

Oficina de Tecnologías de Información

REGISTRO Y CODIFICACION

HIS, VANCAN 2022

**ACTUALIZADO CON NUEVO
MANUAL HIS**

1. AGENDA

REGISTRO HIS-VANCAN

1

RESPONSABILIDADES

2

REPORTES

3

REGISTRO EN LINEA

4

VACUNACION ANTIRRABICA



Es la actividad preventiva que tiene como finalidad inducir en el animal la formación de anticuerpos necesarios para evitar la enfermedad de la rabia y su transmisión al hombre y a otros animales susceptibles.

Se realiza en 3 escenarios de la rabia

- Vacunación Antirrábica Canina en servicios antirrábicos.
- Vacunación Antirrábica Canina en campañas VANCAN.
- Vacunación Antirrábica Canina en control de focos de rabia

Pág. 31; 32 al 36 y la 38 de la NTS N° 131-MINSA/2017/DGIESP vigente.

Casilla	Actividad	Motivo de consulta, diagnóstico y/o actividad	Tipo de Dx	Valor LAB			Código CIE / CPMS
				LAB	LAB	LAB	
Fila 1	APP99* APP108 APP98	Vacunación en canes contra la rabia	D	1,2,3... ¹			C5041

*APP99: Actividades en otros establecimientos de salud del MINSA (en servicios antirrábicos), APP108: Actividades en comunidad (en vacunación antirrábica en campaña - VANCAN) y APP98 Actividades en viviendas (controles de foco)

¹: LAB: Cantidad animales vacunados

Vacunación en canes contra la rabia, **en otro establecimiento** de salud del MINSA (en Servicios antirrábicos):

DÍA	H.C.	FINANC. DE SALUD	PERTENENCIA ÉTNICA	DISTRITO DE PROCEDENCIA	EDAD	SEXO	ESTABLE	SERVICIO	DIAGNÓSTICO MOTIVO DE CONSULTA Y/O ACTIVIDAD DE SALUD	TIPO DE DIAGNÓSTICO			LAB	CÓDIGO CIE / CPT
	DOCUMENTO DE IDENTIDAD									P	D	R		
02	APP99			Pichanaki		M	N	N	1. Vacunación en canes contra la rabia	P	D	R	20	C5041
							C	C	2.	P	D	R		
						F	R	R	3.	P	D	R		

En el 1° casillero la vacunación

En el ítem: Tipo de Diagnóstico marque:
En el 1° casillero SIEMPRE "D"

En el LAB, registrar el No. de animales vacunados: 10, 20...

Vacunación en canes contra la rabia, **en la comunidad** (Vacunación Antirrábica en campaña - VANCAN en campaña):

DÍA	H.C.	FINANC. DE SALUD	PERTENENCIA ÉTNICA	DISTRITO DE PROCEDENCIA	EDAD	SEXO	ESTABLE	SERVICIO	DIAGNÓSTICO MOTIVO DE CONSULTA Y/O ACTIVIDAD DE SALUD	TIPO DE DIAGNÓSTICO			LAB	CÓDIGO CIE / CPT
	DOCUMENTO DE IDENTIDAD									P	D	R		
02	APP108			Pichanaki		M	N	N	1. Vacunación en canes contra la rabia	P	D	R	200	C5041
									2.	P	D	R		
									3.	P	D	R		

En el 1° casillero la vacunación

En el ítem: Tipo de Diagnóstico marque:
En el 1° casillero SIEMPRE "D"

En el LAB, registrar el No. de animales vacunados: 100, 200...

