

TABLERO DE MANDO R9 TUBERCULOSIS. (FINANCIERO & PROGRAMÁTICOS).

(Enero - Diciembre 2017)
MINSAL.



**Apoyo al Plan Nacional Estratégico
Multisectorial para el Control de la Tuberculosis
2016-2020 (PENMTB) en El Salvador**

01 Enero 2017 – 31 Diciembre 2017

Información de la Subvención



Tablero de mando: El Salvador - TB

País: **El Salvador**

Título de la subvención: **Financiamiento al PENM TB 2016 - 2020**

Componente:	TB	Subvención nº:	SLV-T-MOH	Fecha de inicio:	1 de ene de 16	Financiación total	\$9,950,916
Convocatoria:		Fase:	.0	Receptor principal:	Ministerio de Salud		
Periodo de referencia:	P2	desde:	1 de ene de 17	hasta:	31 de dic de 17	Última calificación:	B1
Agente Local del Fondo:	Grupo Jacobs			Gerente de Cartera del Fondo:	Jaime Briz de Felipe		
Elaborado por:	UAFM/UFE/MINSAL.			Fecha de elaboración del informe:	7 de May de 18		

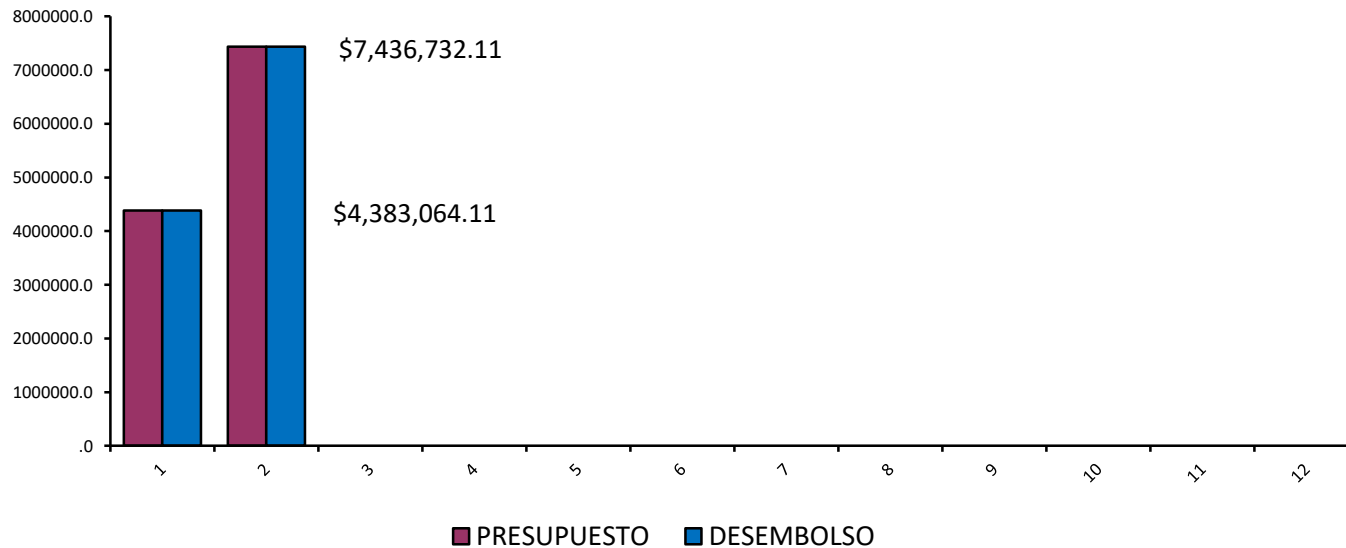
Indicadores financieros

F1: Presupuesto y desembolsos del Fondo Mundial - en (\$)

Periodo: P2

Comentarios:

El Fondo Mundial desembolso al MINSAL el 100 % del presupuesto autorizado para ese año 2016 y 2017.

