

CATÁLOGO DE TALLERES EN ESPAÑOL



IT'S MORE THAN HIGHER EDUCATION... IT'S A HIGHER VISION

2012-2013

INTEGRACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR

TALLERES DE LA CERTIFICACIÓN **BÁSICA** COMPLETAMENTE EN LÍNEA

SERVICIOS EN LÍNEA PARA ESTUDIANTES

27 de agosto al 22 de septiembre de 2012



Este taller práctico permite al participante conocer los diferentes servicios en línea disponibles para estudiantes y formas efectivas para hacer uso de los mismos. El participante podrá, a su vez, identificar y evaluar los servicios en línea disponibles en su institución.

Al finalizar el taller, se espera que el participante logre: (1) reconocer qué son servicios en línea, (2) aprender conceptos nuevos relacionados con servicios en línea, (3) identificar diversidad de servicios en línea de su institución, (4) realizar una lista de enlaces de los servicios en línea que provee su institución, y (5) conocer y trabajar con otros servicios en línea diseñados para ofrecer apoyo al estudiante, como portafolios electrónicos y tutoriales en línea, entre otros.

Plataforma: **Blackboard 9.1**

Recurso: **Prof. Purísima Centeno**, Universidad de Puerto Rico

SERVICIOS DE APOYO EN LÍNEA PARA LA FACULTAD, BLOGS, WIKIS

22 de octubre al 16 de noviembre de 2012



Convencidos de su alto potencial y rol en la enseñanza y el aprendizaje, este taller explora el mundo de los blogs y de los wikis: servicios Web 2.0 que permiten publicar, compartir, comunicar, crear redes y comunidades sociales en línea.

Objetivos del taller: (1) Ayudar a la facultad a entender el nuevo ambiente Web para la enseñanza y sus diferentes servicios. (2) Brindar una serie de instrumentos como los blogs y wikis entre otros, que permitan al docente utilizar de forma efectiva y creativa la Web para propiciar el diálogo y la interacción con los estudiantes en la modalidad de educación a distancia.

Plataformas: **Moodle y Wordpress**

Recurso: **Dr. Antonio Vantaggiato**, Universidad del Sagrado Corazón

DISEÑO Y CREACIÓN DE UN MÓDULO EDUCATIVO EN LÍNEA

24 de septiembre al 20 de octubre de 2012



La integración de las Tecnologías de Información y Comunicación (TICs) facilita el desarrollo de un módulo instruccional que responda a las diversas necesidades de la audiencia. Con un enfoque práctico, a partir de las teorías y modelos más importantes, este taller presenta alternativas para el diseño de un módulo instruccional y su producción mediante el uso de aplicaciones tecnológicas.

Se espera que, al finalizar este módulo, el participante logre: (1) Autoevaluar sus destrezas en la integración de las TICs y el desarrollo de módulos instruccionales, (2) analizar el desarrollo de un módulo para la oferta presencial y a distancia, (3) discutir las fases del diseño instruccional de un módulo, y (4) visualizar la estructura y la organización de un módulo para su producción en diversas aplicaciones.

Plataforma: **Blackboard 9.1**

Recurso: **Prof. Ana Milena Lucumi**, National University College

AVALÚO DE CURSOS Y FACULTAD EN LÍNEA

19 de noviembre al 14 de diciembre de 2012



Este taller está diseñado para que el participante identifique y aprenda a utilizar las formas de avalúo de cursos en línea. También podrá conocer las diferentes maneras de evaluar a la facultad en línea. El participante podrá realizar ejercicios prácticos en la elaboración de criterios o rúbricas de evaluación, intercambiar ideas con otros participantes, organizar y diseñar una rúbrica de evaluación para un foro o grupo de trabajo virtual y realizar una práctica de evaluación de facultad, entre otras. Al finalizar el módulo, el participante logrará: (1) visualizar la estructura y organización de un curso en línea para su avalúo; (2) conocer y discutir las distintas formas de avalúo y cómo aplicarlas; e (3) identificar y discutir las diferentes formas de evaluación de la docencia.

Plataforma: **Blackboard 9.1**

Recurso: **Prof. Antonio De las Casas**, Universidad Interamericana de PR



TALLERES DE LA CERTIFICACIÓN **AVANZADA** TOTALMENTE EN LÍNEA

SERVICIOS EN LÍNEA PARA ESTUDIANTES: TUTORIALES EN LÍNEA Y PORTAFOLIOS ELECTRÓNICOS

11 de febrero al 1° de marzo de 2013



Este taller consta de dos partes: la creación de tutoriales en línea como apoyo al estudiante y la creación de portafolios profesionales electrónicos.

El participante podrá tomar ventaja del desarrollo de un tutorial en línea, incluyendo el desarrollo de su estructura, elaboración de contenidos y el manejo de un programa de aplicación para estos efectos.

Además, realizará ejercicios prácticos en la planificación y desarrollo de un portafolio electrónico.

Plataforma: **Blackboard 9.1**

Recurso: **Prof. Purísima Centeno**, Universidad de Puerto Rico

DISEÑO Y CREACIÓN DE UN MÓDULO EDUCATIVO EN LÍNEA: PRODUCCIÓN DE UN MÓDULO INSTRUCCIONAL

4 al 22 de marzo de 2013



Después de las destrezas obtenidas en el taller básico, el participante de este taller podrá producir un módulo instruccional multimedial.

Se espera que el participante logre: (1) desarrollar la estrategia siguiendo un diseño instruccional, (2) desarrolla el contenido de un módulo, integrando al menos tres medios, (3) integrar recursos

disponibles en la Web al módulo, y (4) evaluar colectivamente los productos del taller. Requiere que los participantes tengan disponibles los materiales desarrollados en el taller básico, el bosquejo de diseño instruccional y el contenido del módulo en formato electrónico.

