



COVID-19 Recomendaciones y directrices para el intercambio de datos

Reto:

En las emergencias de salud pública, especialmente en la pandemia de COVID-19, donde el rápido ritmo de una enfermedad y la inmensa y acelerada movilización de recursos podrían crear un entorno de datos imprecisos o de baja calidad, es crucial compartir los datos y resultados preliminares de manera oportuna y precisa y armonizar las numerosas y diversas infraestructuras de datos. La disponibilidad de datos de investigación es un componente clave de la preparación y respuesta ante una pandemia; la puntualidad en el acceso a los datos y la armonización entre los sistemas de información son actualmente los principales obstáculos.



Producido por: **Grupo de Trabajo RDA COVID-19**

<https://www.rd-alliance.org/groups/rda-covid19>

¿Cuál es la solución?

Desarrollar un cuerpo de trabajo que comprenda cómo los datos de múltiples disciplinas informan la respuesta a una pandemia, combinado con directrices y recomendaciones sobre el intercambio de datos en las circunstancias de COVID-19; lo cual se extiende al reconocimiento del rol clave que cumplen los softwares para compartir y analizar datos. El trabajo se divide en cuatro áreas de investigación (clínica, ómica, epidemiología y ciencias sociales) con cuatro temas transversales (participación comunitaria, datos indígenas, consideraciones legales y éticas, software de investigación). El objetivo de las directrices es ayudar a las partes interesadas a seguir las mejores prácticas para maximizar la eficiencia de su trabajo y servir de modelo para futuras emergencias. Las recomendaciones pretenden ayudar a los responsables políticos y a los financiadores a maximizar el intercambio de datos oportuno y de calidad, así como las respuestas adecuadas en este tipo de emergencias sanitarias.

¿Cuál es el impacto?

Un sistema para compartir datos en emergencias de salud pública que apoye la investigación científica y la formulación de políticas, incluyendo un marco general, herramientas y procesos comunes, y principios que puedan incorporarse a la práctica de la investigación. Directrices que aborden aspectos generales de la práctica de datos, por ejemplo, los principios FAIR o la adopción de normas comunitarias en el ámbito de la investigación.

**Para ser parte de este grupo
o tener información de este:
COVID-19 Recommendations and
Guidelines for Data Sharing**



Septiembre 2020