

Actualidad epidemiológica local

Categoría: Noticias

Creado: Martes, 16 Febrero 2021 15:52 - Última actualización: Martes, 16 Febrero 2021 15:52

Escrito por webmaster

Visto: 251



El Dr. Israel Velazquez actualizó en su perfil de Facebook la situación epidemiológica del territorio.

Al cierre de ayer, 15 de febrero nuestro municipio no reporto casos positivos. En la segunda ola epidémica de Covid-19 se han notificado 214 casos en el territorio, de ellos 14 se clasifican epidemiológicamente como casos importados y 200 autóctonos. La incidencia de casos autóctonos en los últimos 15 días es de 114 casos. Acumulamos un total de 242 casos positivos, para un 1,5 % de positividad y una letalidad de 0,8%.

En el territorio acumulamos 195 pacientes curados, 2 fallecidos y 45 casos activos (autéctonos). Se enviaron 314 muestras de PCR-TR en el día, se recibieron 621 resultados. Contamos con 308 resultados

Actualidad epidemiológica local

Categoría: Noticias

Creado: Martes, 16 Febrero 2021 15:52 - Última actualización: Martes, 16 Febrero 2021 15:52

Escrito por webmaster

Visto: 251

~~pendientes. No se reportan ingresos en el día y 1 egreso. A la fecha~~
de hoy contamos 29 controles de focos activos, arrojando un total de 977 contactos. Hasta el momento se han estudiado 873 lo que representa el 89,3 %.

En seguimiento evento de transmisión en el Polígono, ubicado en Nazareno, consejo popular Sierra Caballo, con un acumulado de 10 casos, generando un total de 190 contactos, de los cuales se han estudiado 152 individuos, de ellos 115 pendientes de resultado.

En seguimiento evento de transmisión en la finca Guisa, perteneciente al consejo popular La Fe y al área de salud Oreste Falls Oñate con un total de 38 casos (0 casos del día) y 139 contactos a estudiar, de los cuales se ha estudiado el 100 %. Se prevé cierre del evento el 22/02.

Se logró pesquisar a 45 055 el 54,1 % de la población por parte de nuestros estudiantes y trabajadores de la salud. Se auto pesquizaron 11 personas, se acumulan 6 676 con la nueva APK autopesquisa.sld.cu