



## Programa de Becas de Desarrollo Profesional

### Experto en Entornos Educativos e-learning. Nivel Tutor<sup>1</sup>

OAS/DHDEE/PDSP/CIR.011/2017

**Institución oferente:** Centro Internacional de Estudios Interdisciplinarios -CIESI –

**Coordinador:** Fares Aguirre. E-mail: fares.aguirre@gmail.com ; fares.aguirre@ciesi.org

#### Requisitos:

- Todos los candidatos deben contar con un agrado académico universitario en....
- Perfil del Participante:
  - Grado académico universitario especialmente en ciencias sociales, educativas e informáticas.
  - Cualquier persona con interés en la temática
  - Un año de experiencia en el campo de estudio
  - Buena comprensión del castellano.
  - Autorregulación (alto grado de disciplina, responsabilidad, independencia y tenacidad) Administración del tiempo. Habilidades de comunicación no verbal
  - Suficiencia en procesador de textos, internet y correo electrónico.
- Ser ciudadano o residente permanente de uno de los [Estados Miembros de la OEA](#), a excepción de Perú por ser el país sede de la institución que ofrece el curso. (Los candidatos que no están viviendo en su país natal, deberán enviar copia de su visa). Ciudadanos peruanos que no estén viviendo en Perú, podrán participar en el curso, previa consulta con su respectivo [ONE](#).
- Así mismo deben consultar a su respectivo ONE para la verificación de la fecha límite establecida por su Gobierno para la presentación de candidaturas.

**Fecha de realización del curso:** Del 24 de junio al 22 de septiembre de 2017

**Modalidad:** Distancia

**Duración:** Tres meses

<sup>1</sup> La Secretaría General de la Organización de los Estados Americanos (SG/OEA) se reserva el derecho a cancelar este anuncio de beca en cualquier momento del proceso. Asimismo, la OEA, SG/OEA y su personal no son responsables por ninguna acción vinculada de cualquier manera con la información en este anuncio.



**Idioma de instrucción:** Castellano

**Beneficio de la beca:** OEA y CIESI cubrirán el 100% costo de matrícula para los candidatos Seleccionado

**Responsabilidades:**

Los candidatos luego de ser seleccionados deberán notificar a la OEA su disponibilidad para realizar la beca durante el período indicado al Departamento de Desarrollo Humano, Educación y Empleo (DDHEE)

Formulario de Aceptación de Beca: Los candidatos seleccionados, deberán aceptar formalmente la beca de Desarrollo Profesional llenando y firmando el "Formulario de Aceptación de Beca" que el Departamento de Desarrollo Humano, Educación y Empleo les enviará prontamente. Únicamente después de que el DDHEE ha recibido debidamente firmado este formulario, procederá a hacer los arreglos necesarios para acceder a la Plataforma de Educación a distancia de CIESI

Si la/el candidato seleccionado renuncia, cancela o termina la beca después de que el curso/programa ha iniciado, sin presentar pruebas suficientes de la causa a la SG/OEA, ella/él deberá reembolsar a la SG/OEA la totalidad de los gastos incurridos en su persona.

En el caso de que la/el candidato seleccionado haya aceptado la beca, pero por razones ponderables no pueda asistir al curso, debe notificarlo inmediatamente al Departamento de Desarrollo Humano, Educación y Empleo y a CIESI para que instituciones decidan las acciones a tomar.

La obtención de acceso al equipo así como los gastos de comunicaciones (acceso a Internet y a correo electrónico) corren por cuenta del estudiante. Computadora: debe permitir utilizar las últimas versiones de navegadores. Acceso a Internet: Se debe poder tener acceso a la red desde su lugar de trabajo o desde su casa. La velocidad de módem mínima aceptable es de 28.8 kbps. Navegador: El navegador que Usted utilice es muy importante. La plataforma e-learning requiere un navegador que permita utilizar Java, Javascript. Estas opciones deben estar habilitadas en su navegador.

**Certificación:** Certificado de finalización por el Centro Internacional de Estudios Interdisciplinarios-CIESI mismo que será enviado físicamente

**Objetivos:**

- Conocer las características del aprendizaje y específicamente identificar las necesidades de las personas que aprenden a distancia.
- Comprender la mediación tecnológica en los procesos de enseñanza- aprendizaje.
- Elaborar materiales específicos para los entornos virtuales de aprendizaje.
- Conocer el estado del arte del e-learning, tanto en su concepción pedagógica como en sus herramientas tecnológicas.
- Gestionar estrategias de implementación en procesos de e-learning.
- Administrar recursos tecnológicos de gestión educativa.



- Conocer nuevos entornos de enseñanza a distancia.

#### Programa del curso:

Módulo I: E-learning, evolución y panorama de desarrollo.

Módulo II: Diseño, implementación y gestión de cursos virtuales en moodle

Módulo III: Recursos moodle y gestor de contenidos didácticos

Módulo IV: Gestión de aula como tutor.

Módulo V: Actividad práctica: implementación de un curso virtual.

#### Metodología del curso

El programa se desarrolla sobre la base de la metodología de enseñanza interactiva que demanda participación efectiva de los participantes en las discusiones y cuestiones que se plantean a partir de foros y otras herramientas síncronas y asíncronas del campus virtual.

Todos los contenidos se vinculan con marcos teóricos aplicados, esto implica contenidos prácticos con potencial de aplicación y de referencia para la toma de decisiones y el crecimiento personal.

Las competencias de habilidad se desarrollan a partir de: La discusión sobre marcos conceptuales y su función a la aplicación del método del caso y proyecto de Fin de Diplomado.

### [Solicitud en línea](#)

**La OEA solo considerará solicitudes completas. Si no sube los documentos requeridos, ésta se considerará inelegible.**

#### **IMPORTANTE**

- Si usted ha sido favorecido con una Beca de PBDP en los últimos doce (12) meses, o si usted actualmente tiene una Beca de Estudios Académicos, NO es elegible para postular a otra beca del PBDP.
- Estas becas están sujetas a la disponibilidad de fondos correspondientes al Fondo Capital de Becas de la OEA para el año 2017.