

## **Universidad de Sonora**

### **Acciones que se están llevando a cabo en beneficio de la comunidad universitaria y de la sociedad en general**

- Difusión de información científica sobre el COVID-19, Promoción de buenos hábitos para prevenir el contagio, Divulgación de disposiciones oficiales para el aislamiento físico y Estadísticas locales de la evolución de la pandemia.
- Se ha diseñado y puesto en operación de un sitio Dashboard con la representación gráfica de las principales estadísticas de COVID-19 del Estado de Sonora y puesto a disposición de la Secretaría de Salud, así como el diseño de modelos matemáticos por ecuaciones diferenciales de los escenarios de evolución de la pandemia.
- Se ha producido 700 litros de gel sanitizante y 435 tubos de medio de transporte (1 litro) para el Laboratorio Estatal de Salud Pública de Sonora, 412 tubos de medio de transporte (1 litro) para el Laboratorio Estatal de Salud Pública Baja California Sur, y la elaboración de campanas de protección para intubar a pacientes con posibles COVID-19.
- Se apoya a la sociedad con necesidad de asesoría jurídica en línea mediante el Bufete Jurídico de la Universidad de Sonora, atención telefónica de Intervención en Crisis (CATIC), transmisión por TV-Universidad de Sonora de clases en línea en apoyo a la Secretaría de Educación Pública (SEP) para los seis grados del nivel de primaria, colaboración con el Gobierno del Estado, Secretaría de Salud y la Universidad de Arizona, en la implementación de la prueba de diagnóstico por RT-PCR, participación con la Secretaría de Salud en el inicio un proyecto de investigación para el diseño de pruebas serológicas.

### **Medios electrónicos donde se está difundiendo información**

- <https://covid-19.unison.mx/>
- <https://covid19data.unison.mx/>
- <https://www.unison.mx/nota/?idnoti=29791>
- <https://www.unison.mx/nota/?idnoti=29795>
- <https://derecho.unison.mx/asesoria-juridica-gratuita/>
- <https://www.youtube.com/watch?v=aeOlaPWV1k4&feature=youtu.be>
- <https://www.unison.mx/nota/?idnoti=29808>