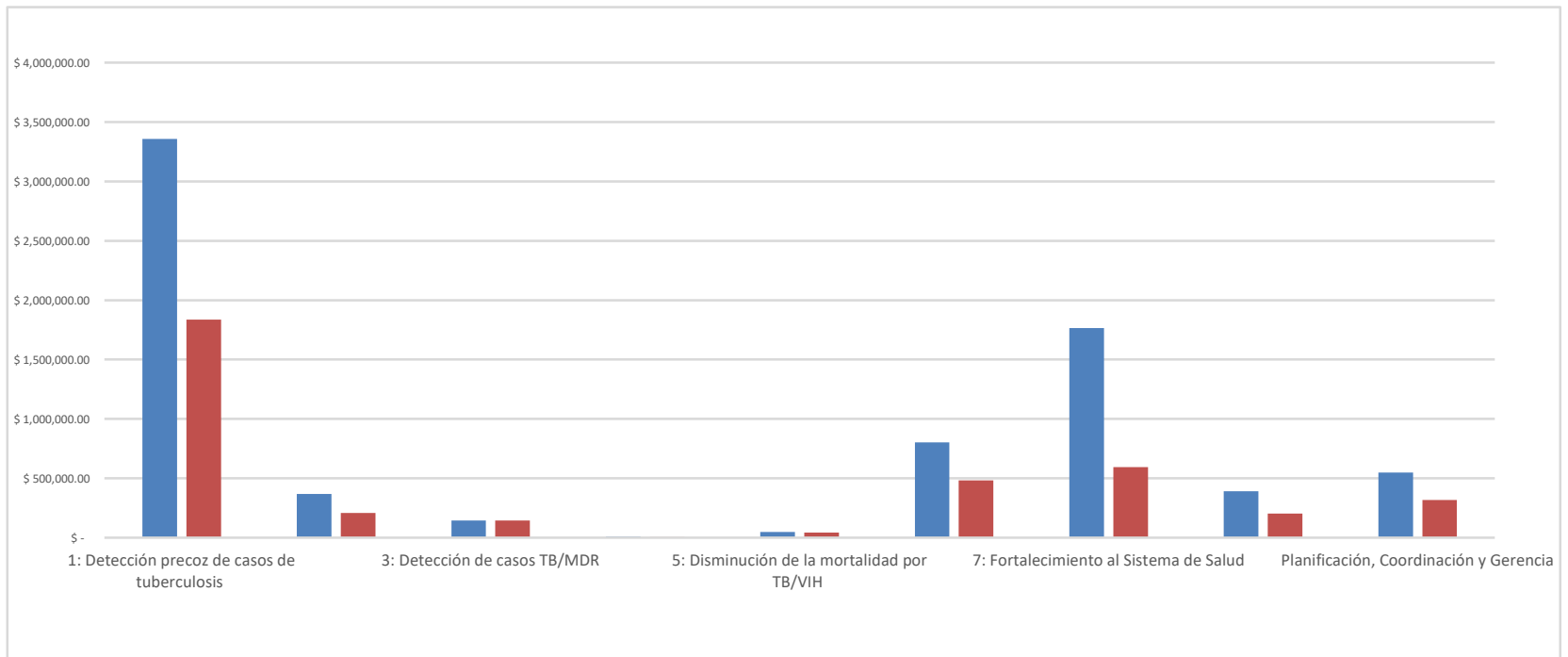


Indicadores financieros

F2: Presupuesto y gastos reales por estrategias de la subvención anual - en (\$) Periodo: P2

Comentarios:

La diferencia entre el presupuesto y los gastos se debe a que existen compromisos con proveedores que serán pagados durante el año 2018.



Indicadores financieros

F3: Desembolsos y gastos - en (\$)

