivo

Personas que requieren confirmar el diagnóstico de tuberculosis y conocer el tipo de resistencia a medicamentos antituberculosis.

Es el conjunto de acciones y procedimientos realizados a las personas que requieren confirmar el diagnóstico de tuberculosis y conocer el tipo de resistencia a medicamentos antituberculosis



- 1 consultas Médicas por médico tratante.
- 1 consulta médico por médico especialista de ser el caso.
- 01 consulta por medico consultor de TB o médico neumólogo en caso de TB resistente.
- 01 consulta de Enfermería.
- Toda persona requiere exámenes para confirmación bacteriológica a través de pruebas moleculares, baciloscopias o cultivo.
- Diagnóstico por imágenes (Rayos x, TAC, Resonancia, entre otros), de acuerdo a solicitud del médico.
- Prueba de sensibilidad para identificación de resistencia a isoniacida y rifampicina a todas las personas afectadas por TB. Las personas que demuestran resistencia a cualquiera de estos dos medicamentos pasaran por prueba para evaluar resistencia a fluoroquinolona. Si se confirma la resistencia a fluoroquinolona se evalúa resistencia a bedaquilina, linezolid, clofazimina, delamanid y pirazinamida.
- Biopsia, Toracocentesis, punción lumbar, paracentesis, Test de ADA, exámenes citoquímicos, entre otros que faciliten el diagnóstico de TB, de acuerdo a la solicitud del médico.

Producto: 300614 PERSONAS CON DIAGNOSTICO DE TUBERCULOSIS

DENOMINACIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD	5004438	DIAGNOSTICO DE CASOS DE TUBERCULOSIS
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396401	DIAGNOSTICO DE TUBERCULOSIS PULMONAR
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396402	DIAGNOSTICO DE TUBERCULOSIS EXTRA PULMONAR
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396403	DIAGNOSTICO ESPECIALIZADO DE TUBERCULOSIS

3000614 PERSONAS CON DIAGNOSTICO DE TUBERCULOSIS

SUB PRODUCTO NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CRITERIO PROGRAMACION	FUENTE DE INFORMAC
4396403 DIAGNOSTICO ESPECIALIZADO DE TUBERCULOSIS	PERSONA DIAGNOSTICADA	Programan solo el INS y laboratorios referenciales. Incremento del 5% del total de casos diagnosticados en el año 2023	SIG TB

RES DE COMPRA CENTRALIZADA
BEDAQUILINA Q.P. X 10 mg
KIT DE DETECCIÓN MOLECULAR PARA IDENTIFICACIÓN DE COMPLEJO MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS Y RESISTENCIA A FLUOROQUINOLONAS Y AMINOGLUCOSIDOS/ PÉPTIDOS.
RIFAMPICINA EN POLVO X 5 g
MEDIO MIDDLEBROOK 7H9 X 500 g
MEDIO MIDDLEBROOK OADC (ACIDO OLEICO, ALBUMINA, DEXTROSA Y CATALASA) X 20 ML
KIT DE DETEC.MOLECULAR RAPIDA DE RESISTENCIA A RIFAMPICINA/ISONIACIDA P/M.TUBERCULOSIS X 96 DETERMINACIONES
TUBO DE POLIPROPILENO PARA INDICADOR DE CRECIMIENTO MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS X 7ml
MEDIO MIDDLEBROOK ADC (ALBUMINA, DEXTROSA Y CATALASA) X 20ML
MEDIO DE CULTIVO PIRAZINAMIDA PARA EQUIPO BACTEC X 25 FRASCOS
KIT DETECCION DE RESISTENCIA A PIRAZINAMIDA P/MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS X 50
KIT DE SUPLEMENTO DE CRECIMIENTO PARA DIAGNÓSTICO RÁPIDO DE TUBERCULOSIS X 100 DETERMINACIONES
KIT DE REACTIVO PARA IDENTIFICACIÓN DE COMPLEJO MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS X 25 DETERMINACIONES
KIT DE CALIBRACIÓN PARA INCUBADORA DE CULTIVO X 51 DETERMINACIONES
KIT DETECCION DE RESISTENCIA A ISONIAZIDA Y RIFAMPICINA P/MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS X 40 DETERMINACIONES
DELAMANID Q.P. X 10 mg
KIT PCR EN TIEMPO REAL PARA DETECCIÓN DE ADN MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS (Cartuchos Xpert XDR)
KIT PCR EN TIEMPO REAL PARA DETECCIÓN DE RESISTENCIA A RIFAMPICINA DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS x DET (CHIPS TRUENAT - RR)

