



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD AYACUCHO

DIRECCIÓN DE ATENCIÓN INTEGRAL EN SALUD

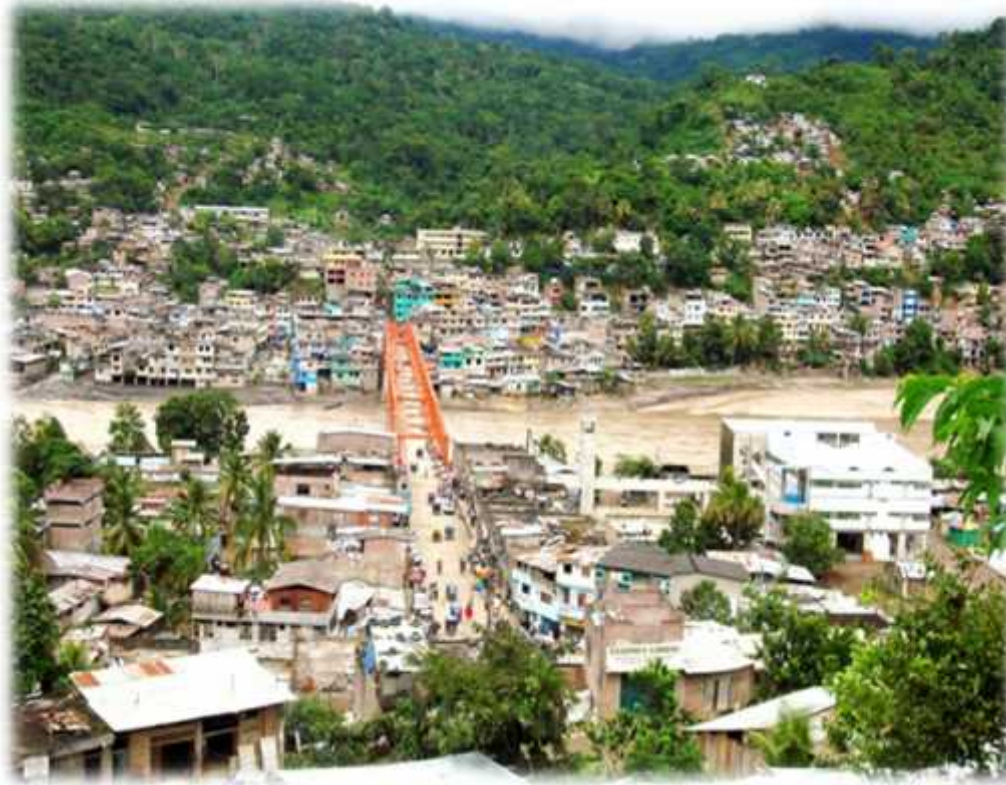


ESTRATEGIAS SANITARIAS - TRANSMISIBLES

ENFERMEDADES METAXENICAS



Aedes aegypti,



Aedes albopictus



culex Papiens



ESTRATEGIAS SANITARIAS - TRANSMISIBLES

PROGRAMA PRESUPUESTAL 0017 ERS Metaxenicas y - Otros

S/ .410,652.00
COSTO TOTAL DEL PROYECTO

S/ . 106,805.00