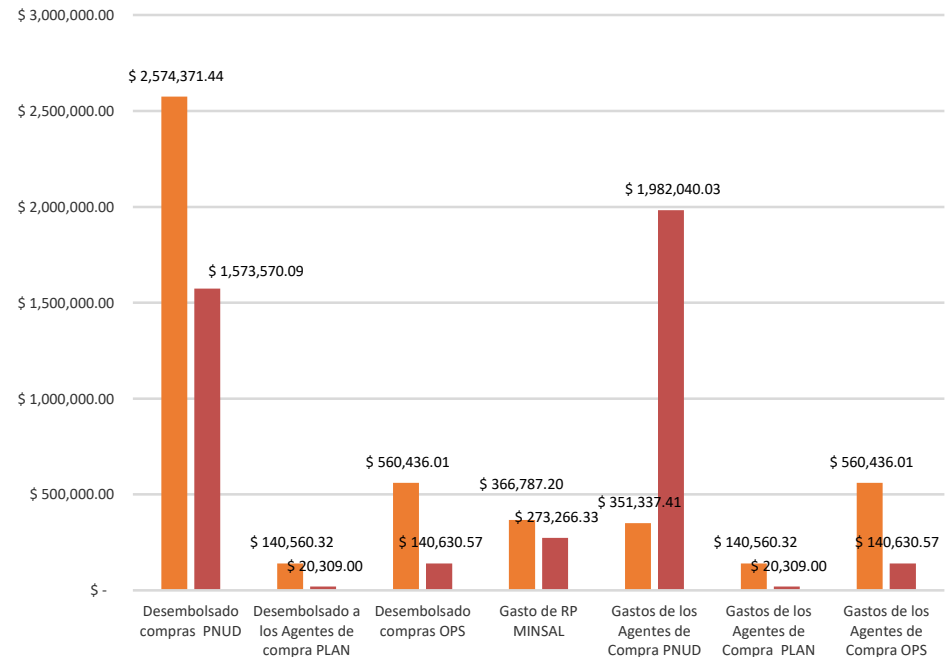
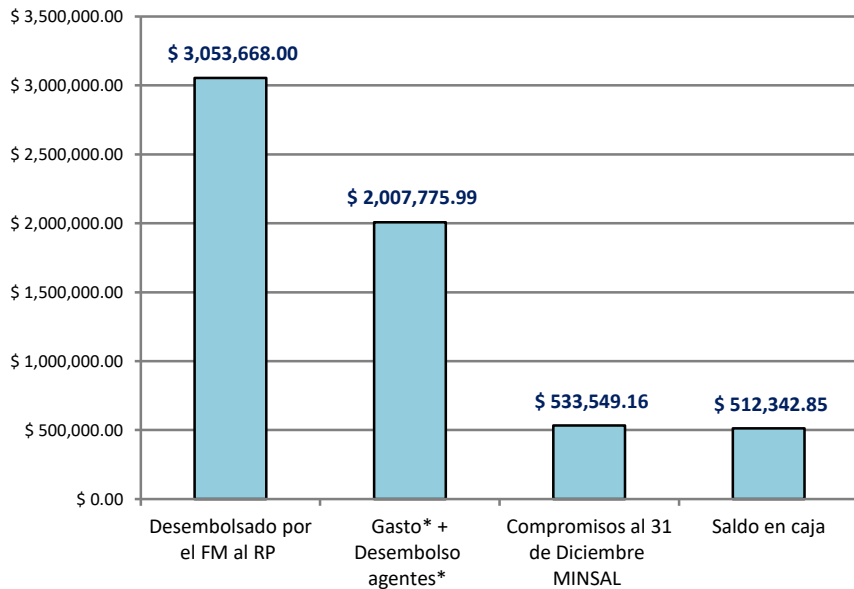
Periodo: P2

Comentarios:	La diferencia entre el desembolso y gasto se debe a:
	Los compromisos del 2017 que se tienen con los proveedores y que se pagaran en el 2018.

F3a: Detalles Desembolsos y gastos - en (\$)

Periodo: P2

Comentarios:	Del 100% desembolsado a PNUD 2016 y 2017 (\$ 4,147,941.53): ha gastado \$2,333,377.44 y se tiene de compromisos el monto de \$792,288.78, así como también se recalendarizó y se reprogramo la cantidad de \$1,022,275.31.
	Así también se desembolso y se gasto \$701,066.58 en OPS y se pago a Plan Internacional la cantidad de \$160,869.32. En el MINSAL se gasto la cantidad de \$640,053.53.



Indicadores financieros

F4: Último ciclo de información y desembolso del RP Periodo: P2

Comentarios:

Se ha cumplido con los informes presentados de forma oportuna, así como el FM a enviado los desembolsos de forma anticipado.

Último desembolso de fondos: Días calendario		
	(Días) esperados	(Días) reales
Días tardados en presentar el informe de progreso actualizado y solicitud de desembolso al ALF	45	45
Días que el desembolso ha tardado en llegar al RP	45	27
Días que el desembolso ha tardado en llegar a los agentes de compra	0	0

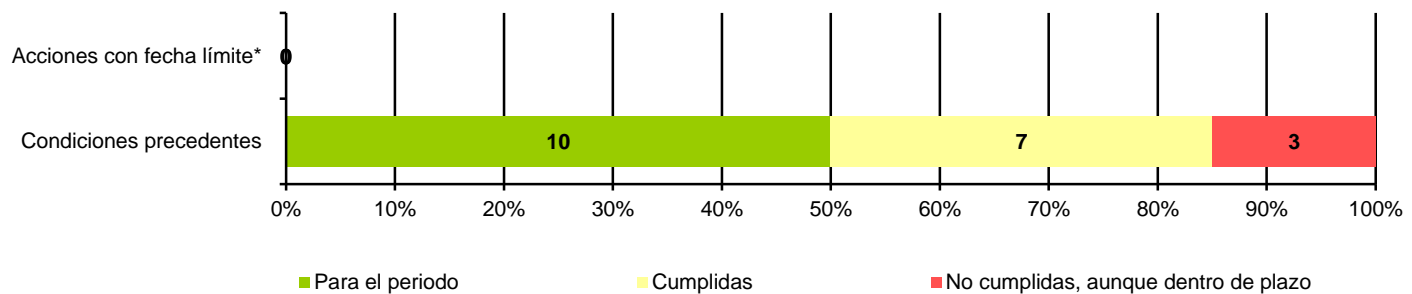
Indicadores de Gestión

M1: Estado de las condiciones precedentes y acciones con fecha límite Periodo: P2

