

VICERRECTORÍA UNIDAD DE INNOVACIÓN VIRTUAL



La Vicerrectoría Académica y La Unidad de Innovación Virtual (UIV) presentan, a las direcciones de programa y a la comunidad docente, el Plan de Capacitación 2025 — Competencias Digitales, enmarcado en la Estrategia Virtual Institucional.

Esta oferta está orientada al fortalecimiento de las habilidades pedagógicas y tecnológicas necesarias para una docencia mediada por tecnologías, promoviendo así una enseñanza de calidad alineada con los retos y oportunidades del entorno digital.

Los programas académicos interesados en este plan de formación deberán conformar un grupo mínimo de quince (15) docentes para solicitar cualquiera de los talleres. Por ello, los invitamos a divulgar esta oferta, integrarla en sus planes de trabajo y participar activamente en las actividades propuestas.



Conócenos - Clic Aquí

Contáctanos

innovacionvirtual@uniquindio.edu.co +57 (606) 7359300 Ext. 400

MOOC

Diseño y Gestión de Recursos de Apoyo en Moodle

Orientado a la planificación, diseño e implementación de recursos de apoyo en Moodle para fortalecer la enseñanza presencial.

Este MOOC es requisito para cursar el diplomado "Estrategias para el Desempeño en AVA – Profesor Virtual

Dirigido a: Docentes uniquindianos

Modalidad: Curso en línea masivo y abierto, por sus

siglas en inglés MOOC

(Massive Open Online Course)

Aporte: Sin costo

Inscripciones: innovacionvirtual@uniquindio.edu.co





DIPLOMADO

Estrategias para el Desempeño en A.V.A. - Profesor Virtual

Formación integral para el fortalecimiento de competencias en Ambientes Virtuales de Aprendizaje -Profesor Virtual.

Dirigido a: Docentes uniquindianos

Modalidad: 100% virtual Aporte: Sin costo

Inscripciones: Dirección del programa académico al que

pertenece el profesor, con solicitud al Departamento de Pregrado Distancia y Virtual de la Vicerrectoría Académica.

Requisito: MOOC Diseño y Gestión de Recursos de

Apoyo en Moodle.

TALLERNormas APA 7.0

Fortalece las competencias para la presentación, citación y referenciación en trabajos académicos bajo las Normas APA 7.ª edición.

Dirigido a: Docentes uniquindianos

Modalidad: Presencial o virtual

(según la necesidad)

Cupo mínimo 15 profesores inscritos

Aporte: sin costo

Inscripciones: innovacionvirtual@uniquindio.edu.co





TALLERES PRÁCTICOS

Cacharreando

- Espacios mensuales de formación aplicada y práctica sobre herramientas educativas digitales:
- Tardes Moodle (1 vez al mes, hace parte del MOOC Diseño y Gestión de Recursos de Apoyo en Moodle)
- Herramientas de IA para la investigación
- Transforme su aula con Webex: herramientas y estrategias de IA para docentes
- Habilidades de escritura con herramientas de corrección automática – Grammarly
- Diseño de materiales visuales e interactivos con IA

Dirigido a: Docentes uniquindianos

Modalidad: Presencial o virtual (según la necesidad)

Cupo mínimo 15 profesores inscritos

Aporte: Sin costo

Inscripciones: innovacionvirtual@uniquindio.edu.co

TALLERES TEMÁTICOS

Estrategias para la Educación Asistida por Tecnología

- Talleres especializados para docentes interesados en innovar su práctica pedagógica con tecnologías emergentes:
- Taller Aula invertida
- Taller Diseño de actividades con IA
- Taller Evaluación de los aprendizajes con IA
- Taller alfabetización informacional
- Taller gestión y administración de Aulas Semillas

Dirigido a: Docentes uniquindianos

Modalidad: Presencial o virtual (según la necesidad)

Cupo mínimo 15 profesores inscritos

Aporte: Sin costo

Inscripciones: innovacionvirtual@uniquindio.edu.co

Para coordinar cualquiera de estas actividades, las direcciones de programa pueden contactarnos indicando los siguientes datos:

- Nombre del programa académico
- Número estimado de participantes
- Modalidad requerida: presencial o sincrónica, a través de Webex



Agradecemos su compromiso con la calidad académica y la innovación educativa. Atentamente,

Equipo de la Unidad de Innovación Virtual (UIV) Vicerrectoría Académica — Universidad del Quindío

> innovacionvirtual@uniquindio.edu.co +57 (606) 7359300 Ext. 400