



LABORATORIO REFERENCIAL REGIONAL DE SALUD PÚBLICA BOLETIN INFORMATIVO N° 5

ALTA DIRECCIÓN

Dr. Triunfo Heriberto Hidalgo Carrasco
Director Regional de Salud Huánuco

Med. Alfredo Rubén Centurión Vargas
Director Adjunto-DIRESA Huánuco

EQUIPO DE REDACCIÓN

Blga F. Margarita Zúniga Saca
Jefe Laboratorio Referencial Regional de
Salud Pública

Mg. Aldo Villarreyes Cáriga
Integrante Equipo Técnico Investigación
Gestión de Calidad y Bioseguridad LRRSP

Blgo. José Luis Abanto Alvarez
Integrante Equipo Técnico Investigación
Entomología LRRSP

Blgo Juan D. Nolasco Campos
Integrante Equipo Técnico Investigación
LRRSP

INDICE

Editorial	1
Reporte de casos de dengue con Resultado de laboratorio	2
Mapa etiológico de Índice Aédico Provincia de Huánuco	4
Instituto Nacional de Salud efectúa Transferencia Tecnológica de Leptos- Pirosis al LRRSP Huánuco	5
DIRESA Huánuco efectúa capacitación En manejo de ovitrampas con DIGESA	6

EDITORIAL

La Encefalitis Equina Venezolana es producida por el virus del mismo nombre, (EEVV, miembro de la Familia *Togaviridae*, Género *Alphavirus*) el cual fue aislado en 1938.

Es transmitida a los humanos por picadura de mosquitos infectados.

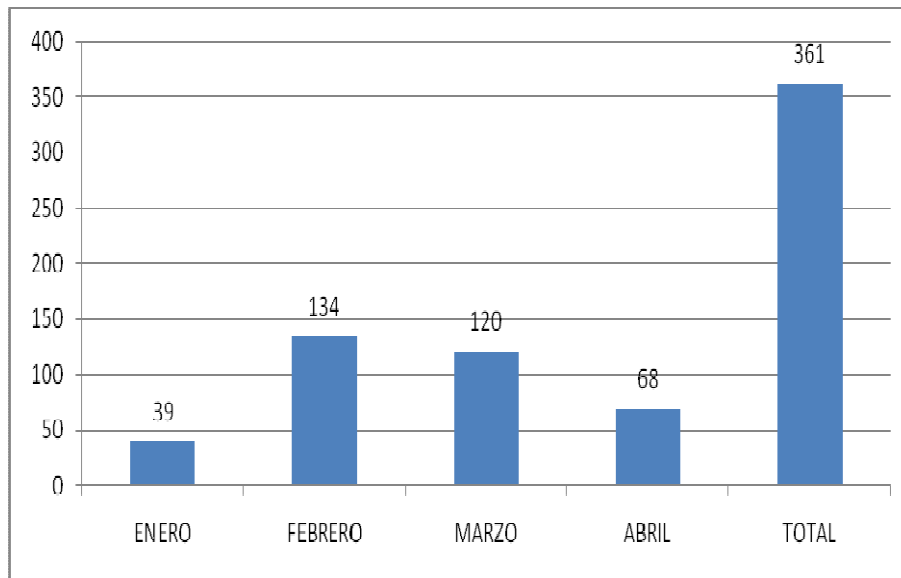
- **Reservorio:** *Aves, roedores y caballos.*
- **Mosquitos:** *Aedes spp., Culex portesi, Psorophora ferox.*

Dada la rapidez con la cual las epidemias y epizootias de Encefalitis Equina Venezolana se diseminan en las diferentes áreas geográficas, se requiere una intervención de emergencia efectiva; una vez caracterizado un foco de Encefalitis Equina Venezolana en la zona, se realizan las acciones de control de foco.

EL EQUIPO REDACTOR.