PRESUPUESTO ANUAL 2017

AVANCE FÍSICO ANUAL 2017

52.7%
AVANCE FINANCIERO ANUAL 2017

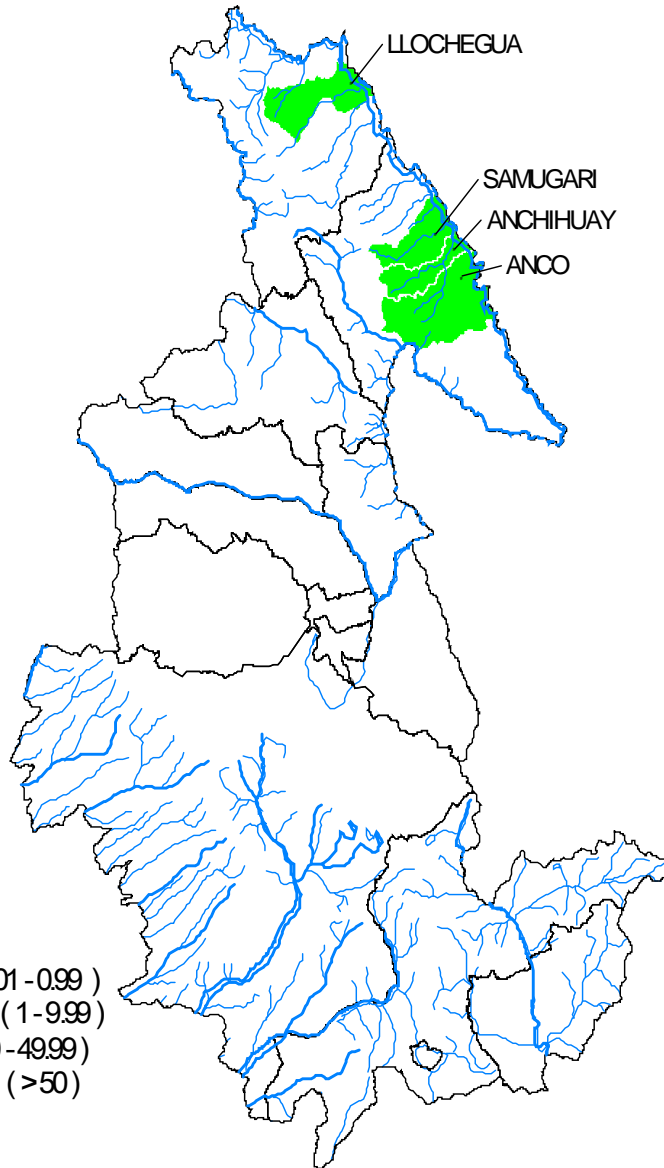
480,989
CANTIDAD BENEFICIARIOS

15864
CÓDIGO SNIP



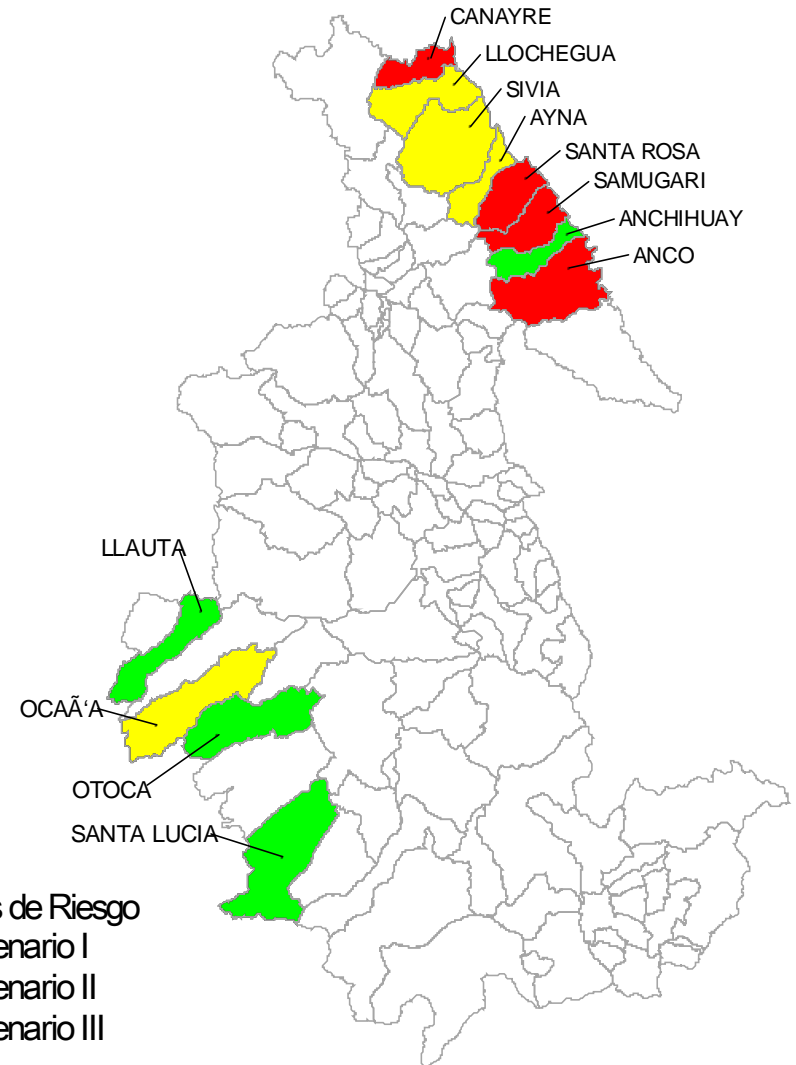


Mapa de Riesgo para malaria vivax. Ayacucho 2017



- Malaria vivax (IPA)
- Bajo Riesgo (0.01 - 0.99)
 - Mediano Riesgo (1 - 9.99)
 - Alto Riesgo (10 - 49.99)
 - Muy Alto Riesgo (>50)
 - Sin casos

