



Webinar:  
**COVID-19 EN CHILE**  
**Análisis de Data en Tableau**



# Alcance

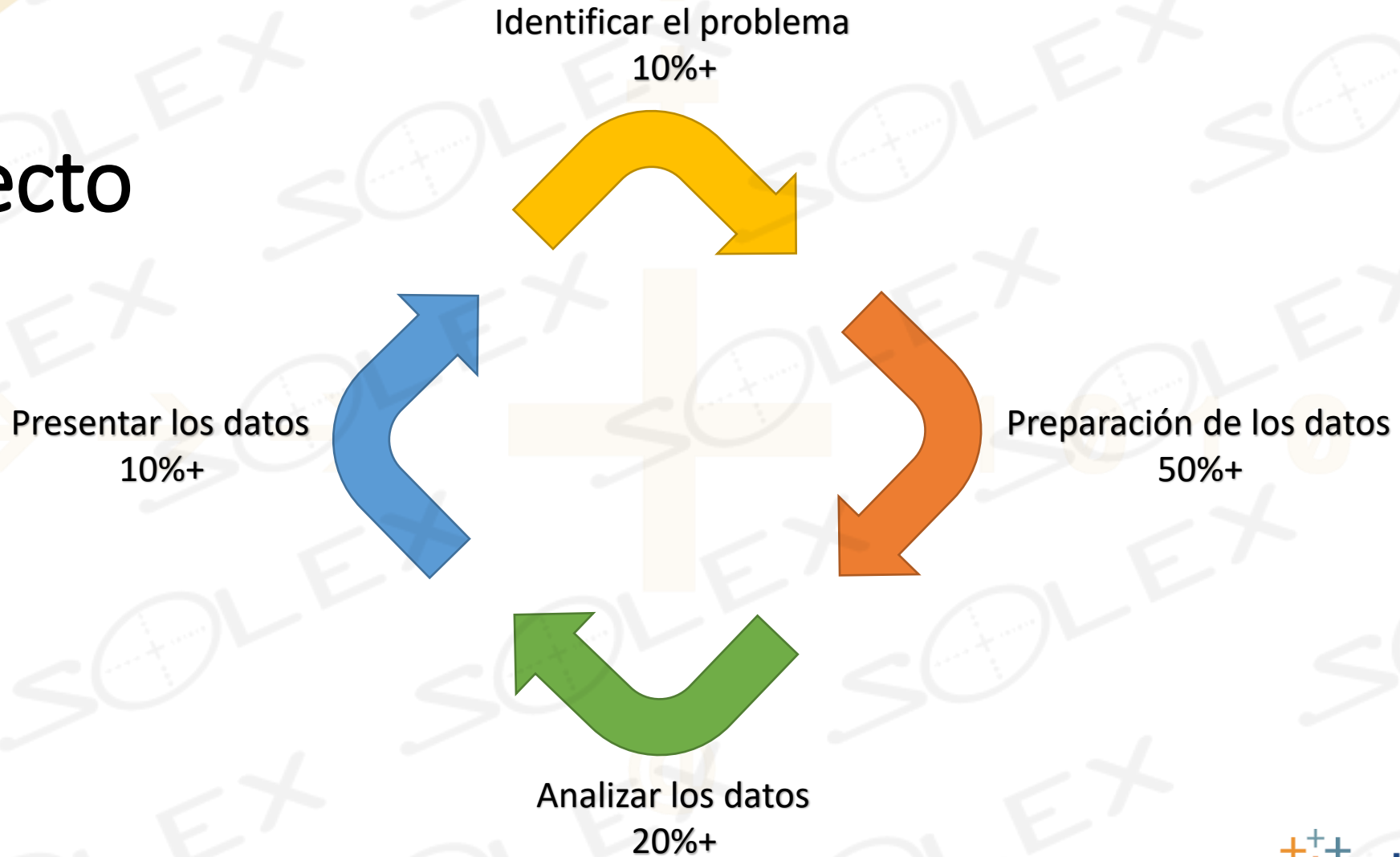
**Mostrar las virtudes de Tableau** para analizar y presentar los datos utilizando datos reales sobre la propagación y efectos de la pandemia causada por el COVID-19 en Chile.