Comentarios:

De las Medidas de Gestión y Condiciones precedentes enlistadas en la Carta de Desempeño Programático de fecha 29 Sept 2017.

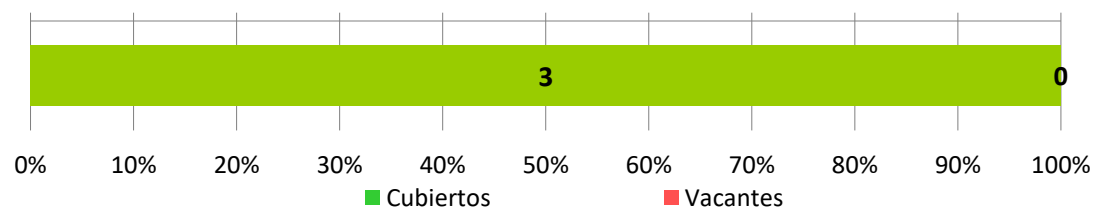
En el PUDR_TB remitido a Fondo Mundial en fecha 31 Marzo 2018; se reportaron 7 Condiciones en estatus de Cumplidas las otras 3 restantes en estatus de "En Curso"



M2: Estado de los principales puestos directivos del RP Periodo: P2

Comentarios:

Los puestos directivos del RP se encuentran completos a la fecha.



FARMACOS SEGUNDA LINEA TB.

M6: Diferencia entre existencias actuales y existencias de seguridad Periodo: P2

Comentarios:	<p>Los productos enlistados son medicamentos antituberculosos de segunda línea, es importante hacer mención que estos son adquiridos con financiamiento del Estado como compromiso de contrapartida.</p> <p>Los medicamentos que se denotan como desabastecidos ha sido porque se han utilizado otros genérico familiar ejemplo de ello la Ciprofloxacina por Levofloxacina y la Gentamicina por Amikacina, medicamentos que son adquiridos por financiamiento del estado, el paciente no se ha encontrado sin su medicación.</p> <p>Otros productos son medicamentos para tratamiento de reacciones adversas a fármacos antituberculosos (RAFA) los cuales están en tramite de compra y de ingreso a bodega en próximas fechas.</p>
---------------------	--

Componente	Productos	Nivel de existencias expresado en meses de tratamiento para todos los pacientes actuales.	Meses de existencias de seguridad	Diferencia entre existencias actuales y existencias de seguridad
TB	PASER	4.4	3	1.4
	Cicloserina 250mg	12.5	3	9.5
	Kanamicina 1gr	1.0	3	-2.0
	Etionamida 250mg	11.3	3	8.3
	Levofloxacina	3.0	3	0.0

INDICADORES DE SUBVENCIÓN.

