

Requisitos para la Certificación del Curso.

Para obtener el certificado de aprobación del curso el participante deberá:

- Participar activamente en cada una de las actividades propuestas dentro de los plazos establecidos.
- Obtener un puntaje final no inferior a 60 puntos (60%) en una escala de 1 a 100.

El certificado de aprobación se generará de manera digital al finalizar el curso, cada participante es responsable de descargar y almacenar el certificado dentro de los tiempos establecidos.



Unidad Especial para el Uso y Apropiación de las TIC en la Educación

Vicerrectoría Académica – Universidad de Pamplona

www.unipamplona.edu.co/uetic

uetic@unipamplona.edu.co

Tel. (7) 568 5303 Ext. 197

Edificio Virgilio Barco, Segundo Piso

INTRODUCCIÓN AL AVA UNIPAMPLONA PARA DOCENTES

Programa de Capacitación Docente en Competencias para el Uso Pedagógico y Apropiación de las TIC





Presentación

La apropiación de las Tecnologías de la Información y la comunicación (TIC) en el ámbito educativo se ha convertido en una necesidad de fuerza mayor, no solo como método de aprendizaje si no también como generador de competencias.

Los miembros de la comunidad académica, desde el desarrollo de sus actividades de aprendizaje, deben adquirir los conocimientos y habilidades que les permitan implementar herramientas tecnológicas como elementos mediadores y de apoyo, haciendo uso apropiado de las mismas.

El uso de Ambientes virtuales de Aprendizaje requiere que todos los participantes de los procesos de formación mediados por TIC conozcan todas las posibilidades que las herramientas tecnológicas le brindan ya que son ellos los encargados de desarrollar los procesos de aprendizaje.

Este curso pretende dar a los docentes una visión del manejo de Moodle desde el punto de vista del profesor, abordando el ingreso y uso de los recursos básicos de la plataforma educativa de la Universidad de Pamplona.

“Para que las TIC desarrollen todo su potencial de transformación (...) deben integrarse en el aula y convertirse en un instrumento cognitivo capaz de mejorar la inteligencia y potenciar la aventura de aprender”

- Beltrán Llera

Propósito

Ofrecer a los docentes de la Universidad de Pamplona los conocimientos básicos para el acceso y uso de las herramientas y recursos ofrecidos dentro del Ambiente Virtual de Aprendizaje - AVA - Moodle, así como el uso adecuado de estos, buscando el desarrollo de un manejo más autónomo de la plataforma, sus herramientas y recursos.

Dirigido a

Docentes de pregrado presencial y a distancia de la Universidad de Pamplona (30 cupos).

Marco de Desarrollo

El curso se encuentra enmarcado dentro de la Política para el Uso y Apropiación de las TIC en los Procesos Académicos (Acuerdo 012 de 2015 CS) y el Programa de Capacitación Docente en Competencias para el Uso Pedagógico y Apropiación de las TIC (Acuerdo 087 de 2016 CA)

Metodología

El curso se desarrollará en modalidad a distancia-virtual, con una duración de 70 horas. Durante este tiempo se estarán regulando las diversas actividades que permitirán el aprendizaje en el manejo de los diferentes recursos de la plataforma Moodle. Se desarrollará en el transcurso de cuatro (4) semanas, dentro de este tiempo los participantes de manera autónoma y guiada por los diferentes recursos dispuestos en la plataforma desarrollarán las actividades propuestas dentro de los plazos establecidos, contando siempre con la asesoría de un tutor quien estará disponible para despejar sus dudas tanto en el desarrollo de la temática como en el manejo de la plataforma.

Cronograma

Inscripciones: 21 al 24 de julio

Desarrollo del curso: 26 de julio al 19 de agosto
www.unipamplona.edu.co/uetic

Requerimientos Técnicos

El participante debe contar con los recursos técnicos necesarios para desenvolverse adecuadamente en el AVA Unipamplona. Básicamente se necesita:

Uno de los sistemas operativos usuales (Windows, Linux o Mac OS).

Computador Pentium: Pentium III o superior, o algo comparable.

Pantalla con una resolución mínima de 800 x 600 pixeles.

Para un uso eficiente de los elementos multimedia, la computadora deber tener altavoces (o aurífonos) y una tarjeta de sonido.

Conexión a Internet de por lo menos 1MB
Procesador de texto (MS Word, LibreOffice, OpenOffice).

El Adobe Reader para la lectura y la impresión de archivos PDF, o software similar.

Un reproductor de videos como el Windows Media Player, Quicktime o el RealPlayer.