Producto: 300672 PERSONAS PRIVADAS DE SU LIBERTAD TRATADAS



Personas privadas de su libertad (PPL) con diagnóstico de TB.



Es el conjunto de acciones y procedimientos realizados a la persona privada de su libertad afectada por Tuberculosis el cual incluye acceso a tratamiento, evaluación y seguimiento a toda persona privada de su libertad diagnosticada de tuberculosis.

DENOMINACIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD	5004439	TRATAMIENTO DE CASOS DE PERSONAS PRIVADAS DE SU LIBERTAD
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396601	ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE PARA PERSONAS PRIVADAS DE LIBERTAD
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396605	ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MONORESISTENTE A ISONIACIDA
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396606	ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MDR/RR PARA PPL
DENOMINACIÓN DEL SUB PRODUCTO	4396607	ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB PRE XDR PARA PPL

Producto: 3000672 PERSONAS PRIVADAS DE SU LIBERTAD TRATADAS

SUB PRODUCTO NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CRITERIO PROGRAMACION	FUENTE DE INFORMAC
4396601 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE PARA PERSONAS PRIVADAS DE LIBERTAD	394 PERSONA TRATADA	Programan EESS del I nivel de atención y II nivel con población asignada, de la jurisdicción del Instituto Nacional Penitenciario - INPE. - 88.5% de la morbilidad total esperada Para obtener el dato de Morbilidad esperada = Incremento del 30% del total de casos diagnosticados en el año 2023	SIG TB
4396605 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MONORESISTENTE A ISONIACIDA	460 PERSONA TRATADA	Programan EESS del I nivel de atención y II nivel con población asignada, de la jurisdicción del Instituto Nacional Penitenciario - INPE. - 3% de la morbilidad total esperada Para obtener el dato de Morbilidad esperada = Incremento del 30% del total de casos diagnosticados en el año 2023	SIG TB
4396606 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MDR/RR	460 PERSONA TRATADA	Programan EESS del I nivel de atención y II nivel con población asignada, de la jurisdicción del Instituto Nacional Penitenciario - INPE. - 8% de la morbilidad total esperada Para obtener el dato de Morbilidad esperada = Incremento del 30% del total de casos diagnosticados en el año 2023	SIG TB
4396607 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB PRE XDR	460 PERSONA TRATADA	Programan EESS del I nivel de atención y II nivel con población asignada, de la jurisdicción del Instituto Nacional Penitenciario - INPE. - 0.5% de la morbilidad total esperada Para obtener el dato de Morbilidad esperada = Incremento del 30% del total de casos diagnosticados en el año 2023	SIG TB

ATENCIÓN CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE PARA PERSONAS PRIVADAS DE LIBERTAD

RES	% de insumo
ETAMBUTOL CLORHIDRATO 400 MG TAB	20.00%
ISONIAZIDA 100 MG TAB	20.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	20.00%
RIFAMPICINA 100 MG/5 ML SUS 60 ML	5.00%
RIFAMPICINA 300 MG TAB	15.00%
RIFAMPICINA (150 MG)+ISONIACIDA (75 MG) + PIRAZINAMIDA (400 MG) + ETAMBUTOL (275 MG) TAB	80.00%
ISONIAZIDA + RIFAMPICINA 75 MG + 150 MG TAB	80.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

ATENCIÓN CURATIVA ESQUEMA TB MONORESISTENTE A ISONIACIDA PARA PPL

RES	% de insumo
ETAMBUTOL CLORHIDRATO 400 MG TAB	100.00%
LEVOFLOXACINO 500 MG TAB	100.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	100.00%
RIFAMPICINA 300 MG TAB	100.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MDR/RR PARA PPL

