

FORMACIÓN EN NUEVAS TECNOLOGÍAS E INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS INNOVADORAS EN LA FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA.

Proyecto de Innovación INNOVA-Gestión de Calidad. Nº 304 – 2019/2020.

CUANDO LA INFORMACIÓN SIEMPRE VIAJA CONTIGO: NUBES Y HERRAMIENTAS DE ALMACENAMIENTO Y GESTIÓN ONLINE.

Imparte/n:

- D. Víctor Rabasco García (Departamento de Historia del Arte)
- D. Sergio Ramiro Ramírez (Departamento de Historia del Arte)

OBJETIVOS

- Dar a conocer las principales utilidades y funciones de las plataformas del almacenamiento y gestión online más conocidas (Google Drive y Dropbox).
- Mostrar su aplicación y potencial uso en el ámbito académico y administrativo.
- Enfoque práctico para que el asistente conozca de primera mano todas las utilidades de las plataformas.
- Promocionar el uso de estas herramientas digitales aprovechando los recursos UCM.

DESTINATARIOS

El curso está enfocado y destinado a toda la comunidad universitaria (Personal Docente Investigador, Personal de Administración y Servicios, y alumnado). No es preciso tener conocimientos previos, puesto que se la explicación partirá desde cero.

DURACIÓN

2 horas.

CONTENIDOS

- Definición y panorámica general de las diferentes funciones y aplicaciones del curso.
- Explicación del sistema de almacenaje mediante “la nube”. Sincronización e intercambio de información y archivos.
- Google Drive. Desarrollo pormenorizado de las utilidades y herramientas junto a ejemplos prácticos:
 - Grupos (crear, invitar, intercambiar y compartir).
 - Documentos, hojas de cálculo y presentaciones (crear, invitar, editar y comentar).
 - Formularios (crear, difundir y recopilar resultados).
 - Calendario (sincronizar, priorizar, crear eventos y alertas).
- Dropbox. Desarrollo pormenorizado de las utilidades junto a ejemplos prácticos.
- Similitudes y diferencias respecto a otras nubes.
- Repaso y resolución de dudas.