



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN**  
**BOLETÍN DE PRENSA N° 318**  
**31 de agosto de 2020**

## **COVID: INBIOMED busca contrarrestar los contagios en las parroquias de Quito**

No hay una sola parroquia en Quito, ni rural ni urbana, donde no haya llegado el virus. En cada sitio de la jurisdicción hay personas contagiadas, aunque la mayoría de casos positivos se concentra en las zonas más pobladas de la urbe, debido a diferentes factores que generan aglomeraciones, así lo evidencian los informes emitidos por el Comité de Operaciones de Emergencia (COE) nacional.

En este contexto y con el objetivo de contrarrestar el crecimiento de contagios en las diferentes parroquias de la capital, el Instituto de Investigación en Biomedicina (INBIOMED) de la Universidad Central del Ecuador planificó salidas de campo para tomar muestras a los moradores de las diferentes parroquias de Quito y aledañas.

Esta iniciativa surge luego de que varios presidentes parroquiales han solicitado apoyo de la institución en la realización de pruebas para detectar COVID-19. Así, un viernes cada quince días el personal del INBIOMED visita diferentes sitios. Hasta el momento se han movilizó a Uyumbicho, parroquia rural del Cantón Mejía, y a Zámbriza, parroquia rural de Quito, realizando más de 500 pruebas entre rápidas y de PCR. Según, Lucy Baldeón, directora del INBIOMED, se planifica las salidas de acuerdo a la solicitud de los presidentes parroquiales.

El trabajo del personal inicia desde las 6 de la mañana para luego dirigirse a la parroquia planificada. Una vez listo todo el equipo con las debidas medidas de seguridad, un grupo es el encargado de organizar a los asistentes y tomar los datos necesarios establecidos por el Ministerio de Salud Pública. Posteriormente, otro grupo de profesionales toma los signos vitales y se realiza un triaje para la determinación de casos. Con este diagnóstico se establece, si al paciente se le realiza una prueba rápida, de principio serológico o una prueba PCR mediante el hisopado. Además, se organizan para visitar los hogares y tomar las muestras de quienes por algún motivo no pueden acercarse al lugar donde se ubica la brigada. Luego de culminar la jornada en el sitio, todo el personal se dirige al Instituto para procesar las muestras.

Para Celio Arias, presidente del Gobierno Parroquial de Zámbriza, es fundamental la presencia de la Universidad Central del Ecuador, ya que "he visto y conozco que se puede confiar en el trabajo realizado por sus profesionales" aclaró. **J.G.**