Mapa de Escenarios de Riesgo de Dengue. Región Ayacucho 2016 SE - 30 (29/7/2017)



- Escenarios de Riesgo
- Escenario I
 - Escenario II
 - Escenario III



**NUMERO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS 2014 A JUNIO 2017.
DIRESA AYACUCHO**

Indicadores de Desempeño	2014	2015	2016	PRIMER SEMESTRE 2017
Población en Riesgo	68,115	68,815	69,615	70,927
Número de Casos de dengue	0	269	3847	835
Numero Casos de dengue sin señales de alarma	0	248	3816	812
Numero Casos de dengue con señales de alarma	0	20	24	22
Numero Casos de dengue Grave	0	1	7	5



NUMERO DE CASOS DE LEISHMANIASIS CUTÁNEA Y MUCOCUTANEA POR AÑOS 2014 JUNIO 2017.

Indicadores de Desempeño	2014	2015	2016	PRIMER SEMESTRE 2017
Numero de Casos de Leishmaniasis Cutánea	84	92	87	33
Numero de Casos de Leishmaniasis Mucocutánea	10	5	11	17



TOTAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE LA MALARIA (P. VIVAX) POR AÑOS 2014 A JUNIO 2017

Indicadores de Desempeño	2014	2015	2016	PRIMER SEMESTRE 2017
Población en Riesgo	68,115	68,815	69,615	70,927
Total de Casos Probables de Malaria (Plasmodium vivax)	11,867	10,510	9,374	3,989
Total de Casos Confirmados de Malaria (Plasmodium vivax)	614	240	198	108