RES	% de insumo
BEDAQUILINA 100 MG TAB	100.00%
CLOFAZIMINA 100 MG TAB	25.00%
LINEZOLID 600 MG TAB	100.00%
LEVOFLOXACINO 500 MG TAB	25.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	25.00%
LEVOFLOXACINO 250 MG TAB	25.00%
PIRIDOXINA CLORHIDRATO 50 MG TAB	100.00%
PRETOMANID 200 MG - TAB	75.00%
MOXIFLOXACINO (COMO CLORHIDRATO) 400 MG TAB	75.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB PRE XDR PARA PPL

RES	% de insumo
BEDAQUILINA 100 MG TAB	100.00%
PRETOMANID 200 MG - TAB	80.00%
LINEZOLID 600 MG TAB	100.00%
PIRIDOXINA CLORHIDRATO 50 MG TAB	100.00%
CLOFAZIMINA 100 MG TAB	20.00%
CICLOSERINA 250 MG TAB	20.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	20.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

Producto: 3000672 PERSONA QUE ACCEDE AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS Y SUS COMPLICACIONES



Personas diagnosticadas por tuberculosis en cualquiera de sus formas

En el caso de TB Sensible:

- 01 examen médico al inicio de tratamiento, 01 examen médico al mes de tratamiento y 01 evaluación médica al cambio de fase y 01 al alta de tratamiento.
- 01 consulta de Enfermería de manera mensual hasta culminar el tratamiento
- 01 evaluación psicológica al inicio, cambio de fase y alta al tratamiento
- 01 evaluación nutricional mensual
- 01 evaluación por Trabajo Social
- Control por planificación familiar de manera mensual a la mujer en edad fértil
- Exámenes auxiliares según NTS (hemograma, glicemia en ayunas, creatinina, perfil hepático, prueba rápida de VIH, prueba de embarazo (mujer en edad fértil)
- Medicamentos e insumos
- Control bacteriológico con baciloscopia de manera mensual.
- Control radiológico al inicio, cambio de fase y al término de tratamiento
- Seguimiento clínico, bacteriológico y radiológico.

En el caso de TB resistente:

- 01 examen médico de manera mensual hasta que culmine el tratamiento.
- 01 consulta de Enfermería de manera mensual hasta culminar el tratamiento
- 01 evaluación psicológica de manera trimestral hasta culminar el tratamiento
- 01 evaluación nutricional mensual
- 01 evaluación por Trabajo Social
- Control por planificación familiar de manera mensual a la mujer en edad fértil
- Exámenes auxiliares según NTS (hemograma, glicemia en ayunas, creatinina, perfil hepático, prueba rápida de VIH, prueba de embarazo (mujer en edad fértil)
- Electrocardiograma mensual los tres primeros meses y luego de acuerdo a indicación médica (para casos que usen bedaquilina)
- Evaluación de agudeza visual y visión de colores de manera mensual
- Atención especializada por neumología, cardiología, otorrinolaringología entre otros
- Medicamentos e insumos
- Control bacteriológico con baciloscopia y cultivo de manera mensual.
- Control radiológico trimestral.



Producto: 3000672 PERSONA QUE ACCEDE AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS Y SUS COMPLICACIONES

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO	3000672	PERSONA QUE ACCEDE AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS Y SUS COMPLICACIONES
Denominación de la Actividad	5006272	BRINDAR TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS
Denominación del Sub Producto	4396501	ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE (SIN INFECCION POR VIH/SIDA)
Denominación del Sub Producto	4396509	ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE (EXTRAPULMONAR CON COMPROMISO SNC/OSTEARTICULAR)
Denominación del Sub Producto	4396510	ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE (TB Y COINFECCION VIH-SIDA)
Denominación del Sub Producto	4396511	ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MONORESISTENTE A ISONIACIDA
Denominación del Sub Producto	4396512	ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MDR/RR
Denominación del Sub Producto	4396513	ATENCION CURATIVA ESQUEMA OTROS NO DR
Denominación del Sub Producto	4396514	ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB PRE XDR
Denominación de la Actividad	5006273	MANEJO DE COMPLICACIONES DE TUBERCULOSIS
Denominación del Sub Producto	4396506	ATENCION DE COMPLICACIONES QUE REQUIEREN HOSPITALIZACION DE PACIENTES EN TRATAMIENTO
Denominación del Sub Producto	4396508	ATENCION QUIRURGICA DE PACIENTES CON DIAGNOSTICO DE TB

