

# GOOGLE ANALYTICS

28/11/2018

Ayuntamiento Plaza España, 1,  
40560 Boceguillas, SEGOVIA

Programa de Capacitación, Transferencia de Tecnología y Apoyo a la I+D+i Empresarial (**Centr@Tec**) del ICE en colaboración con Centros Tecnológicos de Castilla y León.

Organiza: Instituto para la Competitividad Empresarial de Castilla y León (ICE) en colaboración con el Instituto Tecnológico de Castilla y León (ITCL).

Jornada dirigida a: A PYMES que tengan centro de trabajo en Castilla y León Objetivo de la Jornada:

Con este taller se pretende dar continuidad a las jornadas y talleres realizados previamente sobre Estrategia de Digitalización, Plan de Comunicación Digital, RR.SS. y Google Adwords. Dónde se han visto conceptos necesarios conocer para poder entender y practicar en el taller propuesto.

Con la herramienta de Google Analytics se completa las jornadas de Digitalización para PYMES en el campo del Marketing Online.

- Conocer y entender las estadísticas que ofrecen las herramientas de análisis de tráfico web y en redes sociales, para posteriormente poder tomar decisiones sobre su contenido y estructura web, estrategias de publicación de contenidos y gestión de redes sociales.

## Agenda de la jornada

**10:00 Bienvenida y presentación. Programas y Ayudas públicas ICE**

*José Antonio Martín. Director Territorial de ICE en Burgos*

**10:15 Introducción. Breve descripción de las herramientas de análisis disponibles**

**10:30 Google Analytics**

- *Alta en el sistema.*
- *Añadir un sitio web.*
- *Informes en tiempo real.*
- *Informes de adquisición.*
- *Informes de comportamiento.*

**12:30 Pausa café**

**12: 45 Estadísticas de Facebook**

- *Visión general.*
- *Seguidores y Me Gusta*
- *Alcance*
- *Publicaciones*

**13:15 Twitter Analytics**

- *Inicio/general.*
- *Tweets*
- *Audiencias*

*Ponente Jorge Marcos Desarrollador WEB en Teseo Comunicaciones*



**13:45 Preguntas y conclusiones**

Inscripciones gratuitas: [monicaperez@codinse.com](mailto:monicaperez@codinse.com) o 921 55 62 18

**Imprescindible llevar ordenador portátil o tablet para el seguimiento de la jornada**