**REPORTE DE CASOS DE DENGUE CON RESULTADOS DE LABORATORIO 01/01/16 AL 28/04/16
DIRESA HUANUCO**

NUMERO DE CASOS POSITIVOS DE DENGUE

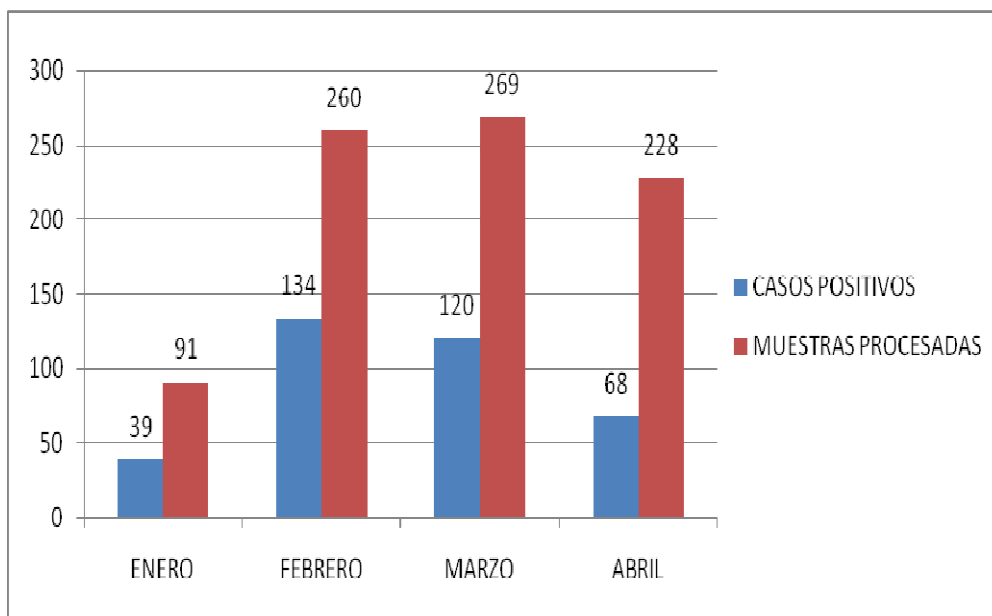


FUENTE: LABORATORIO REFERENCIAL REGIONAL DE SALUD PÚBLICA

GRAFICO N° 1 : Al 28 de abril del 2016 se tienen 361 casos positivos de dengue de las muestras procesadas en el laboratorio Referencial Regional de Salud Pública de la DIRESA Huánuco, mediante las pruebas de IgM, NS1, PCR y Aislamiento Viral.

**REPORTE DE CASOS DE DENGUE CON RESULTADOS DE LABORATORIO 01/01/16 AL 18/04/16
DIRESA HUANUCO**

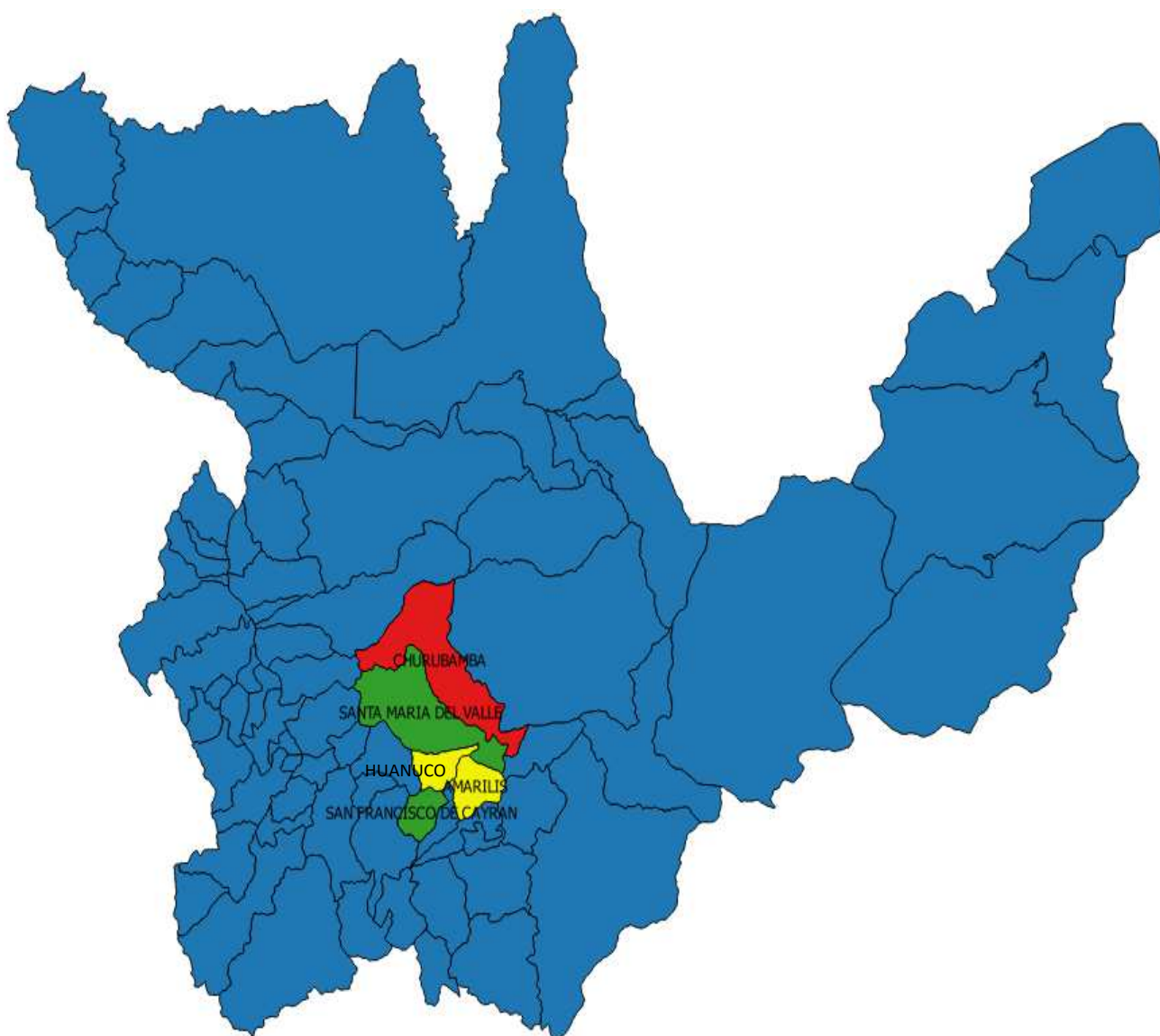
MUESTRAS PROCESADAS Y POSITIVAS DENGUE MES DE ENERO A ABRIL (28/04/16)