Producto: 300672 PERSONA QUE ACCEDE AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS Y SUS COMPLICACIONES

5006272 BRINDAR TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS

SUB PRODUCTO NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CRITERIO PROGRAMACION	FUENTE DE INFORMAC
4396501 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE (SIN INFECCION POR VIH/SIDA)	PERSONA TRATADA	<p>Programan EESS del I nivel y II nivel con población asignada.</p> <p>80% de la Morbilidad total esperada</p> <p>Morbilidad esperada = Incremento del 5% del total de casos diagnosticados en el año 2023</p>	SIG TB
4396509 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE (EXTRAPULMONAR CON COMPROMISO SNC/OSTEARTICULAR)	PERSONA TRATADA	<p>Programan EESS del I nivel y II nivel con población asignada</p> <p>3% de la Morbilidad total esperada</p> <p>Morbilidad esperada = Incremento del 5% del total de casos diagnosticados en el año 2023</p>	SIG TB
4396510 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE (TB Y COINFECCION VIH-SIDA)	PERSONA TRATADA	<p>Programan EESS del I nivel y II nivel con población asignada.</p> <p>6% de la Morbilidad total esperada</p> <p>Morbilidad esperada = Incremento del 5% del total de casos diagnosticados en el año 2023</p>	SIG TB
4396511 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MONORESISTENTE A ISONIACIDA	PERSONA TRATADA	<p>Programan EESS del I nivel y II nivel con población asignada</p> <p>3.5% de la Morbilidad total esperada</p> <p>Morbilidad esperada = Incremento del 5% del total de casos diagnosticados en el año 2023</p>	SIG TB

Producto: 3000672 PERSONA QUE ACCEDE AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS Y SUS COMPLICACIONES

5006272 BRINDAR TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS

SUB PRODUCTO NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CRITERIO PROGRAMACION	FUENTE DE INFORMAC
4396512 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MDR/RR	PERSONA TRATADA	<p>Programan EESS del I nivel y II nivel con población asignada e INPE</p> <p>6 % de la Morbilidad total esperada</p> <p>Morbilidad esperada = Incremento del 5% del total de casos diagnosticados en el año 2023</p>	SIG TB
4396513 ATENCION CURATIVA ESQUEMA OTROS NO DR	PERSONA TRATADA	<p>Programan EESS del I nivel y II nivel con población asignada.</p> <p>1% de la Morbilidad total esperada</p> <p>Morbilidad esperada = Incremento del 5% del total de casos diagnosticados en el año 2023</p>	SIG TB
4396514 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB PRE XDR	PERSONA TRATADA	<p>Programan EESS del I nivel y II nivel con población asignada.</p> <p>0.5% de la Morbilidad total esperada</p> <p>Morbilidad esperada = Incremento del 5% del total de casos diagnosticados en el año 2023</p>	SIG TB

4396501 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE (SIN INFECCION POR VIH/SIDA)

RES	% de insumo
ETAMBUTOL CLORHIDRATO 400 MG TAB	20.00%
ISONIAZIDA 100 MG TAB	20.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	20.00%
RIFAMPICINA 100 MG/5 ML SUS 60 ML	5.00%
RIFAMPICINA 300 MG TAB	15.00%
RIFAMPICINA (150 MG)+ISONIACIDA (75 MG) + PIRAZINAMIDA (400 MG) + ETAMBUTOL (275 MG) TAB	77.00%
ISONIAZIDA + RIFAMPICINA 75 MG + 150 MG TAB	77.00%
RIFAMPICINA+ ISONIAZIDA+ PIRAZINAMIDA 75 MG+ 50 MG+ 150 MG TAB DISP	3%
ETAMBUTOL CLORHIDRATO 100 MG - TAB DISP	3%
RIFAMPICINA+ ISONIACIDA 75 MG/50 MG TAB DISP	3%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

