

## COMUNICADO IMPORTANTE

# DETECCIÓN DE SARS-CoV-2 POR PCR-RT PARA LA NUEVA CEPA IDENTIFICADA EN REINO UNIDO.

La prueba de PCR-RT que realiza **Lapi**, para la detección de SARS-CoV-2, utiliza reactivos aprobados por COFEPRIS que garantizan la identificación de las más recientes mutaciones que ha presentado el virus en cuestión, esto de acuerdo a los comunicados actualizados de los fabricantes de dichos reactivos, donde manifiestan que la identificación del virus no se ve afectada por las 17 nuevas mutaciones encontradas recientemente y, por lo tanto se mantiene el nivel de confiabilidad de los resultados obtenidos de esta prueba.

En conclusión, para los reactivos utilizados en **Lapi** los fabricantes realizaron un análisis sobre la confiabilidad de la detección mediante PCR-RT, y se concluyó que **no se espera que el rendimiento de la prueba de PCR en tiempo real se vea afectado por ninguna de estas mutaciones u otros factores genómicos presentes en el linaje B.1.1.7.**

**Finalmente, queremos reiterar el compromiso de Lapi con la calidad y confiabilidad de los resultados emitidos, para la toma de decisiones clínicas asertivas.**



### DetECCIÓN DE LAS 17 MUTACIONES DE SARS CoV-2 B.1.1.7

La prueba de Lapi para detección de COVID-19 por PCR utiliza insumos capaces de detectar las últimas mutaciones que ha presentado el virus.

En las últimas semanas se ha reportado la detección de 17 nuevas mutaciones del virus, principalmente en Reino Unido, por lo que Lapi se dio a la tarea en revisar que sus productos sean eficaces para esta nueva detección.

Los productos utilizados en Lapi para esta prueba realizaron un análisis sobre la confiabilidad de la detección mediante PCR, y se concluyó **que no se espera que el rendimiento de la prueba de PCR en tiempo real se vea afectado por ninguna de estas mutaciones u otros factores genómicos presentes en el linaje B.1.1.7.**

¡Nos interesa tu salud, nos interesa tu futuro!

CED. 09583798 UNIVERSIDAD DEL NORESTE / Clave de publicidad 1833002T1A0468  
Consulta a tu médico

Interactuemos  
Nuestras Redes

Contacto  
[www.lapi.com.mx](http://www.lapi.com.mx)

