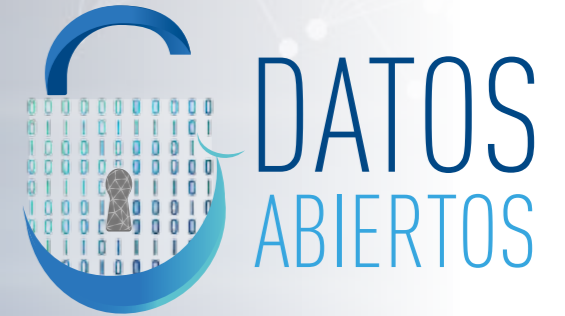



# INTRODUCCIÓN A LOS DATOS ABIERTOS




Conocerás la importancia de la apertura de los Datos y las oportunidades que trae para la gestión pública; sus características y propiedades básicas

 DESARROLLO DE PROYECTO DE IMPLEMENTACIÓN GUIADO POR TUTORES

## FECHAS DE CURSADA

 **FECHA DE CURSO**  
26 de Junio al  
3 de Agosto

 **DURACIÓN**  
6 Semanas  
(10 HS/ Semana)

**POSTÚLATE AQUÍ**







 **1ª CONVOCATORIA**  
HASTA EL  
1 de Junio

 **CONVOCATORIA**  
**EXTENDIDA HASTA**  
18 de Junio

 **RESULTADOS A**  
**PARTIR DEL**  
14 De Mayo

## FECHAS IMPORTANTES

## BENEFICIOS

-  Certificación OEA
-  Orientación personalizada y acompañamiento tutorial permanente
-  Ejercicios prácticos de aplicación a planes nacionales e iniciativas de Datos Abiertos
-  Foros de intercambio con colegas de distintos países
-  Participación completamente en línea
-  Módulos teóricos imprimibles

## ASIGNACIÓN DE BECAS

\* 25 BECAS OEA  
(De acuerdo a los  
siguientes perfiles)

Funcionarios de  
Instituciones  
Públicas y ONGs

Directivos

Estudiantes

**BECA DE CURSO**  
**PRECIO FINAL**

200 USD  
200 USD

150 USD  
250 USD

250 USD  
150 USD

**VALOR DEL CURSO SIN BECA USD \$400**

\* Solo se asignan dos becas por semestre cada alumno.

Ampliamos el alcance de nuestras  
becas, conoce toda la info **AQUÍ**

**CONOCE NUESTRAS**  
**MODALIDADES DE PAGO **AQUÍ****

## ¿POR QUÉ TOMAR ESTE CURSO?

1. Para aprender:
  - El mundo de los datos ¿Por qué datos abiertos?: definición, características y atributos
  - La relación de los Datos Abiertos con el Gobierno Electrónico y el Gobierno Abierto.
  - El ecosistema de Actores
  - Alcance de los Datos Abiertos
  - La Carta Internacional de Datos Abiertos
  - Mejores prácticas para la apertura de datos.
2. Para fortalecer las prácticas de trabajo sobre Datos Abiertos.
3. Para conocer otras experiencias de Latinoamérica y el Caribe.