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD AYACUCHO

DIRECCIÓN DE ATENCIÓN INTEGRAL EN SALUD



ESTRATEGIAS SANITARIAS - TRANSMISIBLES

PROGRAMA PRESUPUESTAL 0016 TBC / VIH - SIDA

COSTO TOTAL DEL PROYECTO

S/. 10,812.945

PRESUPUESTO ANUAL 2017

52,7 %

AVANCE FÍSICO ANUAL 2017

703629

AVANCE FINANCIERO ANUAL
2017

15864

CANTIDAD BENEFICIARIOS

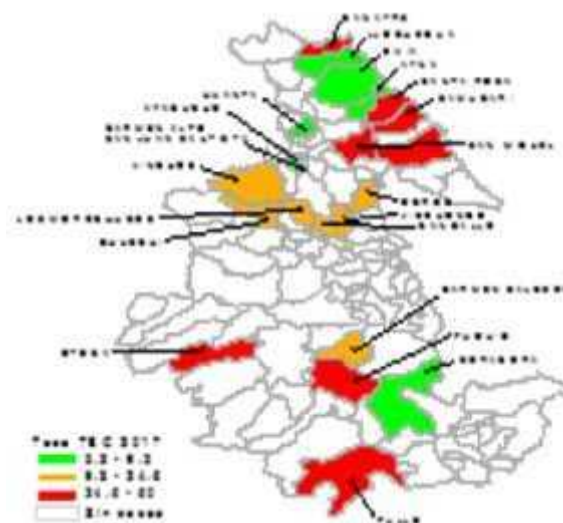
