

Acta 26 de agosto.

Asistentes:

- Ministro Andrés Couve, Ministro de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación
- Steffen Hartel, Centros Nacional de Sistemas de Información en Salud, CENS.
- Loreto Bravo, Instituto de Data Science, Universidad del Desarrollo.
- Tomás Pérez-Acle, Fundación Ciencia y Vida.
- Alejandro Jara, Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Pablo Marquet, Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Rafael Araos, Ministerio de Salud.
- Leonardo Basso, Instituto de Sistemas Complejos de Ingeniería, Universidad de Chile.
- Alejandro Maass, Centro de Modelamiento Matemático, Universidad de Chile.

Secretaría Ejecutiva, Ministerio de Ciencia, Tecnología Conocimiento e Innovación:

- Demián Arancibia

Agenda

- a. Repercusiones visita OMS semana anterior.
- b. Nuevos resultados.
- c. Avances en *whitepaper*: Diálogo sobre capacidad de colaboración en el ecosistema nacional de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación.

Acuerdos y Resultados

1. Ministro comparte repercusiones de la visita de la OMS/OPS a la reunión anterior.
2. Se comparten los resultados obtenidos en cuanto a disposición de datos durante la semana:
 - a. [Data Product 55](#) - Positividad de exámenes PCR según fecha del examen, provistos por ICOVID Chile
 - b. [Data Product 56](#) - Proporción de casos confirmados según fecha de inicio de síntomas, provistos por ICOVID Chile
3. Se reflexiona sobre la relevancia de la colaboración y la apertura en materia de datos. Lo crítico de la colaboración entre actores con intereses múltiples y culturas diversas (estado y autoridades, privados, academia, sociedad civil, ciudadanía).