

DIPLOMADO NEURODISEÑO

Sobre el diplomado

El diseño de espacios está evolucionando hacia una nueva dimensión: entender cómo las personas perciben, sienten y reaccionan ante su entorno. Este diplomado integra neurociencia, psicología ambiental y diseño para formar profesionales capaces de crear espacios que impacten de manera medible en el bienestar, la emoción y el comportamiento humano.

A través de herramientas digitales, simulaciones sensoriales y proyectos aplicados, desarrollarás una visión estratégica del diseño basada en evidencia, alineada con las nuevas exigencias del entorno construido y las tendencias globales de innovación.

¿Por qué estudiar este diplomado?



Diseña con fundamento científico



Eleva el valor de tus proyectos



Aplica tecnología en el diseño de espacios



Anticípate al futuro del diseño



Excelencia Docente

Aprende con especialistas líderes en la industria:

Mtra. Libertad Árcega Camacho

Especialista en diseño de interiores y paisajismo por la UAG, con más de 36 años de experiencia en proyectos habitacionales, comerciales y hoteleros. Se enfoca en el diseño de espacios orientados al bienestar. Lidera el Laboratorio de Neurodiseño en UAG.

Dr. José Andrés Morales Muñoz

Psicólogo y especialista en neurociencia, enfoca su trabajo en áreas como neuromarketing, neuroeconomía y neuroarquitectura, combinando investigación y consultoría estratégica basada en el comportamiento humano.

Este programa es para ti si...

- Eres arquitecto(a), interiorista o diseñador(a).
- **Buscas crear espacios con impacto en el bienestar y la experiencia humana.**
- Te interesa integrar ciencia y tecnología en tus procesos creativos.
- **Quieres diferenciar tus proyectos con valor estratégico y medible.**
- Deseas diseñar con una visión alineada al futuro del entorno construido.

Al concluir el diplomado obtendrás:

- ▶ Diploma por 120 horas de LifeLong Learning
- ▶ Material didáctico digitalizado
- ▶ Insignia digital por completar el programa
- ▶ Asesoría personalizada

Contenido del programa Módulos

1. Fundamentos de neurodiseño para el diseño
2. Psicología ambiental
3. Emoción, estrés y bienestar en los entornos construidos
4. Luz, color y sistema visual en el neurodiseño
5. Sonido, acústica y confort sensorial
6. Forma, materialidad y cuerpo en el espacio
7. Métodos y herramientas para evaluar la experiencia del usuario
8. Tecnologías inmersivas y herramientas digitales para neurodiseño
9. Neurodiseño aplicado a distintas tipologías
10. Proyecto integrador de neurodiseño

Detalles del programa

Modalidad:
Virtual Síncrono

Duración:
120 horas

Inicio:
Mayo 28 de 2026

Término:
Octubre 10 de 2026

► **Costo general:**
\$34,800.00 MXN

Teléfono de contacto:

 33 1357 6404

Más Información:

info.academy@edu.uag.mx

¡Lleva tus proyectos al
siguiente nivel!