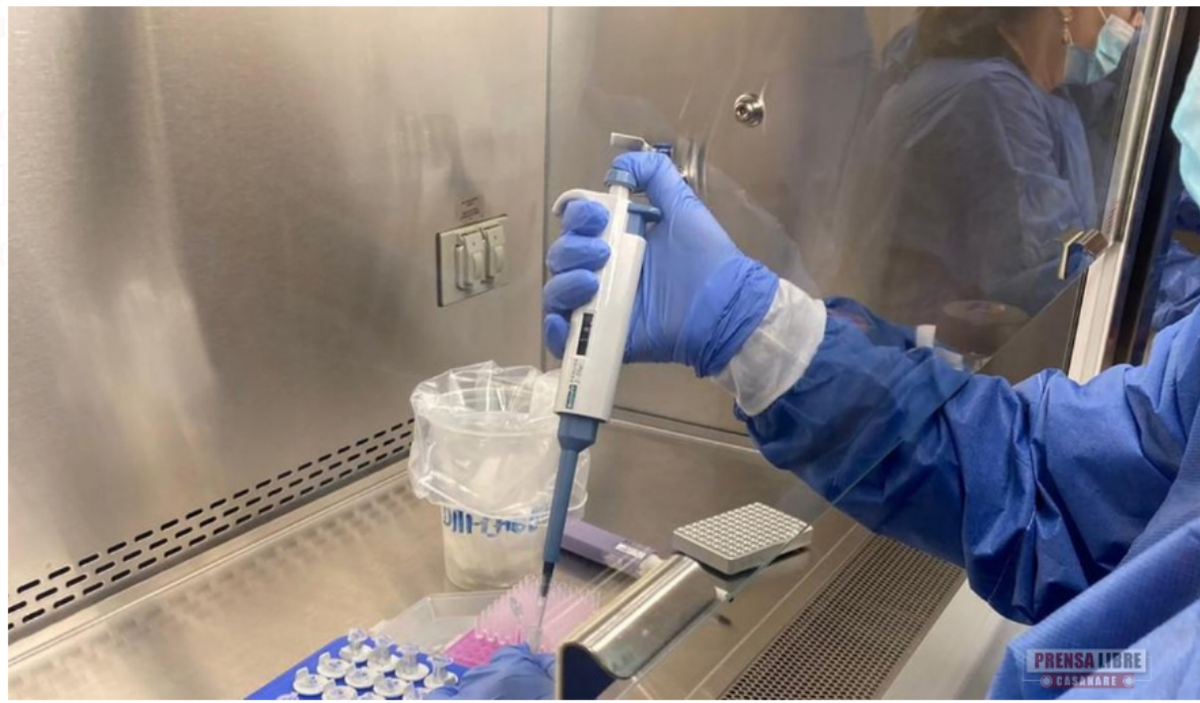


Visita nuestro canal

You Tube



ESCÚCHANOS ONLINE



corresponden a laboratorios de universidades.

El INS también señaló que la red de laboratorios para el diagnóstico de la viruela símica será ampliada de acuerdo a la evolución del virus en el país, cuyos contagios ya han sido identificados en 20 casos, según el informe semanal con corte al primero de agosto.

Si en el territorio se empiezan a hacer más de 500 pruebas diarias, las autoridades de salud tendrían que habilitar más laboratorios de la red ampliada para el diagnóstico molecular, de la que hacen parte más de 200 laboratorios, entre privados y públicos.

De acuerdo con la directora general del INS, Martha Ospina, en la pandemia de Covid-19 se creó la red diagnóstica molecular más grande que haya existido alguna vez en Colombia.

“Dicha estrategia de colaboración, de entidades públicas y privadas, de tipo IPS y centros de investigación, permanece en el tiempo como estrategia de rápida respuesta.

En este caso, ante el nuevo brote de MonkeyPox, el INS rápidamente inició la capacitación de todos los laboratorios en territorio nacional y en paralelo ha estado capacitando laboratorios departamentales de salud pública y laboratorios colaboradores para que los departamentos tengan una capacidad de primera línea. La próxima semana iniciará la capacitación de laboratorios comerciales”, detalló la directora del INS.

Las primeras regiones con capacidad para diagnóstico de la viruela símica, además de Bogotá, son: Casanare, Antioquia, Amazonas, Arauca, Atlántico, Cesar, Guajira, Huila, Nariño, Cundinamarca, Santander, Valle del Cauca y Tolima.

Por su parte, los demás laboratorios capacitados que apoyaran a las demás regiones son Dermatológico, Universidad del Bosque, Universidad Nacional, Corpogen, Universidad de los Andes, Instituto Humboldt, ubicados en Bogotá.

Los otros laboratorios colaboradores son los de la Universidad de Magdalena, Universidad Cooperativa sede Santa Marta, Universidad Simón Bolívar, Universidad de Cartagena, Universidad del Norte, Universidad de Caldas, Universidad de Quindío y [Ecopetrol](#).

Me gusta 0

Compartir



Noticias Relacionadas:

[Casanare se prepara ante advertencia de la OMS de aumento de casos de la viruela del mono en el mundo](#)

[Reunión anual de Laboratorios clínicos de Casanare](#)

[Dos laboratorios para el procesamiento de coca fueron destruidos en Vichada](#)

[LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO NO REGISTRADOS NO PODRÁN SEGUIR OPERANDO; ICA](#)

[EN NOVIEMBRE VENCE PLAZO PARA QUE LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO SE REGISTREN ANTE EL ICA](#)

[Noticia anterior](#)

Comentarios

0 comentarios

Ordenar por [Más antiguos](#)



Agrega un comentario...

[Plugin de comentarios de Facebook](#)



Navegación

[Colombia](#)

[Casanare](#)

[Yopal](#)

[Salud](#)

[Medio Ambiente](#)

[Información comercial](#)

[Judicial](#)

[Entretenimiento](#)

[Ver ultimas noticias](#)



Articulos Pasados

[Agosto 2022 \(62\)](#)

[Julio 2022 \(291\)](#)

[Junio 2022 \(303\)](#)

[Mayo 2022 \(345\)](#)

[Abril 2022 \(300\)](#)

[Marzo 2022 \(335\)](#)

[Mostrar/Ocultar archivo completo](#)

Editor Miguel Angel Cristancho Cel: 3102165320 Correo: miguelangel7226@gmail.com

Copyright © 2011-2019 Prensa libre casanare Scire Solutios DLE.
Powered by DataLife Engine © 2019 update template developed and implemented cms by faroing - [Scire Solutions](#)