4396510 ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE (TB Y COINFECCION VIH-SIDA)

RES	% de insumo
ETAMBUTOL CLORHIDRATO 400 MG TAB	20.00%
ISONIAZIDA 100 MG TAB	20.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	20.00%
RIFAMPICINA 100 MG/5 ML SUS 60 ML	5.00%
RIFAMPICINA 300 MG TAB	15.00%
RIFAMPICINA (150 MG)+ISONIACIDA (75 MG) + PIRAZINAMIDA (400 MG) + ETAMBUTOL (275 MG) TAB	80.00%
ISONIAZIDA + RIFAMPICINA 75 MG + 150 MG TAB	80.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB SENSIBLE (EXTRAPULMONAR CON COMPROMISO SNC/OSTEARTICULAR)

RES	% de insumo
ETAMBUTOL CLORHIDRATO 400 MG TAB	20.00%
ISONIAZIDA 100 MG TAB	20.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	20.00%
RIFAMPICINA 100 MG/5 ML SUS 60 ML	5.00%
RIFAMPICINA 300 MG TAB	15.00%
RIFAMPICINA (150 MG)+ISONIACIDA (75 MG) + PIRAZINAMIDA (400 MG) + ETAMBUTOL (275 MG) TAB	80.00%
ISONIAZIDA + RIFAMPICINA 75 MG + 150 MG TAB	80.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MONORESISTENTE A ISONIACIDA

RES	% de insumo
ETAMBUTOL CLORHIDRATO 400 MG TAB	100.00%
LEVOFLOXACINO 500 MG TAB	100.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	100.00%
RIFAMPICINA 300 MG TAB	100.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB MDR/RR

RES	% de insumo
BEDAQUILINA 100 MG TAB	100.00%
CLOFAZIMINA 100 MG TAB	25.00%
LINEZOLID 600 MG TAB	100.00%
LEVOFLOXACINO 500 MG TAB	25.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	25.00%
LEVOFLOXACINO 250 MG TAB	25.00%
PIRIDOXINA CLORHIDRATO 50 MG TAB	100.00%
PRETOMANID 200 MG - TAB	75.00%
MOXIFLOXACINO (COMO CLORHIDRATO) 400 MG TAB	75.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

ATENCION CURATIVA ESQUEMA OTROS NO DR

RES	% de insumo
BEDAQUILINA 100 MG TAB	50.00%
CICLOSERINA 250 MG TAB	85.00%
CLOFAZIMINA 100 MG TAB	81.00%
LINEZOLID 600 MG TAB	100.00%
LEVOFLOXACINO 500 MG TAB	60.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	37.00%
PIRIDOXINA CLORHIDRATO 50 MG TAB	100.00%
CILASTATINA –IMIPENEM 500 MG + 500 MG INY	10.00%
MOXIFLOXACINO (COMO CLORHIDRATO) 400 MG TAB	40.00%
ETIONAMIDA 250 MG TAB	30.00%
ETAMBUTOL 400 MG TAB	49.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

ATENCION CURATIVA ESQUEMA TB PRE XDR PARA PPL

RES	% de insumo
BEDAQUILINA 100 MG TAB	100.00%
PRETOMANID 200 MG - TAB	80.00%
LINEZOLID 600 MG TAB	100.00%
PIRIDOXINA CLORHIDRATO 50 MG TAB	100.00%
CLOFAZIMINA 100 MG TAB	20.00%
CICLOSERINA 250 MG TAB	20.00%
PIRAZINAMIDA 500 MG TAB	20.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%

Producto: 3000691 SERVICIOS DE ATENCION DE TUBERCULOSIS CON MEDIDAS DE CONTROL DE INFECCIONES Y BIOSEGURIDAD EN EL PERSONAL DE SALUD



Trabajadores de Salud



Meta del Sub producto trazador: Servicios de atención de tuberculosis con medidas de control de infecciones y bioseguridad en el personal de salud.

