

# Políticas de datos abiertos

## Principios, alcance e incidencia

30 de Agosto 2018, Congreso de Urbanismo y movilidad- CABA



# Principios



1. Abiertos por defecto



2. Oportunos y Exhaustivos



3. Accesibles y Utilizables



4. Comparables e Interoperables

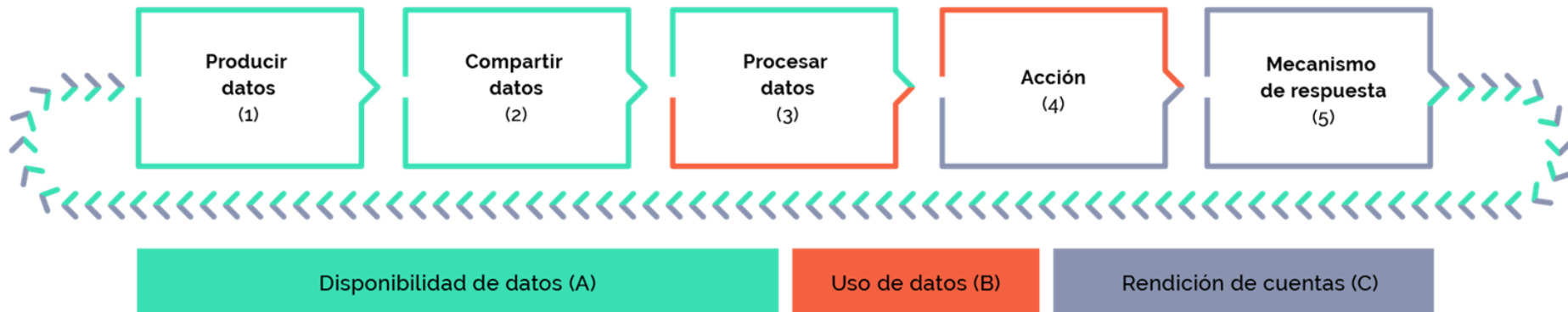


5. Para mejorar la Gobernanza y la Participación Ciudadana



6. Para el Desarrollo Incluyente y la Innovación

# Datos a impacto



## 1) Publicar con propósito

- Necesitamos acelerar el cambio hacia la integración de datos abiertos como un medio para resolver retos clave de política pública, y lejos de un enfoque de "publicar y ellos vendrán".
- La implementación de proyectos de datos abiertos debe involucrar la colaboración con quienes tienen el mandato y la credibilidad para abordar los desafíos de política pública.
- La priorización de la publicación de datos debe basarse en la demanda de datos de ciudadanos, OSC y otros actores dentro del sector público que puedan usarla.

## 2) Alineación con privacidad y protección

- Es necesario que haya un enfoque renovado y realista sobre cómo los datos abiertos se alinean con las preocupaciones sobre privacidad y protección de datos.
- Esto debe incluir un enfoque sobre cómo las iniciativas gubernamentales manejan la anonimización y la privacidad de los conjuntos de datos, pero también sobre los datos del sector privado.
- Una conversación directa sobre los costos / beneficios puede llevar al reconocimiento de que la recopilación y publicación de datos de forma abierta no es gratuita, pero vale la pena.

## 3) Infraestructura de datos “abierta por defecto”

- Abrir por defecto, el primer Principio de la Carta, debe respaldar inversiones más amplias en la construcción de nuestras futuras infraestructuras de datos.
- Una presunción de apertura debe integrarse en las formas en que se recopila y gestionan los datos y los estándares que guían su mantenimiento.
- Ayuda integrar estas iniciativas en procesos más amplios de reformas gubernamentales que puedan sustentarlas.

## 4) Apertura en la Inteligencia Artificial

- Los datos y algoritmos utilizados en la tecnología y aplicaciones de Inteligencia Artificial (IA) son una característica cada vez más importante de la vida pública.
- Si los sistemas de IA van a reestructurar el mundo, estos deben estar abiertos al escrutinio público.
- Necesitamos ver qué datos están alimentando y enseñando estos sistemas para que su uso apoye resultados justos y equitativos.

## Actualizar los principios de datos abiertos

- En los últimos meses lanzamos un proceso de colaboración para actualizar los Principios de la Carta Internacional de Datos Abiertos
- Los Principios se acordaron originalmente en 2015, junto con el compromiso de revisar el texto después de algunos años para garantizar que se mantengan a la vanguardia
- El proceso está dirigido por el Grupo de Trabajo de Implementación de la Carta, que está abriendo una invitación a nuevos miembros que deseen participar.
- Taller #ODCRefresh martes 25 de Septiembre por la tarde.

# PROPERATI

*The best way to your next home*



Argentina



Colombia



Perú



Uruguay



# Open data users

All public TFL data (or 'open data') is freely released here for developers to use in their own software and services. We encourage software developers to use these feeds to present customer travel information in innovative ways - providing they adhere to the [transport data terms and conditions](#).

## Sign in or register for data feeds

Sign in

[See detailed developer documentation](#)



### Unified API

Discover the benefits of using our unified API



### Widgets

Stay updated with our services for your website, blog or desktop

## Open data users

- [Open data policy](#)
- [Unified API](#)
- [Our open data](#)
- [Design & branding](#)
- ▶ [Widgets](#)

