

Generación de Contenidos Docentes y Digitales - Recursos

Pizarra Virtual

- **Jamboard** es una app que cuenta con tecnología de Google Cloud. Permite compartir en tiempo real lo que se escribe o dibuja en la pantalla con otras personas, como alumnos o compañeros de trabajo. A esta aplicación se accede a través de un navegador web.
 - Web: [Manual básico de Jamboard](#)
 - Vídeo: [Jamboard, pizarra interactiva de GSuite](#)

Clases y tutorías online. Programar e impartir clases, tutorías o transmisión en directo (síncrono)

- **Google Hangouts Meet** es una herramienta integrada en G Suite para la realización de videoconferencias.
 - PDF: [Guía rápida de Google Hangouts Meet](#)
 - Web: [Guía avanzada para Videoclases con Google Handouts Meet](#)

Videoclase (asíncrona). Generar videoclase para visionado asíncrono

- **Google Hangouts Meet.** Uso de esta herramienta para la generación de contenidos docentes.
 - Vídeo: [Creación y grabación de contenido docente](#).
- Generación de Contenidos Docentes y Digitales - Licencias [Camtasia](#).
- [Generación de contenidos docentes \(Minivideos\)](#)

Compartir videoclase u otro contenido docente multimedia

- **Google Drive y grabaciones de Hangouts Meet**
 - Vídeo: [Ubicación de las grabaciones de Hangouts Meet en Google Drive y Compartir](#)
- **PLATEA.** Plataforma de Docencia Virtual
 - FAQ: [Insertar vídeos de UJA TV en PLATEA](#)
- **UJA TV: Portal de vídeos y repositorio audiovisual de la UJA.** tv.ujaen.es
 - PDF: [Guía de Gestión y Difusión de Contenidos Audiovisuales en UJA TV.](#)
 - FAQ: [Subir vídeos a UJA TV.](#)

Evaluación online

- **Google Forms**
 - PDF: [Guía para test de evaluación con Google Forms](#)