Fuente:

- Reporte anual del INFORHUS

ACTIVIDAD: 5005157 MEDIDAS DE CONTROL DE INFECCIONES Y BIOSEGURIDAD EN LOS SERVICIOS DE ATENCION DE TUBERCULOSIS

Sub-productos

- ❖ **4395701 SERVICIOS DE ATENCION DE TUBERCULOSIS CON MEDIDAS DE CONTROL DE INFECCIONES Y BIOSEGURIDAD EN EL PERSONAL DE SALUD (Producto Trazador)**

Producto: 3000691 SERVICIOS DE ATENCION DE TUBERCULOSIS CON MEDIDAS DE CONTROL DE INFECCIONES Y BIOSEGURIDAD EN EL PERSONAL DE SALUD

SUB PRODUCTO NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CRITERIO PROGRAMACION	FUENTE DE INFORMAC
4395701 SERVICIOS DE ATENCION DE TUBERCULOSIS CON MEDIDAS DE CONTROL DE INFECCIONES Y BIOSEGURIDAD EN EL PERSONAL DE SALUD	TRABAJADOR PROTEGIDO	<p>Programan: EESS del 1°, 2° y 3° nivel de atención, el INS, laboratorios referenciales y EESS del INPE.</p> <p>100 % de personal de salud registrado en el INFORHUS</p> <p>(Condición Laboral: CAS regular MINSA, Contrato 276, Contrato 278, Contrato CAS, Contrato CLAS, Nombrado, Servicio de terceros/ Locación de servicios)</p>	Reporte anual del INFORHUS (Dirección de Personal de Salud)

Producto: 3043972 PERSONA QUE ACCEDE AL EESS Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS EXTREMADAMENTE DROGO RESISTENTE (XDR)



Personas afectadas por TB XDR

La meta física del producto es igual a la meta del subproducto Atención curativa para PAT con esquemas para TB XDR

Fuente:

- SIG TB.

ACTIVIDAD: 500082 BRINDAR TRATAMIENTO OPORTUNO A PERSONAS QUE ACCEDEN AL EESS Y RECIBE TRATAMIENTO PARA TUBERCULOSIS EXTREMADAMENTE DROGO RESISTENTE (XDR)

Sub-productos

- ❖ **4397201 ATENCIÓN CURATIVA PARA PAT CON ESQUEMAS PARA TB XDR (Producto Trazador)**
- ❖ 4397202 SEGUIMIENTO DE LOS PAT XDR Y PRE XDR EN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD

Producto: 3043972 PERSONA QUE ACCEDE AL EESS Y RECIBE TRATAMIENTO OPORTUNO PARA TUBERCULOSIS EXTREMADAMENTE DROGO RESISTENTE (XDR)

SUB PRODUCTO NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	CRITERIO PROGRAMACION	FUENTE DE INFORMAC
4397201 ATENCIÓN CURATIVA PARA PAT CON ESQUEMAS PARA TB XDR	PERSONA TRATADA	Programan las Unidades Especializadas de Tuberculosis (UNET Nacionales y Regionales) – II-2, III - 1 y III - 2 Promedio de los 3 últimos años del número de casos que reciben esquema de tratamiento para TB XDR	SIG TB
4397202 SEGUIMIENTO DE LOS PAT XDR Y PRE XDR EN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	PERSONA TRATADA	Programan EESS del 1° nivel de atención y del 2° nivel con población Asignada Promedio de los 3 últimos años del número de casos que reciben esquema de tratamiento para TB XDR	SIG TB

Item	% de insumo
BEDAQUILINA 100 MG TAB	60.00%
CICLOSERINA 250 MG TAB	100.00%
CILASTATINA + IMIPENEM 500 MG + 500 MG INY	70.00%
CLOFAZIMINA 100 MG TAB	100.00%
DELAMANID 50 MG TAB	100.00%
LINEZOLID 600 MG TAB	40.00%
PIRIDOXINA CLORHIDRATO 50 MG TAB	100.00%
ENVASE DE PLASTICO CON TAPA ROSCA PARA ESPUTO 60 ML	100.00%



Gracias