CÓDIGO SNIP



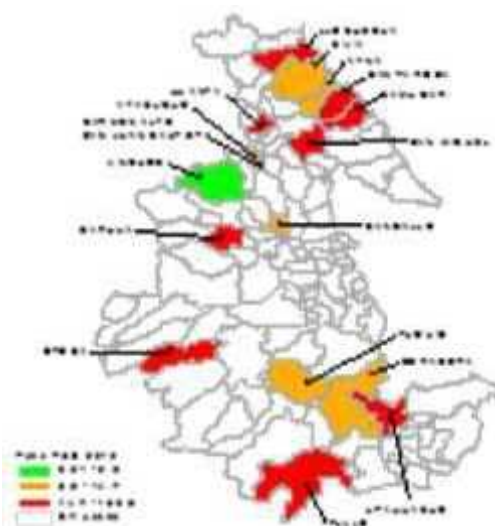
TASA DE INCIDENCIA DE TB. PERÚ. 2016*



Tasa de Incidencia Tuberculosis enero a Junio 2017*

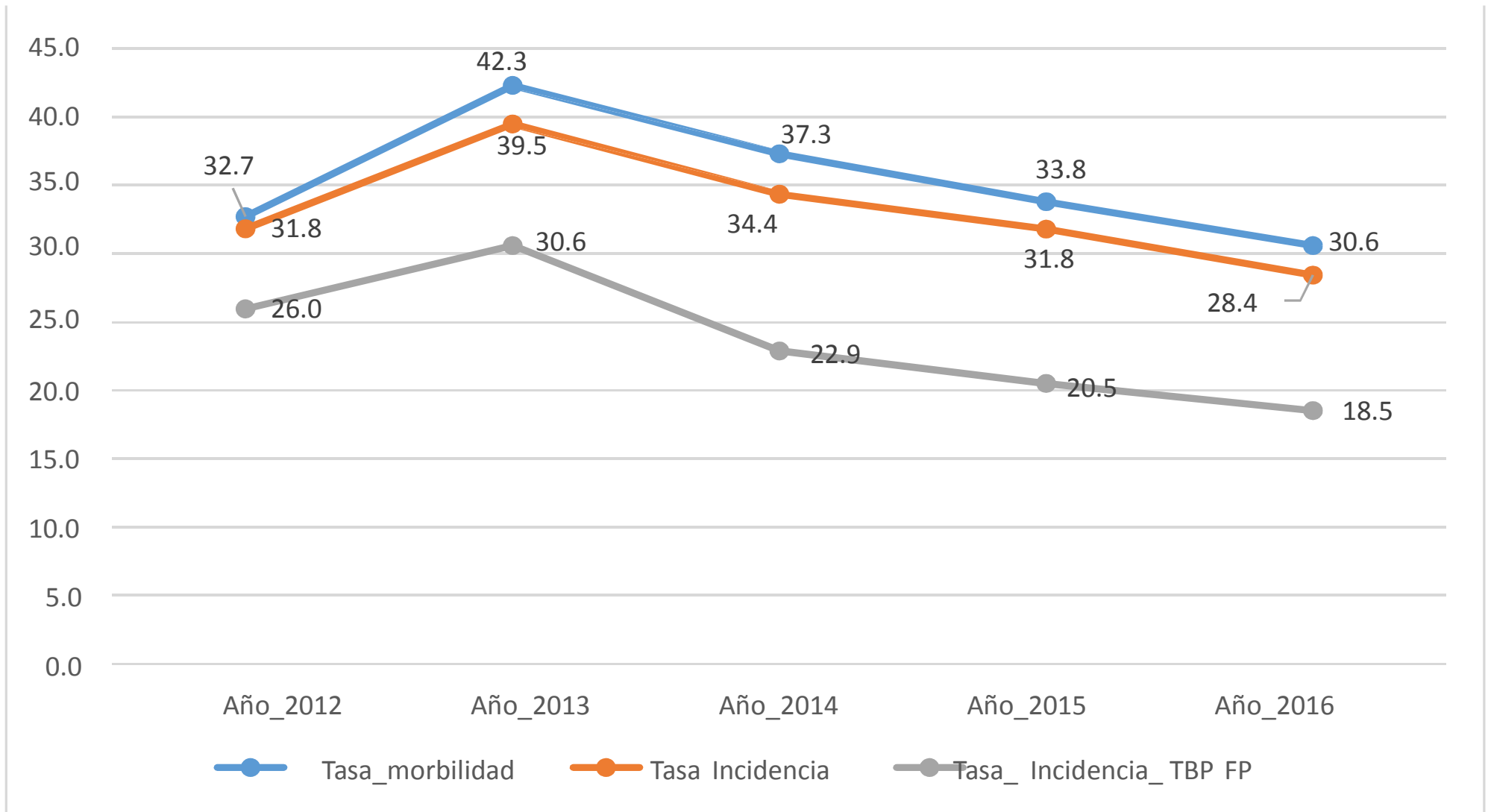


Tasa de Incidencia Tuberculosis enero a junio 2016*





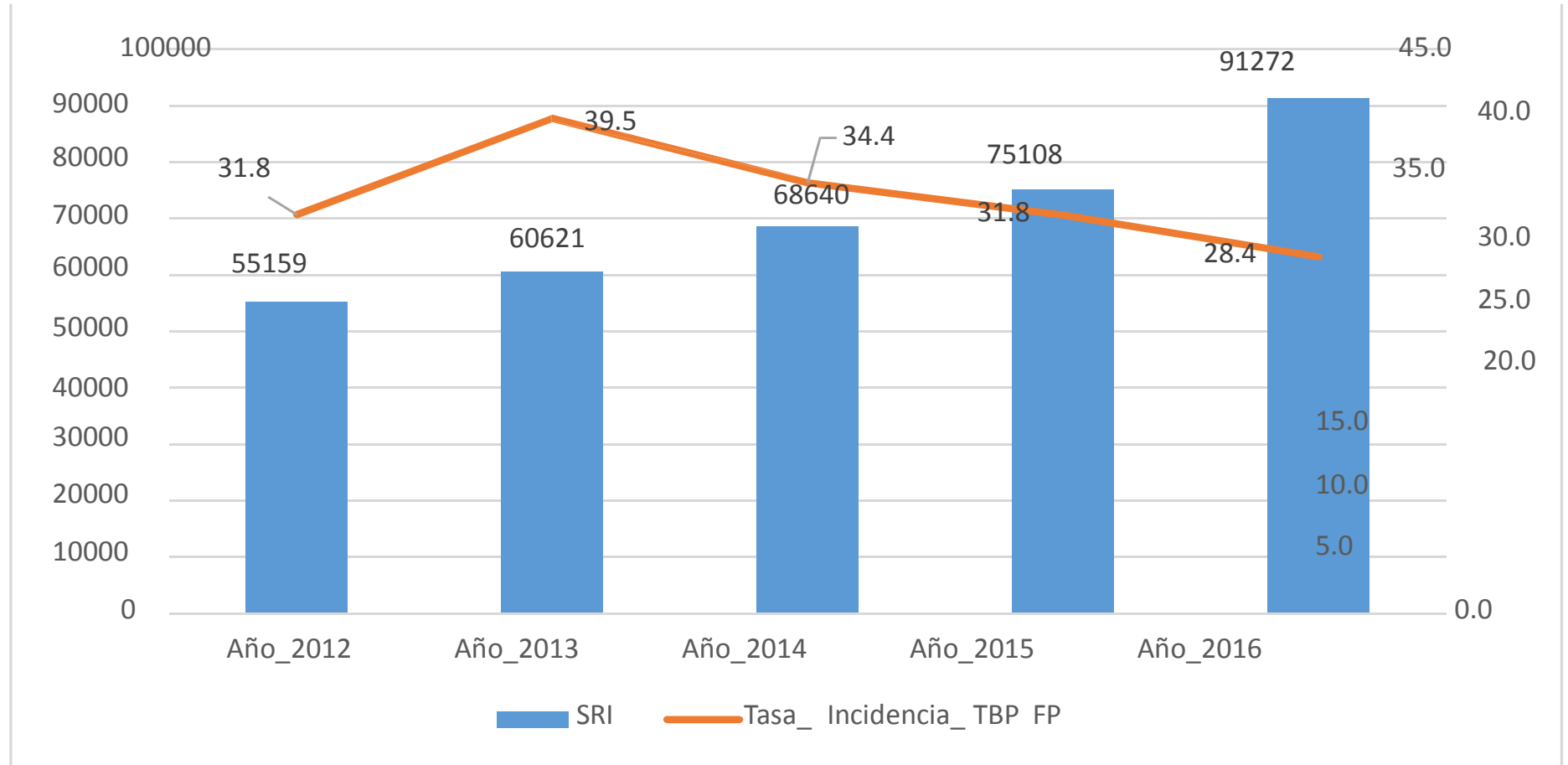
TASAS DE MORBILIDAD, INCIDENCIA Y TBP FP 2010 AL 2016 DIRESA AYACUCHO



Fuente: Informe operacional ESRPCT



