

# Taller de tecnología aplicada en el aula

## Intencionalidad formativa:

El taller de tecnología aplicada en el aula proporciona las herramientas necesarias para que el profesor diseñe y aplique, recursos o materiales digitales que faciliten el proceso de enseñanza-aprendizaje.

## Competencia:

Aplica de manera efectiva recursos o herramientas tecnológicas para la conducción o evaluación de los aprendizajes en el aula.

## Contenidos

Recursos para:

1. Organizar información/ mapas conceptuales a través del Goconqr
2. Presentación de información mediante el Sway y el Canvas
3. Evaluación del aprendizaje/ Kahoot/ Survey Monkey/ Forms del 365
4. Editor de vídeos/ Camtasia Studio
5. Diseño de sesiones sincrónicas / Hangout y Youtube
6. Participación en aula / Nearpod

## Instructores:

M.I.E. Luis Antonio Canché Briceño. (Gestor Académico)

M.E. Moisés de los Santos Rodríguez. (Coordinador DECODAS)

## Duración:

48 hrs. 24 P y 24 NP

**Cupo:** 25 participantes

**Modalidad:** Mixta.

**Fechas:** (Los días viernes) Mayo: 11,18,25, Junio: 7,14,21,28, Julio: 5 horario: de 12:00 a 15:00 hrs.

## Requisitos:

- ✓ Contar con computadora portátil personal que cuente con cámara web.
- ✓ Cuenta institucional de correo UADY
- ✓ Cuenta de correo google (Gmail)

**Nota:** Para acreditar el curso y obtener la constancia, es necesario que el participante obtenga un nivel de dominio suficiente como mínimo, equivalente a 70 puntos; al igual que tener un 80 % mínimo de asistencia a las sesiones presenciales.

Fecha ultima de inscripción: **10 de mayo de 2019 a las 12:00 pm.**