

## **DIPLOMADO EN DOCENCIA UNIVERSITARIA**

### **Tipo de programa y nombre:**

Programa de formación complementaria

*Diplomado en Docencia Universitaria*

### **Facultad o área del conocimiento:**

Ciencias sociales y humanas.

### **Presentación corta o contexto:**

El diplomado virtual en docencia universitaria apunta a la formación y actualización de los profesionales interesados en abordar los retos actuales de la educación superior en torno a los fundamentos pedagógicos y metodológicos para diseñar experiencias educativas innovadoras que promueva la generación de competencias frente a los nuevos enfoques emergentes como la inteligencia artificial, la investigación pedagógica y el diseño de resultados de aprendizaje.

### **Objetivo General:**

Desarrollar competencias pedagógicas, tecnológicas y de investigación de los docentes universitarios mediante el estudio de fundamentos teóricos de la educación superior y la apropiación de metodologías activas para el diseño de experiencias de aprendizaje significativas que responda a las demandas de la educación superior moderna para una docencia universitaria transformadora, crítica y contextualizada.

### **Público objetivo:**

Estudiantes de últimos semestres, egresados y profesionales de cualquier disciplina que aspiren a una carrera en la docencia universitaria, así como los asesores pedagógicos y docentes vinculados que busquen expandir sus horizontes hacia la enseñanza en la educación superior.

**Contenido programático:**

<b>Módulo</b>	<b>Temas</b>	<b>Horas Online</b>	<b>Horas Autónomo</b>	<b>Descripción</b>
<b>Módulo 1: Fundamentos de la Docencia Universitaria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Normatividad en Educación superior</li> <li>-Modelos pedagógicos en educación superior.</li> <li>- Competencias docentes</li> <li>- Ética en la docencia.</li> </ul>	12 (3 sesiones x 4 horas)	8	Introducción a los principios de la docencia universitaria, con talleres prácticos y análisis de casos.
<b>Módulo 2: Diseño Curricular y Resultados de Aprendizaje</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diseño curricular</li> <li>-Enfoque por competencias.</li> <li>-Resultados de aprendizaje</li> <li>- Taxonomía de Bloom.</li> <li>- Redacción de resultados y su aplicación</li> </ul>	12 (3 sesiones x 4 horas)	8	Diseño curricular basados en competencias y resultados de aprendizaje.

<p><b>Módulo 3:</b> <b>Inteligencia Artificial y Gamificación</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fundamentos de IA en educación.</li> <li>- Herramientas de IA (chatbots, aprendizaje adaptativo).</li> <li>- Principios de gamificación</li> <li>- Ética y desafíos del uso de IA en el aula universitaria</li> </ul>	<p>12 (3 sesiones x 4 horas)</p>	<p>8</p>	<p>Aplicación de IA y gamificación para personalizar y motivar el aprendizaje, con talleres prácticos.</p>
<p><b>Módulo 4:</b> <b>Investigación Pedagógica</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Metodologías de investigación pedagógica (acción, cualitativa, cuantitativa).</li> <li>- Diseño de instrumentos de evaluación.</li> <li>- Análisis de datos educativos.</li> <li>-</li> </ul>	<p>12 (3 sesiones x 4 horas)</p>	<p>8</p>	<p>Desarrollo de proyectos de investigación pedagógica aplicada al contexto universitario.</p>

<p><b>Módulo 5: Neuroeducación</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fundamentos de neuroeducación: plasticidad cerebral, memoria, atención.</li> <li>- Estrategias de enseñanza basadas en el desarrollo del cerebro.</li> <li>- Impacto y manejo de las emociones en el aprendizaje.</li> <li>- Teoría de las inteligencias múltiples.</li> </ul>	<p>12 (3 sesiones x 4 horas)</p>	<p>8</p>	<p>Aplicación de principios de neurociencia para optimizar procesos de enseñanza-aprendizaje.</p>
<p><b>Módulo 6: Enseñanza para la Sostenibilidad y Educación Inclusiva</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Educación para el desarrollo sostenible (ODS).</li> <li>- Estrategias para atender la diversidad.</li> <li>- Evaluación inclusiva y accesible.</li> </ul>	<p>12 (3 sesiones x 4 horas)</p>	<p>8</p>	<p>Integración de sostenibilidad e inclusión en el diseño y evaluación de procesos educativos.</p>

## Detalles de la Distribución

### Duración:

Tiempo sincrónico: 72 horas

Trabajo independiente: 48 horas

Total horas certificadas: 120 horas

### Fecha de Inicio estimada

Inicio: 12 de agosto del 2025

Modalidad: Virtual

### Inversión:

- Egresados, docentes y administrativos Uniautónomos: \$539.100:
- Externos: \$599.000

**Requisitos para acceder a la certificación:** Asistir al 70% de las sesiones programas y cumplir cabalmente con las asignaciones solicitadas por el instructor.

### Propuesta válida hasta

31/12/2025

Esta propuesta académica es propiedad exclusiva de la **Corporación Universitaria Autónoma del Cauca** y está destinada únicamente a fines comerciales y promocionales relacionados con los programas educativos que se describen en el documento. Cualquier reproducción, distribución o uso no autorizado de la información contenida en esta propuesta está estrictamente prohibido. El contenido de este documento, así como la estructura y los materiales relacionados, son confidenciales y no podrán ser divulgados, copiados ni utilizados para otros fines sin el consentimiento expreso de la **Corporación Universitaria Autónoma del Cauca**.