Vacunación en canes contra la rabia, **en viviendas** (como actividad de control de foco):

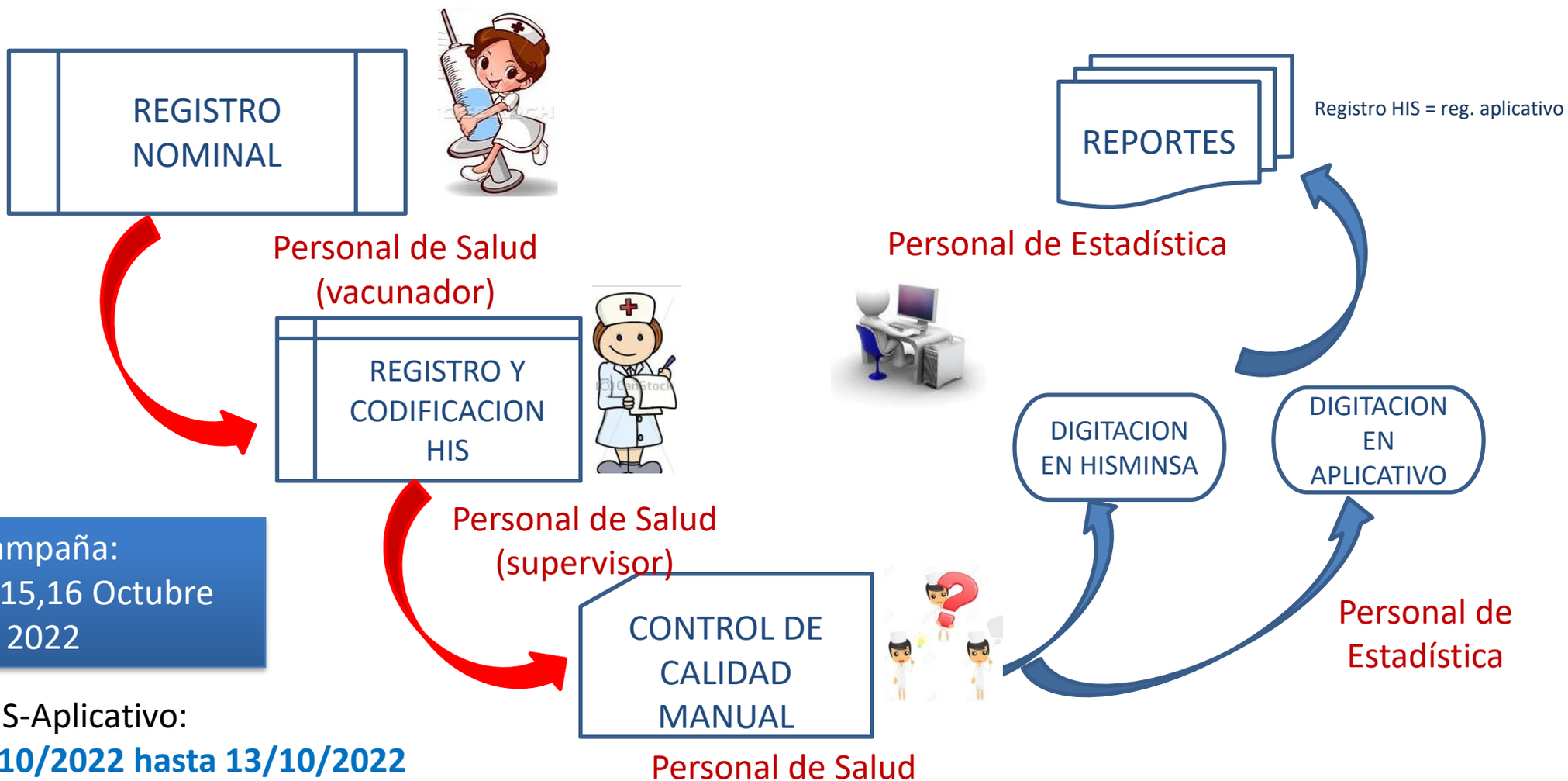
DÍA	H.C.	FINANC. DE SALUD	PERTENENCIA ÉTNICA	DISTRITO DE PROCEDENCIA	EDAD	SEXO	ESTABLE	SERVICIO	DIAGNÓSTICO MOTIVO DE CONSULTA Y/O ACTIVIDAD DE SALUD	TIPO DE DIAGNÓSTICO			LAB	CÓDIGO CIE / CPT
	DOCUMENTO DE IDENTIDAD									P	D	R		
02	APP98			Pichanaki		M	N	N	1. Vacunación en canes contra la rabia	P	D	R	5	C5041
									2.	P	D	R		
									3.	P	D	R		

