



Plan Ceibal

Programa, contenidos y cuerpo docente

Programa

Comienzo de actividades virtuales: 23 de setiembre de 2020

Eventos sincrónicos:

- 3 de octubre, de 10 a 12 h
- 17 de octubre, de 10 a 12 h
- 31 de octubre, de 10 a 12 h

Contenidos previstos

Módulo 0: Primeros pasos

- Presentación y conocimiento del entorno

Módulo 1: Introducción a la planificación

- Videoconferencia 1: Introducción a la planificación - María Teresa Lugo
- Planificación y diseño de propuestas formativas en línea:
 - Relevamiento de necesidades
 - Planificación inversa
 - Diseño de ambientes virtuales de aprendizaje
 - Especificidades de planificación en entorno virtual

Módulo 2: Diseño de actividades en línea

- Videoconferencia 2: Materiales didácticos digitales - Valeria Odetti
- Diseño de e-actividades:
 - Rediseño de prácticas educativas
 - Metodologías activas
 - Aprendizaje visible
 - Diseño tecnopedagógico
 - Secuencia del aprendizaje auténtico
 - Modelo SAMR
- Entrega de avance del trabajo final

Módulo 3: Evaluación y retroalimentación

- Videoconferencia 2: Introducción a la evaluación - Pablo Bongiovanni
- La evaluación y retroalimentación en entornos virtuales:
 - Funciones de la evaluación

- Nueve principios para otra evaluación
- Retroalimentación formativa
- Tutorías
- Rol de tutoría en entornos virtuales

Módulo transversal (20 horas elegibles entre las siguientes opciones):

- Se realiza en forma paralela a la cursada. Cada grupo se organiza para optar en función de la oferta disponible, pudiendo definir individual o colectivamente por el o los trayectos a elegir:
 - Plan Ceibal:
 - Uso de Recursos Educativos Abiertos
 - Literacidades multimodales y transmedia
 - Signos visuales y nueva alfabetización
 - Signos visuales: nuevas y viejas tecnologías
 - Narrativas digitales
 - Podcast en educación
 - El proyecto de aprendizaje desde una construcción compartida
 - Aula invertida
 - Nuevas formas de evaluar
 - Diseño tecnopedagógico en entornos virtuales de aprendizaje
 - GeoGebra para todos
 - LaTeX: primeros pasos
 - GeoGebra: Applets educativos y programación
 - eSCRATCHados: Matemática y programación
 - Tecnología en clave de inclusión
 - UATE- CFE:
 - Planificación y diseño de cursos virtuales
 - La identidad docente y la dimensión socioafectiva en el aula virtual

Actividades finales

- Entrega de trabajo final (plazo de entrega: 19 de noviembre)

Cuerpo docente FLACSO Uruguay

Coordinación académica: Mag. José Miguel García

Coordinación de contenidos y tutorías: Mag. Sofía García Cabeza

Personas expertas invitadas:

- Mag. María Teresa Lugo
- Dr. Pablo Bongiovanni
- Mag. Valeria Odetti

Tutorías:

- Mag. Carla Larrobla Caraballo
- Prof. Carlos Alfredo Hoyo Miranda
- Prof. Patricia Añón
- Dra. Verónica Molfino