





facebook

CHARTING A  
WAY FORWARD >>

# Portabilidad de Datos y Privacidad

# Marcando un camino futuro en Portabilidad de datos y Privacidad



*“Si compartes datos con un servicio, deberías poder moverlos a otro servicio.”*

- Mark Zuckerberg



# El Desafío

# Reporte en Portabilidad de Datos y Privacidad

- Recientemente publicamos un reporte que plantea 5 preguntas sobre portabilidad de datos y privacidad.
- Esperamos que ayudará a promover una conversación global sobre lo que significa construir portabilidad de datos con protección de la privacidad.
- Estas son cuestiones complejas – esperamos hacer una pequeña contribución al pensamiento e investigaciones de los expertos alrededor del mundo.

facebook

CHARTING A  
WAY FORWARD »

## Data Portability and Privacy

Erin Egan

Vice President and  
Chief Privacy Officer, Policy

September 2019

# La Portabilidad de Datos hoy

- Desde el 2010, Facebook ofrece Download your Information
- Estamos confiados de que Podemos ofrecer a las personas un mayor control a través de herramientas de privacidad de nueva generación para la portabilidad de datos.
- Por eso nos sumamos al Data Transfer Project.



# La Portabilidad de Datos del futuro

- Portabilidad es ley en EU y en California. Pronto será la norma alrededor del mundo.
- Los que proponen la portabilidad reconocen que, para poder ser exitosos, la industria necesita abordar potenciales preguntas de privacidad que son fundamentales, tal como las que planteamos en este reporte.
- Reconocemos y apreciamos que ya existe una guía para hacer eso, en particular del Article 29 Working Party (EDPB).
- Pero los proveedores de servicio deberían tener detalles adicionales, especialmente fuera de EU, sobre como ellos podrían o deberían balancear los beneficios de la autonomía personal, la innovación, y la competencia contra los potenciales riesgos a la privacidad y la seguridad.
- Algunas guías existentes de Portabilidad también parece contraponerse con otras guías sobre la responsabilidad de las empresas en proteger los datos del mal uso por parte de terceros.



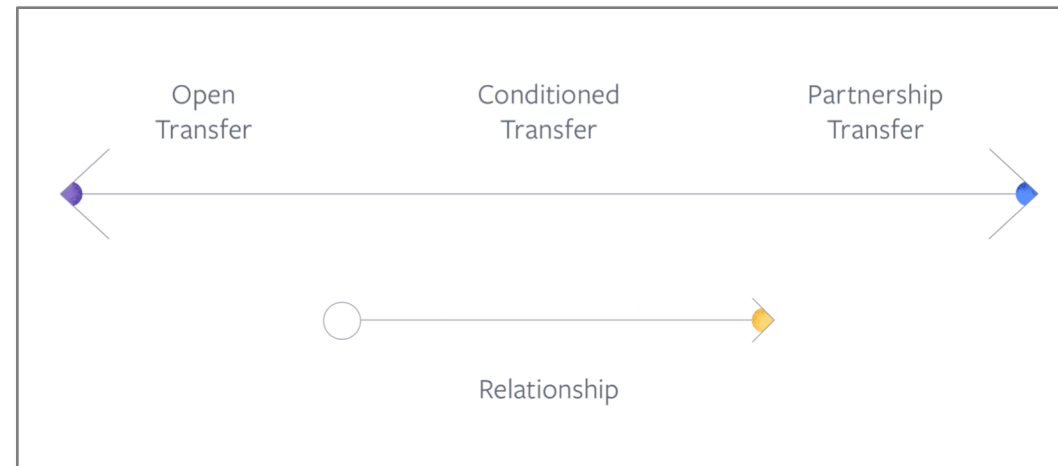
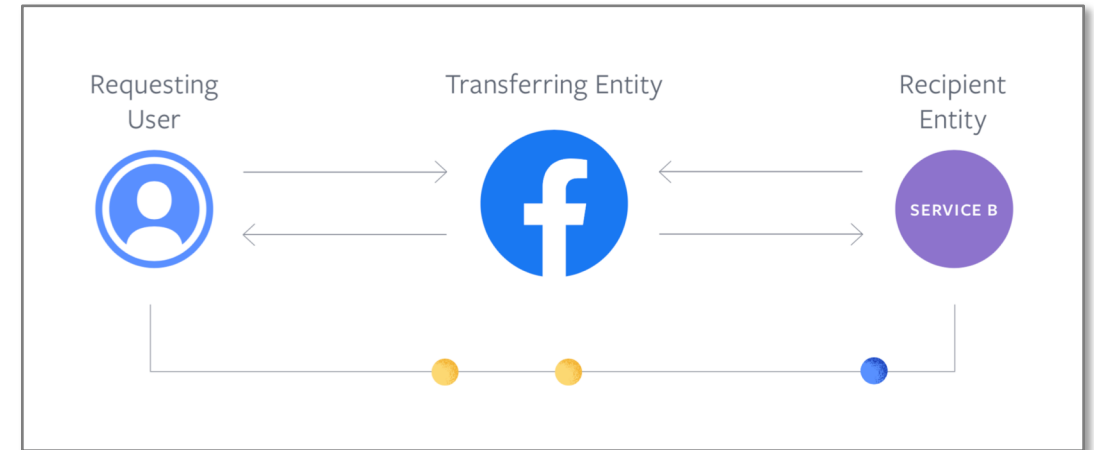
# Cinco preguntas sobre Portabilidad y Responsabilidad

# Desagregando la Portabilidad de Datos



# Portabilidad de Datos?

1. ¿Que es “portabilidad de datos”? ¿Deberían todas las transferencias solicitadas por un usuario ser consideradas “portabilidad de datos”?



# El alcance de la Portabilidad de Datos

2. **¿Que datos deberían ser portables?** Debería limitarse la portabilidad a los datos de la persona que se los proveyó a un servicio (y ¿que significa “proveer datos”?) ?
3. **¿Los datos de quien deberían ser portables?** Si los datos están asociados con más de una persona –un escenario bastante común para las redes sociales- ¿deberían las organizaciones transferentes limitar la portabilidad? ¿cómo pueden los proveedores asegurarse que los derechos de cada individuo son tenidos en cuenta?

# Portabilidad de Datos y Responsabilidad

4. ¿Como deberíamos proteger la privacidad y al mismo tiempo habilitar la portabilidad? ¿Que responsabilidades, si las hubiera, deben tener las organizaciones transferentes en relación a: (1) los usuarios requirentes, (2) otros cuyo interés pueda verse implicado en la transferencia (3)potenciales receptores de los datos?
5. Luego de que los datos de un individuo son transferidos, ¿quien es responsables si los datos son mal utilizados or de alguna otras forma impropiamente protegidos? ¿Cómo deberían las responsabilidades ser distribuidas entre el transfiriente y el receptor? ¿deberían ser los mismos usuarios responsables por la afectación de sus datos? (¿y los de sus amigos?)



¿Que sigue?

# What's Next?

- La Portabilidad de Datos promete entregar a las personas un control sin precedentes sobre sus datos y a la vez ser el soporte de una innovación continua
- El GDPR y otras leyes han desencadenado una importante inversión en herramientas de Portabilidad.
- El paper tiene como intención promover la Portabilidad esbozando las cuestiones que implica y las preguntas difíciles a responder, trabajando con un amplio rango de actores para responderlas.

facebook

iGracias!