Plataforma: **Blackboard 9.1**

Recurso: **Prof. Ana Milena Lucumi**, National University College

SERVICIOS DE APOYO EN LÍNEA PARA FACULTAD: RSS, BLOGS, WIKIS, Y OTROS FENÓMENOS DEL INTERNET SOCIAL

8 al 26 de abril de 2013



Este seminario continúa con la exploración de los servicios Web que son parte de lo que se considera la Web 2.0: aplicaciones que permiten compartir, comunicar, crear redes y comunidades sociales, en línea. Se enfoca en el concepto de RSS (Real Simple Syndication), el formato universal para compartir contenido de blogs y otras publicaciones Web 2.0. En particular, presenta la

tecnología RSS para suscripciones a múltiples fuentes de información, el concepto de "feed" RSS y cómo el estándar RSS se ha convertido en el denominador común de muchas fuentes informativas, incluyendo periódicos, blogs, wikis, marcadores sociales, etc

Plataforma: **Moodle y Wordpress**

Recurso: **Dr. Antonio Vantaggiato**, Universidad del Sagrado Corazón

AVALÚO DE CURSOS Y FACULTAD EN LÍNEA: APRENDIZAJE QUE UTILIZA TRABAJOS EN EQUIPOS VIRTUALES

29 de abril al 17 de mayo de 2013



Este taller se enfoca en el fundamento pedagógico del aprendizaje mediante equipos de trabajo virtuales. Discute las etapas del trabajo en equipo dentro de un entorno virtual, los elementos metodológicos del trabajo en equipo dentro del ámbito virtual, dicotomías de superación y sus tres etapas de evaluación: inicial, formativa continua y sumativa final. La modalidad

práctica de este taller se basará en la simulación del trabajo en equipo en un curso determinado. El participante podrá realizar un ejercicio práctico de cada una de las fases del trabajo en equipo, pasando desde la experiencia de un estudiante en un equipo virtual hasta la autoevaluación y evaluación del trabajo y del papel del docente.

Plataforma: **Blackboard 9.1**

Recurso: **Prof. Antonio De las Casas**, Universidad Interamericana de PR

INTEGRACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR



TALLERES DE LA CERTIFICACIÓN BÁSICA

MODALIDAD EN LÍNEA

Cada taller será convalidado con **12 horas** y al terminar la serie de 4 talleres obtendrá un total de **4.8 créditos de Educación Continua**. Cada participante tendrá 4 semanas para completar las actividades según se requiere, lo cual le brinda el tiempo suficiente para aprender a su paso y conveniencia. Toda los talleres incluyen ayuda personalizada por un experto en el tema.

Costo: Tarifa Miembros de HETS = \$150.00 / Tarifa regular = \$175.00 por persona - por taller.

TALLERES DE LA CERTIFICACIÓN AVANZADA

MODALIDAD EN LÍNEA

Cada taller será convalidado con **10 horas** y al terminar la serie de 4 talleres obtendrá un total de **4.0 créditos de Educación Continua**. Cada participante tendrá 3 semanas para completar las actividades según se requiere, lo cual le brinda el tiempo suficiente para aprender a su paso y conveniencia. Toda los talleres incluyen ayuda personalizada por un experto en el tema.

Costo: Tarifa Miembros de HETS = \$125.00 / Tarifa regular = \$150.00 por persona - por taller.

REQUISITOS TÉCNICOS DE LOS TALLERES:

Para que la experiencia en los talleres de la Certificación sea eficiente y efectiva, cada participante debe cumplir con los siguientes requerimientos tecnológicos:

1. Usar una computadora PC o Mac con acceso a la Internet y capacidad de escuchar y ver vídeos
2. El acceso al Internet debe ser al menos DSL o Cable Modem para que pueda manejar adecuadamente archivos de audio y vídeo que puedan con-tener los talleres. Si lo que tiene es Dial-up debe estar prevenido de que el acceso será más lento
3. Si usa una computadora PC, debe tener al menos Windows XP con todos los parchos al día
4. Si es una computadora MAC se recomienda que use Mac OS X 10.5 en adelante
5. El navegador ideal para acceder a los talleres en línea es Mozilla Firefox 3.6.x.
NO recomendamos usar la versión 4 que se encuentra en Beta.
6. Si el navegador que prefiere utilizar es Microsoft Internet Explorer, debe usar la versión 8.
No recomendamos la versión 9, ya que se encuentra en Beta.
7. En algunos de los talleres se le requiere preparar documentos usando un procesador de palabra.
Sugerimos que tenga instalado: OpenOffice (<http://www.openoffice.org>) Microsoft Office (Word, PowerPoint, etc.)
8. En algunos de los talleres estará accediendo la plataforma de manejo de cursos Blackboard. La misma requiere tener Java al día.
Cuando acceda por primera vez a un taller, su computadora le indicará si debe instalar Java (es completamente gratis).
9. Varios de los documentos disponibles en los talleres se encuentran en formato PDF, por lo que su computadora debe tener Adobe Acrobat Reader

PARA REGISTRARSE EN CUALQUIERA DE NUESTROS TALLERES:

Favor de enviar un correo electrónico a: info@hets.org o puede registrarse en línea visitando www.hets.org.

Tel. 787 766-2600, ext. 8910, 8911 • Fax: 787 250 8546

 [linkd.in/SyhkZU](https://www.linkedin.com/company/hetsorg)

 [tumblr.com/blog/hetsorg](https://www.tumblr.com/blog/hetsorg)

 [pinterest.com/hetsorg](https://www.pinterest.com/hetsorg)

 info@hets.org

 www.hets.org

 [@hetsorg](https://twitter.com/hetsorg)

 [facebook.com/hetsorg](https://www.facebook.com/hetsorg)

