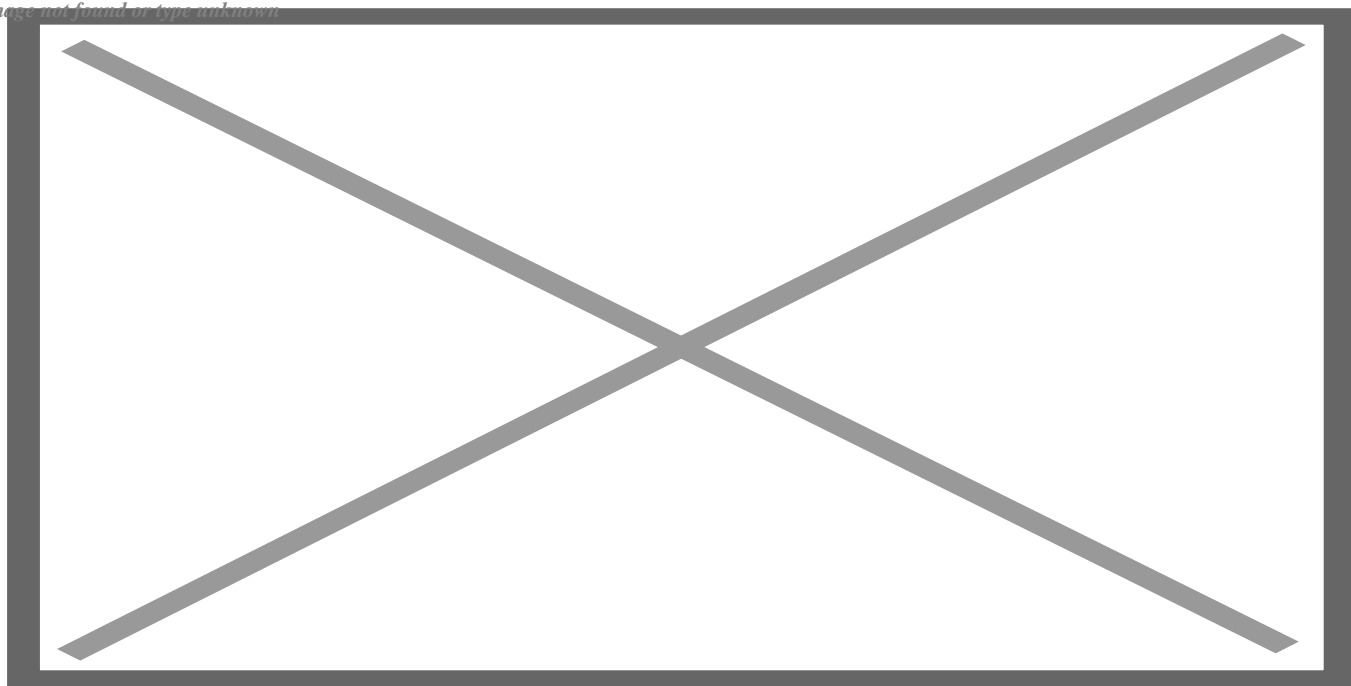


Avanza construcción de laboratorios de biología molecular en tres provincias cubanas y la Isla de la Juventud

Image not found or type unknown



Este mes estará listo el laboratorio de Las Tunas

La Habana, 15 feb (RHC) Con la construcción de cuatro laboratorios de biología molecular en Las Tunas, Sancti Spíritus, Granma e Isla de la Juventud, Cuba amplía su capacidad para el procesamiento de pruebas de PCR que permitan detectar con prontitud los casos positivos al SARS-COV-2.

El laboratorio tunero se prevé que esté listo en el primer trimestre del año. A cargo de fuerzas estatales del Ministerio de la Construcción, la obra se realiza dentro del Centro Provincial de Higiene, Epidemiología y Microbiología de Las Tunas. Incluirá la adaptación de cuatro departamentos para el análisis de muestras, áreas de esterilización y de desechos sólidos, filtros de personal y espacios

administrativos, publicó el periódico 26.

La obra civil espirituana, según las previsiones de las autoridades del territorio, deberá concluirse el 28 de este mes, y se encuentra en un avanzado estado de ejecución, destacó al periódico Escambray el doctor Manuel Rivero Abella, director provincial de Salud. «Actualmente se trabaja en la remodelación y terminación de varios locales, que se han adecuado para que cumpla con el flujograma establecido», dijo el funcionario.

A poco más del 35 % se encuentra la ejecución del laboratorio de la provincia de Granma, en la ciudad de Bayamo, que permitirá la evaluación de unas 400 muestras de PCR en tiempo real, en turnos de 24 horas, precisó el periódico La Demajagua.

Con el inicio de la construcción de una fosa séptica y la remodelación de locales en el Centro Municipal de Higiene, Epidemiología y Microbiología, Isla de la Juventud da el primer paso para lograr, en el menor tiempo posible, contar también con los servicios de un laboratorio de biología molecular, informó Juventud Rebelde. Contará con cuatro áreas claves: recepción de muestras, extracción, procesamiento de pcr y autoclave, además de otras como el comedor y baños, cada una con los requerimientos higiénico-sanitarios y de bioseguridad establecidos», dijo el doctor Israel Velázquez, director de Salud Pública.

(Granma)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/247671-avanza-construccion-de-laboratorios-de-biologia-molecular-en-tres-provincias-cubanas-y-la-isla-de-la-juventud>



Radio Habana Cuba