FUENTE: LABORATORIO REFERENCIAL REGIONAL DE SALUD PÚBLICA

GRAFICO N° 2 : En el mes de enero de las 91 muestras procesadas 39 resultaron positivas (Resultados de INS), en el mes de febrero de 260 muestras procesadas 134 muestras resultaron positivas, en el mes de marzo de las 269 muestras procesadas 120 resultaron positivas y en Abril de las 228 muestras procesadas 68 resultaron positivas, haciendo un total de 848 muestras evaluadas.

MAPA ETIOLÓGICO DE INDICE AÉDICO PROVINCIA HUÁNUCO MARZO 2016



LEYENDA

-  INDICE AEDICO HASTA 1.89
-  INDICE AEDICO HASTA 7.14
-  INDICE AEDICO HASTA 21.25

Instituto Nacional de Salud efectúa transferencia tecnológica de Leptospirosis al Laboratorio Referencial Regional de Salud Pública de la DIRESA Huánuco.

Los días 12 al 14 de abril del 2016 el Instituto Nacional de Salud (INS) a través de la **Biol. Patricia García Vara** efectuó la transferencia tecnológica de Leptospirosis al laboratorio Referencial Regional de Salud Pública de la DIRESA Huánuco, participando en la mencionada transferencia tecnológica los profesionales del Hospital de Tingo María y el C.S Aucayacu.

En la transferencia efectuada el LRRSP de la DIRESA Huánuco se comprometió a evaluar el 100 % de las muestras procesadas para dengue que resultaron negativas, asimismo remitir el 100% de muestras de suero al INS para el diagnóstico confirmatorio de Leptospirosis.

Asimismo se efectuó la implementación de la prueba de ELISA IgM Leptospirosis de Referencia de Huánuco (asesoría, procesamiento de panel por el personal capacitado y evaluación de resultados).



Foto 1: Transferencia tecnológica en LRRSP Huánuco.



Foto 2: Personal capacitado del LRRSP Huánuco con la Biol. Patricia Garcia Vara del INS.

DIRESA Huánuco efectúa capacitación en manejo de ovitrampas para control vectorial de *Aedes aegypti* con el apoyo del Biol. Miguel Suyon Vásquez de la Dirección General de Salud Ambiental (DIGESA)

Como parte del trabajo de prevención y control vectorial del *Aedes aegypti* en la provincia de Huánuco los días 26 y 27 de abril del año en curso la Dirección Regional de Salud Huánuco en coordinación con el Biol. Miguel Suyon Vásquez de la DIGESA efectuó la capacitación al personal de salud de los establecimientos de la provincia de Huánuco referente a las actividades de vigilancia y control de *Aedes aegypti* y el manejo y control de las ovitrampas con la finalidad de efectuar la vigilancia entomológica que detecte la presencia y dispersión del vector, evaluar el impacto de las actividades de control vectorial químico y reportar la dinámica de infestación del vector semanalmente mediante mapas para priorizar y estratificar áreas de mayor riesgo de transmisión de dengue, chikungunya y optimizar el control vectorial.



Foto 1: Capacitación de Biol. Miguel Suyon Vásquez –DIGESA.



Foto 2: Manejo y control de ovitrampas.