# Contenido

## 3 Puntos principales

- Acceso a las fuentes de datos sobre el COVID-19.
- Análisis de la información en Tableau Desktop.
- Presentación de la información para compartirla.

# Ciclo del proyecto



# Objetivos

- Ver la evolución de los infectados y fallecidos en el país
- Analizar y profundizar en la información disponible sobre el COVID-19
- Visualización de la información geolocalizada (uso de mapas)
- Construcción de un Dashboard
- Conclusiones

# Fuentes de datos

Para apoyar la investigación científica, clínica y epidemiológica del COVID19 en Chile, el gobierno de Chile puso a disposición de la comunidad este recurso que reúne la información oficial del Ministerio de Salud en un formato estándar para su análisis.

<http://www.minciencia.gob.cl/covid19>



The screenshot shows the 'Base de Datos COVID-19' website. The header includes the logo of the 'Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación' and navigation links for 'Inicio', 'El Ministerio', 'Macrozonas', 'Áreas de trabajo', 'Noticias', and 'Contacto'. A search bar is also present.

**Base de Datos COVID-19**

INICIO | [Submisa de Datos](#) | [Visualizador GOB.CL](#) | [¿Cómo es usada la BBDD COVID-19?](#) | [Datos por terceros](#)

Para apoyar la investigación científica, clínica y epidemiológica del COVID19 en Chile, ponemos a disposición de la comunidad este recurso que reúne la información oficial del Ministerio de Salud en un formato estándar para su análisis.

Esta Base de Datos es resultado de la submisa de datos, que nace al alero de la Mesa Social COVID19, con el objetivo de facilitar el trabajo de todos y todas quienes busquen aportar con soluciones a esta emergencia sanitaria a través del análisis de información.

(\*) [Link a GitHub](#) del Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, donde se encuentran todos los datos en la lista a continuación (La automatización de este proceso y disposición de datos es desarrollada por el equipo del [Data Observatory](#) y ha sido complementada por la comunidad).

(\*\*) [Link a la licencia](#) que otorga el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación sobre las bases de datos incluidas en GitHub.

**Datos Nacionales**

Totales nacionales incremental diario: archivo con valores separados por coma (csv) con casos totales, nuevos, activos, recuperados y fallecidos totales con el valor diario reportado por el MINSAL. Contiene los campos 'Casos Nuevos', 'Casos totales', 'Casos nuevos', 'Casos Activos por Fecha de Diagnóstico', 'Casos activos por Fecha de inicio de síntomas', 'Casos Recuperados por fecha de diagnóstico', 'Recuperados por Fecha de Inicio de Síntomas', 'Fallecidos', '[fecha]', donde la última columna tiene los valores reportados diariamente por MINSAL. Nota: Casos activos en este reporte (a diferencia del reporte en 16) corresponde al resultado de restar fallecidos y personas recuperadas al total de casos diagnosticados. Las personas recuperadas por fecha de diagnóstico son casos que tras ser confirmados, han estado en cuarentena pasando 14 días sin síntomas, por fecha de inicio de síntomas son casos que han pasado 14 días desde el inicio de su cuadro clínico. [Ver más.](#)



Gracias



[www.solex.biz](http://www.solex.biz)

Santiago – CHILE  
Teléfono: +56 22 923 2900  
[info@solex.cl](mailto:info@solex.cl)

Medellín – COLOMBIA  
Teléfono: +57 4 480 8980  
[info@solex.com.co](mailto:info@solex.com.co)

Lima – PERÚ  
Teléfono: +51 1 706 2963  
[info@solex.com.pe](mailto:info@solex.com.pe)

Quito – ECUADOR  
Teléfono: +59 3 992998038  
[info@solex.com.ec](mailto:info@solex.com.ec)

SOLEX | TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS 2020. PROHIBIDA SU VENTA O REPRODUCCIÓN TOTAL.  
CREADO POR EMANUEL BRAVO C.