

Programas Sillas Vacías para docentes



DOCENTE EXTERNO



UNIVERSIDAD
SANTO TOMÁS

Infusionando las tecnologías en nuestras práctica educativas (físicas, virtuales o híbridas)

CURSO LIBRE

El propósito principal de este curso es generar reflexión pedagógica e invitar a la investigación de la propia práctica educativa en torno a la integración de la pedagogía, metodología y tecnologías digitales. Además, pretende crear oportunidades para vivenciar, pensar y transferir a la práctica educativa de cada docente participante a partir de las sinergias co-creadas entre pedagogía, metodología y tecnologías digitales de una forma reflexionada y creativa para dar respuesta a los retos que esta situación de pandemia nos está presentando.

OBJETIVOS:

1. Diseñar e implementar intervenciones de enseñanza-aprendizaje integrales, personalizadas y flexibles que permitan adaptar la educación (virtual, híbrida, presencial) a las necesidades del alumnado integrando herramientas digitales.
2. Fortalecer el bienestar de los estudiantes y docentes, desarrollando un clima de aprendizaje positivo y seguro en espacios educativos tanto físicos como virtuales.
3. Repensar la evaluación del alumnado e incorporar nuevas formas de valorar sus desempeños, desde la evaluación diagnóstica y el monitoreo del progreso del aprendizaje mediante la retroalimentación con el fin de adaptar los procesos pedagógicos.

Curso m-learning para educación superior

CURSO LIBRE

Este curso tiene como propósito principal convertir al dispositivo móvil en un aliado en los procesos de enseñanza y aprendizaje; dejar atrás el concepto de elemento distractor para consolidarlo como herramienta de aprendizaje y participación remota.

Propósitos específicos:

- Caracterizar el potencial de uso del dispositivo móvil en procesos pedagógicos.
- Conocer la fundamentación teórica y las tendencias globales en materia de aprendizaje móvil.
- Estimar el potencial uso de herramientas de realidad aumentada en los procesos de enseñanza y aprendizaje.
- Estimular y registrar la participación de los estudiantes mediante aplicaciones y sistemas de interacción y respuesta.

	Código SAC	Modalidad	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Horario	Horas	Director / Coordinador	Observaciones
Infusionando las tecnologías en nuestras práctica educativas (físicas, virtuales o híbridas)	15288	PMT	1 de septiembre de 2022	30 de septiembre de 2022	8:00 a.m a 10:00 a.m. (Hora COL) Martes y jueves	30	Mar Cano Mesa	Los horarios en los que se imparten los cursos están sujetos a la programación académica semestral, por tanto, pueden variar. Cada año la oferta de cursos cambia, en atención a la Convocatoria para el Diseño de Cursos de Actualización Permanente Docente.
Curso m-learning para educación superior	15182	PMT	27 de abril de 2022	20 de mayo de 2022	Martes y jueves 6:30 p.m. a 8:00 p.m.	30	Luis Gerardo Pachón Ospina	Los horarios en los que se imparten los cursos están sujetos a la programación académica semestral, por tanto, pueden variar. Cada año la oferta de cursos cambia, en atención a la Convocatoria para el Diseño de Cursos de Actualización Permanente Docente.

usantotomas.edu.co

☎ 601 587 8797

☎ +57 313 2048451

✉ contacto@usantotomas.edu.co