



**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN**  
**BOLETÍN DE PRENSA N° 384**  
**30 de octubre de 2020**

## **Se desarrolló jornada de pruebas para detectar COVID-19 a colaboradores y autoridades**

Con el objetivo de planificar el retorno al trabajo presencial, se desarrolló la jornada de realización de pruebas Serológicas y PCR a colaboradores y autoridades de la institución, a fin de conocer la situación epidemiológica de la comunidad universitaria. Esta jornada fue organizada por el Instituto de Investigación en Biomedicina (INBIOMED), la Dirección de Seguridad, Salud Ocupacional y Ambiente y el Hospital del Día.

Se realizó aproximadamente 2 mil pruebas a las y los trabajadores que pertenecen a la LOSEP y Código de Trabajo, lo confirmó Pablo Curay, director de Seguridad, Salud Ocupacional y Ambiente, quien manifestó que con los resultados de las pruebas se verificará la relación que tuvieron con el virus y el grado de vulnerabilidad de las y los colaboradores para retornar al trabajo presencial.

El proceso de toma de muestras, que duró aproximadamente 10 minutos por persona, estuvo a cargo del personal del INBIOMED. Primero se llenó un formulario con los datos necesarios establecidos por el Ministerio de Salud Pública, el cual se verifica con el formulario remitido a cada uno de los correos institucionales que debió ser enviado con anterioridad a la prueba. Posteriormente, se realizó un triaje para la determinación de casos, con este diagnóstico se estableció, si al paciente se le realiza una prueba de principio serológico o una prueba PCR mediante el hisopado.

Según Lucy Baldeón, directora del INBIOMED, una vez finalizada la jornada diaria, las muestras fueron trasladadas hasta los laboratorios ubicados en Calderón, por lo que, los resultados estarán listos el próximo viernes 30 de octubre.

La jornada de realización de pruebas es la primera fase para retornar de forma presencial, posteriormente se realizará una inspección al campus y a las oficinas para proceder con la limpieza, sanitización y desinfección, y de esta manera garantizar el retorno del personal de forma paulatina.

**J.G.**

