Diaria Tirada: 742 392 Dif:

23/01/21 136735384

Secc: LOCAL Valor: 705,52 € Area (cm2): 213,0 Ocupac: 24 % Doc: 1/1 Autor: REDACCIÓN / WORD Num. Lec: 1568

El cribado a la comunidad universitaria arroja 32 positivos en 4.762 pruebas

REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. El cribado de test masivos de antígenos de segunda generación realizado por la Gerencia de Atención Primaria a la comunidad universitaria de la USAL ha detectado un total de 32 positivos en COVID-19 de un total de 4.762 personas tras concluir ayer, por quinta jornada. En el día de ayer se realizaron 866 test y se detectaron 5 positivos. Desde el momento en el que se les facilitó el resultado de la prueba, se encuentran aislados, lo que evita la propagación

La Junta de Castilla y León, a través de la Gerencia de Atención Primaria, en colaboración con la Universidad de Salamanca, ha puesto en marcha las pruebas analíticas de antígenos para la detección de casos positivos entre la comunidad universitaria de Salamanca. Los test, de carácter voluntario, se ofrecieron a estudiantes, profesorado y personal de administración y servicios, que fueron siendo citados a través del correo electrónico para acudir con día y hora al pabellón polideportivo Miguel de Unamuno, frente a la Facultad de Medicina.

El personal sanitario del Sacyl se hizo cargo de la toma de muestras, análisis y registro de los datos en turnos de 09 a 14 y de 16 a 20 horas. Se han realizado en cinco jornadas de trabajo, de lunes a viernes, con actividad intensiva de mañana y tarde. La gestión de los accesos al pabellón se realizó con la colaboración de personal de Protección

El operativo organizado por Sacyl estuvo compuesto de seis equipos con tres sanitarios cada uno. Los resultados se conocieron en los siguientes 30 minutos tras la realización de la prueba y las personas que resultaron positivas recibieron comunicación inmediata para proceder al aislamiento y rastreo de contactos. Los negativos serán informados a través de mensajes SMS.



Las pruebas se realizaron en el pabellón polideportivo del campus. LAYA