TASAS DE INCIDENCIA TBP FP DETECCIÓN (SRI) AÑOS 2012 AL 2016 DIRESA AYACUCHO

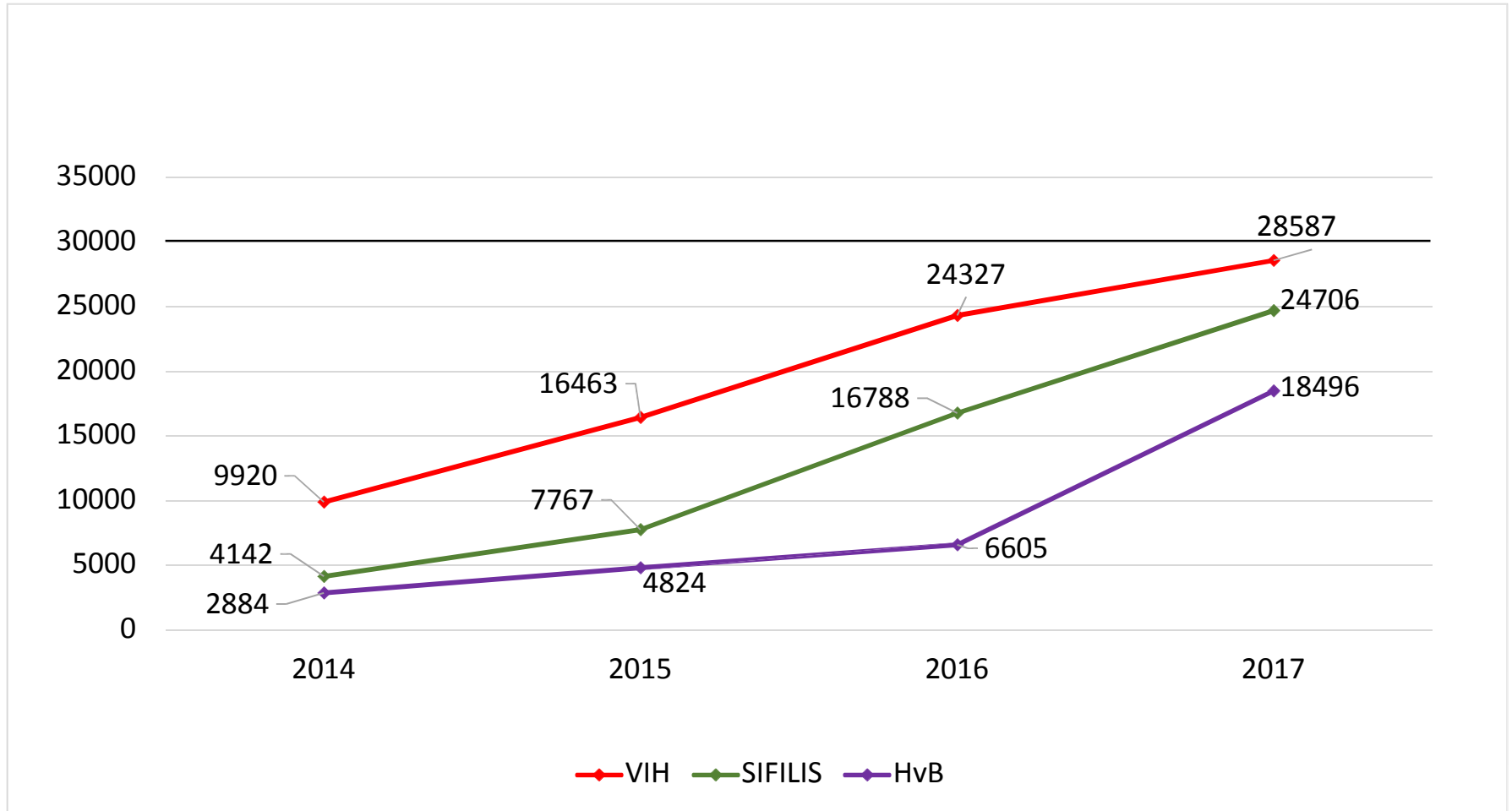


Fuente: Informe operacional ESRPCT

De enero del 2012 a diciembre del 2016 en la DIRESA –Ayacucho la Tasa de Incidencia TBP FP va disminuyendo y la captación de S.R.I. va aumentando desde el año 2012 al año 2016, lo que nos indica que probablemente estamos bajando la carga de enfermedad.



