

- Diplomado en Aprendizaje basado en Proyectos con apoyo de las TIC

1. Denominación:

Diplomado en Aprendizaje basado en Proyectos con apoyo de las TIC

Es una propuesta formativa que busca que los docentes en servicio comprendan y apliquen efectivamente los procesos para llevar a cabo la estrategia (o enfoque) de aprendizaje por proyectos en entorno escolar y el desarrollo de competencias de colaboración, indagación, comunicación en el alumnado.

2. Criterios de admisión al programa:

- Acta de Nacimiento Certificada
- Título o Certificación de grado legalizado por el MESCYT
- Copia de Cédula (o pasaporte si es extranjero).
- 2 fotos 2X2.
- Certificado Médico.
- Curriculum Vitae (Máximo 2 páginas).
- Llenar en la web el formulario de solicitud de admisión.

Todos los documentos deben ser originales, excepto copia de la cédula o pasaporte. Todo documento escrito en otro idioma que no sea español, debe ser traducido por un traductor autorizado.

En caso de haber estudiado en el exterior, el título y record de notas debe estar legalizado por el consulado dominicano en el país de procedencia, o apostillado, según corresponda. Igual el acta de nacimiento si es extranjero.

3. Números de créditos y duración:

Este diplomado no contempla una carga de créditos y el tiempo de duración es de 144 horas en total. Dentro de esta cantidad de horas se contempla 5 encuentros presenciales (a inicios de los cuatro módulos, más un quinto para presentación de resultados del proyecto final)

4. Coordinador:

Maestro Fidel Fabián

5. Plazas ofertadas:

60 plazas, divididos en 2 grupos de 30 participantes.

6. Objetivo:

Comprender y aplicar los procesos para llevar a cabo el aprendizaje por proyectos, apoyándose de las tecnologías de información y comunicación (TIC).

Competencias

- Diseñar e implementar acciones formativas mejoradas con tecnología y siguiendo la estrategia de aprendizaje basado en proyectos.
- Incrementar sus competencias digitales en el manejo de aplicaciones y recursos de internet en apoyo a la docencia y el desarrollo de proyectos.
- Desarrollar aprendizajes, individuales y colectivos, y elaborar productos digitales.

- Argumentar sus posturas de acuerdo a los referentes analizados de proyectos educativos y a su propia experiencia.
- Diseñar estrategias de enseñanza, aprendizaje y evaluación integrando los aprendizajes cognitivos, procedimentales y actitudinales que van desarrollando a lo largo de cada módulo.

7. Perfil de Ingreso

1. Ser Docente en servicio de nivel primaria (preferiblemente 2do. ciclo). Estar activo en docencia, impartiendo clases en un centro educativo, debido a que en el desarrollo del Diplomado se contempla que el participante diseñe e implemente un proyecto con sus alumnos, donde ponga en práctica la metodología de enfoque de aprendizaje por proyectos.

2. Egresados del ISFODOSU que no hayan tomado el Diplomado en Tecnología Educativa que se imparte a los estudiantes de grado.

3. Tener competencias tecnológicas básicas de manejo de ofimática (documentos de texto, presentación de diapositivas) y navegación por Internet.

4. Tener conexión fiable y constante a Internet, ya que el Diplomado se desarrolla en un 80% en modalidad virtual apoyándose en la plataforma de teleformación del ISFODOSU. Todas las actividades hechas por los participantes deben ser subidas a la plataforma y la mayoría de la interacción con el tutor y los participantes se hará por medio de la plataforma virtual.

5. Disponibilidad para asistir a las clases presenciales en día sábado (horario matutino) - se realizarán 5 encuentros en Recinto Félix Evaristo Mejía, Santo Domingo.

Para aplicar por una beca el/la interesado/a debe completar un formulario con sus datos disponible a través del enlace: <https://goo.gl/forms/FVBcT0kExc9RbRm82>

Lugar y Horario

Lugar: Santo Domingo, (los 5 encuentros presenciales Horario: sábados de 8:00 am – 4:30 pm)

9. Programa docente

- Módulo 1: Modelos para integrar las TIC en procesos educativos. Se aborda en 32 horas en 4 semanas.
- Módulo 2: Diseño de estrategias de motivación, seguimiento y evaluación de proyectos con TIC. Se aborda en 32 horas en 4 semanas.
- Módulo 3: Diseño y planificación del aprendizaje basado en proyectos. Se aborda en 40 horas en 4 semanas.
- Módulo 4: Implementación del aprendizaje basado en proyectos. Se aborda en 40 horas en 4 semanas.

10. Trabajo final

En este diplomado no se exige un trabajo final, sino que cada asignatura tiene productos entregables que demuestran la aplicación de la teoría.