Indicadores	Meta	Lograda	0% - 59%	60% - 89%	> 90%	Comentarios
DOTS-1a: Número de casos notificados de todas las formas de tuberculosis (confirmados bacteriológicamente y con diagnóstico clínico, casos nuevos y recaídas)	2,516	3,671		145.9%		<p>*El PNTYER reportó para el periodo un total de 3,671 casos de tuberculosis todas las formas de (incluye casos nuevos y recaídas) a nivel nacional, con una tasa de 55.77 por 100,000 habitantes para una población estimada del 2017 de 6,581,940; superándose la proyección estimada por OMS para el periodo de 3,073 casos de todas las formas (89%). Meta lograda y superada debido a la alta carga de tuberculosis detectada en privados de libertad a través de nuevos métodos diagnósticos y a las determinantes sociales que se han agravado en ellos.</p> <p>La razón de la varianza se debe a las mejoras de la detección y el buen registro de los casos en los instrumentos de verificación a través del monitoreo continuo y supervisado a los diferentes centros primarios de atención por parte del PNTYER, SIBASI y Regiones de Salud, sin omitir la búsqueda activa del SR y a las estrategias de utilización de los métodos de diagnósticos actualizados a población de alto riesgo (Pacientes con Enfermedades Crónicas como Diabetes, Hipertensión, Insuficiencia Renal, entre otros); además de la colaboración de las APP (Centros Penales y Seguridad Social). Es de importancia señalar que Centros Penales registró para el periodo 1,872; El ISSS ha reportado 476.</p> <p>A pesar de la limitada cobertura y acceso a los servicios de salud para el diagnóstico precoz de la TB, tanto a nivel comunitario como para poblaciones de alta vulnerabilidad debido al riesgo social; la alta rotación del personal a nivel de los centros de salud, que requiere de mayor demanda continua de capacitaciones y esfuerzo por parte de los niveles de gestión intermedios y central para mantener la capacidad diagnóstica. El PNTYER esta realizando los esfuerzos para continuar con la detección oportuna y notificación de los casos en todos los niveles de atención.</p> <p>* Fuente : PUDR_TB2017_El Salvador remitido a FM 30 Marzo 2018.</p>
DOTS-2b: Porcentaje de casos de tuberculosis confirmados bacteriológicamente que se han tratado con éxito (curados y con tratamiento completado) entre los casos de tuberculosis	90.0%	91.7%		101.9%		<p>En la cohorte de resultados de tratamiento de casos nuevos bacteriológicamente confirmados durante el año 2016 se obtuvo un éxito de tratamiento del 91.7% de todos aquellos casos que se curaron y completaron tratamiento.</p> <p>Meta alcanzada y superada; El éxito de este indicador es debido a que existe acceso y cobertura para el tratamiento oportuno en los diferentes establecimientos de salud, además de un alto compromiso del personal de salud operativo de SIBASI, de las Regiones del MINSAL, así como del personal del ISSS y Centros Penales, los cuales brindan el seguimiento y administración estricto de los tratamientos antifímicos, siguiendo los lineamientos y normativas nacionales de tratamiento, así como el seguimiento y monitoreo al buen llenado de los instrumentos de recolección de datos. Es de importancia mencionar que existe compromiso gerencial de las autoridades del MINSAL para continuar priorizando el trabajo en prevención y control de la TB.</p> <p>* Fuente : PUDR_TB2017_El Salvador remitido a FM 30 Marzo 2018.</p>

INDICADORES DE SUBVENCIÓN.

Indicadores	Meta	Lograda	0% - 59%	60% - 89%	> 90%	Comentarios
MDR TB-other1: Número y porcentaje de pacientes sospechosos de tuberculosis resistente a los fármacos (RR-TB y / o MDR-TB) que se sometieron a pruebas de sensibilidad	80%	75.816%	95%			<p>Meta cumplida.</p> <p>Del total de pacientes sospechosos de TB-RR y TB-MDR que ascienden a 674 (recaídas, fracasos, pérdidas en el seguimiento, no negativizan al segundo mes de tratamiento, etc.). Se les realizó PSD a un total de 511 de pacientes sospechosos lo que corresponde a un 75.81%. al relacionar la meta propuesta contra lo realizado en el periodo podemos observar que el numero de casos detectados fue mayor, así que la proporción de pacientes sospechosos de tuberculosis resistente a los fármacos (RR-TB y / o MDR-TB) que se sometieron a pruebas de sensibilidad farmacológica es del 95% (75.81 / 80).</p> <p>Este éxito se debe a la supervisión continua por parte del PNTYER al laboratorio nacional de referencia de donde es tomada la base de datos nacional, en base a las recomendaciones realizadas por el comité de luz verde (GLC).</p> <p><i>* Fuente : PUDR_TB2017_El Salvador remitido a FM 30 Marzo 2018.</i></p>
MDR TB-other2: Número y porcentaje de casos de TB resistentes a los medicamentos (TB-RR y / o MDR-TB) confirmados durante el último año calendario que están en tratamiento de segunda línea	16	16	100%			<p>Meta cumplida.</p> <p>Para el año 2017, se tuvo un total de 16 casos de TB - RR y TB - MDR confirmados, registrados, referidos e ingresados a la clínica nacional TB - MDR del centro nacional de referencia (Hospital Saldaña) y que están en tratamiento de segunda línea, haciendo un porcentaje del 100% ((16/16)*100).</p> <p>Es importante mencionar que los pacientes reportados son únicamente aquellos que están registrados en la base de datos de la fuente primaria del Hospital Nacional de Referencia (Hospital Saldaña). La cual es la única fuente de datos nacional a reportar para TB - RR y TB - MDR.</p> <p><i>* Fuente : PUDR_TB2017_El Salvador remitido a FM 30 Marzo 2018.</i></p>