

DATA STORYTELLING

CÓMO COMUNICAR Y PRESENTAR
LA INFORMACIÓN Y LOS DATOS



OBJETIVO DEL CURSO

■ DATA STORYTELLING

Estamos inmersos de en la era del **big data**, y cualquier empresa por pequeña que sea, recopila y combina todo tipo de datos con el objetivo no siempre fácil de extraer valor de ellos. Actualmente las empresas se centran en contratar los llamados **científicos de datos**, especialistas en preparación y análisis de datos, pero no necesariamente dotados de esta habilidad "*last mile*" que es visualizar los datos de forma que cuenten una historia que ayude a tomar decisiones. Las personas miran las estadísticas y gráficos, pero realmente sienten las historias.

Las infografías y las presentaciones **data storytelling** responden a estas nuevas ya que facilitan la síntesis, presentación y difusión de la información que se quiere transmitir.

- ¿Cómo empezar a hacer mi propia infografía?
- ¿Hay algún tipo de índice o plan?
- ¿Cómo buscar los mejor gráficos con los datos?
- ¿Cómo buscar narrativas con datos?
- ¿Qué herramientas puedo utilizar para crear infografías efectivas?

En este curso trataremos de dar respuesta a todas estas preguntas.

PERFIL DEL PARTICIPANTE

Este curso está dirigido a personas interesadas en **desarrollar competencias para transformar información y los datos en información visual sintética, y que aporte valor y conocimiento.**

PROGRAMA

■ TEMARIO

- Infografía, elementos y estructura básica de una infografía.
- Tipologías de gráficos con datos.
- Estilos narrativos con datos.
- Características básicas de las infografías exitosas.
- El proceso de narrativo con infografía.
- Ordenar los elementos de una infografía.
- Conocer como jerarquizar y representar la información gráficamente.
- Fases de trabajo:
 - *Briefing*
 - Mapa Mental
 - Borrador

■ HERRAMIENTAS

Herramientas para gestionar y para construir infografías y presentaciones de datos:

- Trabajaremos con INFOGRAM

■ FORMA DE TRABAJO

- El curso es teórico-práctico, aplicando un proyecto narrativo y comunicativo con datos en formato infográfico.
- Trabajaremos con diversas herramientas en la nube.

PROFESOR



IGNASI ALCALDE

*Consultor y formador en visualización de datos
y transformación digital*

www.ignasialcalde.es

- Grado Universitario en Multimedia.
- Máster universitario de Sociedad de la Información y el Conocimiento.
- Posgrado en infografía y visualización de datos.
- Consultor y formador en visualización de datos e Infografía
- Consultor docente Visualización de datos en UOC (Universitat Oberta de Catalunya).
- Autor del libro Visualización de la información de los datos al conocimiento.

Han confiado en mis servicios clientes como: UPF, Caja Bank, UOC Business School, Diputación de Barcelona, Ayuntamiento de Barcelona, entre otros.

FECHA Y LUGAR DE CELEBRACIÓN

25 · MARZO · 2019

Horario: de 9h. a 15h.

Duración: 6 horas presenciales

Institut de Formació Contínua (aula 28) – IL3. Universitat de Barcelona

C/ Ciutat de Granada, 131. 08018, Barcelona

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

HASTA EL 18 DE MARZO

- Socios AEDEMO** GRATUITO
 - No socios AEDEMO** 195 € + 21% IVA
-

DESDE EL 19 DE MARZO

- Socios AEDEMO** 145 € + 21% IVA
 - No socios AEDEMO** 295 € + 21% IVA
-

PLAZAS LIMITADAS

Becas de 50% de bonificación para socios desempleados, socios junior y estudiantes universitarios desempleados.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES



C. Alberto Bosch, 13. 4ª planta. 28014, Madrid

T. 91 330 07 19

E. aedemo@aedemo.es

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN DISPONIBLE EN: WWW.AEDEMO.ES