En el 1° casillero la vacunación

En el ítem: Tipo de Diagnóstico marque:
En el 1° casillero SIEMPRE "D"

En el LAB, registrar el No. de animales vacunados: 5, 8...

RESPONSABILIDADES:



Campaña:
08, 09 y 15,16 Octubre
2022

Registro HIS-Applicativo:
Desde 07/10/2022 hasta 13/10/2022
Desde 14/10/2022 hasta 20/10/2022

Reporteador HISMINSA:

HISMINSA



ANIMALES MORDEDORES VISITADOS	
Total de animales mordedores observados por primera vez	-
Canes observados	7
Gatos observados	0
ACTIVIDADES EN CANES	
Canes Vacunados contra la rabia	0
Canes Eliminados en control de foco	0
Can muerto en observación	0
MUESTRAS REMITIDAS	
Total N° de muestras remitidas	1
De can muerto en observación	0
De can por vigilancia	1
Otras especies	0
MUESTRAS PROCESADAS	
Total N° de muestras procesadas	-
De can por vigilancia activa	0
De can por vigilancia pasiva	0
Otras especies	0
RABIA EN ANIMALES	
Rabia Canina	0
Rabia en gatos	0
Rabia en otras especies urbanas	0

Aplicativo en línea:



DIRECCION REGIONAL DE SALUD JUNIN
OFICINA DE ESTADISTICA E INFORMATICA



CAMPAÑA DE VACUNACION ANTIRRABICA CANINA MASIVA DIRESA JUNIN - 2019

COD. UBIG.	COD. RENAES	RED, PROV, DIST Y EE.SS	POB. HUMANA	POB. CANINA ESTIMADA	POB. CANINA POR VACUNAR PROGRAMADA	CANES VACUNADOS					COBERTURA (%)	
						PRIMOVACUNADOS		REVACUNADOS		TOTAL	POB. ESTIMADA	POB. PROGRAMADA
						-1	1	-1	1			
120000		DIRESA JUNIN	100	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
		RSVM	100	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
120100		PROVINCIA HUANCAYO	100	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
120101		HUANCAYO	100	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
201	727	C.S. LA LIBERTAD									0.0%	0.0%
301	728	C.S. OCOPIILLA	100							0	0.0%	0.0%
302	729	P.S. UÑAS									0.0%	0.0%
303	730	P.S. VILCACOTO									0.0%	0.0%
304	731	P.S. PALIAN									0.0%	0.0%
305	732	P.S. SAN FRANCISCO									0.0%	0.0%
306	15905	P.S. ACOPALCA									0.0%	0.0%
120107		CHILCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%



OFICINA DE INFORMATICA, TELECOMUNICACIONES Y ESTADISTICA



COBERTURA DE CAMPAÑA DE VACUNACION ANTIRRABICA CANINA MASIVA DIRESA JUNIN - 2019

RED, HOSPITAL	POB. HUMANA	POB. CANINA ESTIMADA	POB. CANINA POR VACUNAR PROGRAMADA	CANES VACUNADOS					COBERTURA (%)		
				PRIMOVACUNADOS		REVACUNADOS		TOTAL	POB. ESTIMADA	POB. PROGRAMADA	
				-1	1	-1	1				
DIRESA JUNIN	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
RED VALLE DEL MANTARO	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
RED CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
RED JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
RED YAULI-LA OROYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
RED JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
RED TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
RED CHANCHAMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
RED PICHANAKI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
RED SATIPO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
RED PANGOA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%

Gracias ...