N° ADULTOS Y JÓVENES TAMIZADOS PARA SÍFILIS, VIH, HEPATITIS B I SEMESTRE 2014 AL 2017



Fuente: ESRVIH_SIDA



ESTRATEGIAS SANITARIAS - TRANSMISIBLES

PROGRAMA PRESUPUESTAL 0017 ZONOTICAS

S/. 8,151, 079.00

PRESUPUESTO ANUAL 2017

40%

AVANCE FÍSICO SEMESTRE 2017

54.4%

AVANCE FINANCIERO ANUAL 2017

52.7%

AVANCE FINANCIERO ANUAL 2017

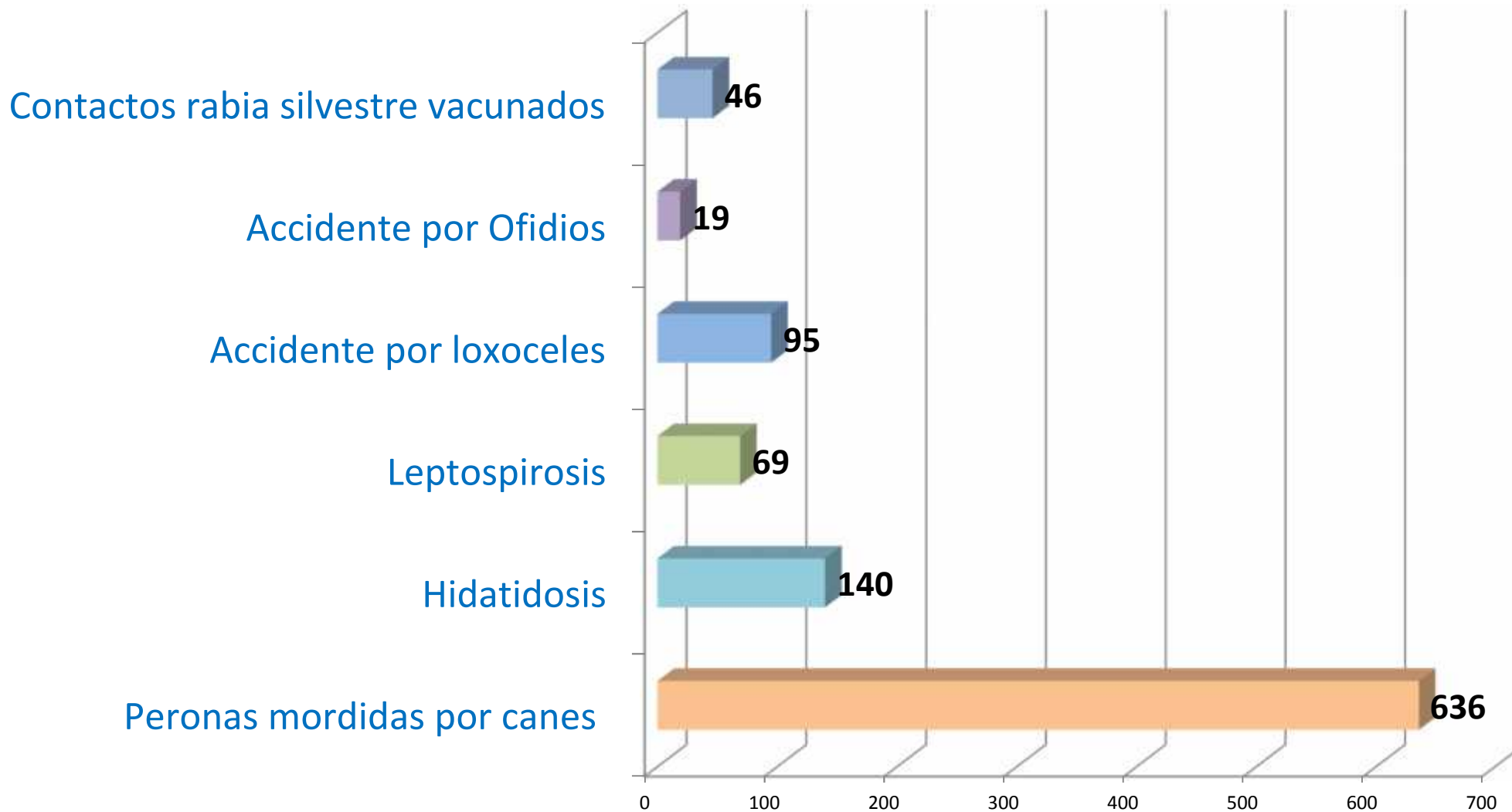
703,627

CANTIDAD BENEFICIARIOS





DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE CASOS DE ENFERMEDADES ZONOTICAS





DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES ZONOTICAS

Región Ayacucho positivos de rabia silvestre en animales año 2015 a I Semestre 2017

Accidentes de Loxosceles ocurridos en la Región Ayacucho durante los años 2015 a I semestre 2017.

