



Boletín SHI S.A.S

Links de Interés

https://shi-colombia.com/SST_D26_P_rotocolo_bioseguirad_control_de_la_pandemia_COVID_V01_Abril_30_2020.pdf

En este link se puede descargar el protocolo de bioseguridad de SHI, que establece las recomendaciones y aspectos referentes a las acciones preventivas que se deberán tomar en todas las áreas de operación

Eventos

GeoConvention 2020. Este evento abarcará una amplia gama de temas relacionados con las ciencias de la tierra. Tendrá gran participación de la industria, académicos y líderes mundiales en los temas relacionados con el congreso.

Más información en:

<https://geoconvention.com/>



EL IMPACTO DE LA PANDEMIA DEL COVID-19 SOBRE LOS ESTUDIOS AMBIENTALES

El brote del COVID-19 y su declaración como pandemia, han requerido, por parte de las autoridades estatales, la toma de acciones encaminadas a la mitigación de esta enfermedad, de modo que se minimicen sus efectos en la población y se evite el colapso de los servicios médicos. Por otra parte, las restricciones de movilidad han impedido la toma periódica de datos ambientales en zonas donde se encuentran proyectos civiles, tales como desarrollos mineros, energéticos y otros proyectos de infraestructura.

Los estudios ambientales, reciben un impacto directo de las restricciones en la movilidad, que afecta a su vez la socialización de los mismos. Aunque existen tecnologías de la información que permiten adelantar este tipo de procesos virtualmente, deben estar acordes con la realidad social de las comunidades involucradas.

En el caso específico de la hidrogeología, la construcción de la línea base requiere el levantamiento en campo de mucha información, incluyendo el inventario de puntos de agua y captaciones, que pueden verse retrasadas por las restricciones de movilidad. Para algunos procesos hidrológicos, el retraso en la toma de datos puede ocasionar más incertidumbre en la interpretación de los datos y afectar la toma de decisiones, no solamente desde el punto de vista técnico, sino también social, afectando las comunidades aledañas a la zona de los proyectos.

SHI han implementado todos los protocolos de bioseguridad, de acuerdo con las directrices emitidas por las entidades estatales, se han retomado trabajos cumpliendo con todos los estándares. La situación actual ofrece una oportunidad para hacer un análisis y mejoramiento de procesos en la toma de datos usando tecnologías de monitoreo continuo y remoto.

RESEÑA DE PUBLICACIONES

El impacto de la pandemia de coronavirus sobre la predicción de desastres naturales. Esta publicación analiza el impacto en la reducción de los vuelos comerciales, los cuales proporcionan datos a las agencias de meteorología, y de la actividad de trabajadores que monitorean las condiciones terrestres y atmosféricas en muchos países. Esta situación puede poner en riesgo las mediciones meteorológicas y por ende, las predicciones sobre los desastres naturales. Puede descargarse en:

<https://news.un.org/es/story/2020/04/1472132>



CONTÁCTENOS:
info@shi-colombia.com