

FICHA TÉCNICA DIGITAL BUSINESS SCHOOL

(DIP. DISEÑO DE INTERIORES CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL)	
OBJETIVO DE PROGRAMA:	Formar profesionales altamente competentes en el campo del diseño de interiores con inteligencia artificial, con nuevas herramientas en el diseño de espacios estéticos, funcionales y sostenibles, aprovechando al máximo las potencialidades de la Inteligencia Artificial (IA)
COMPETENCIAS (3):	<p><i>Se debe insertar texto referente a las competencias que se van a adquirir durante todo el proceso formativo</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Capacidad para integrar de manera efectiva las tecnologías de inteligencia artificial en el diseño de interiores, demostrando habilidades avanzadas en la aplicación de algoritmos y herramientas IA para crear espacios estéticos, funcionales y sostenibles, que satisfagan las necesidades y preferencias de los usuarios, así como optimicen la eficiencia en el proceso de diseño.
DIFERENCIALES O POTENCIALES (4):	<p><i>Se debe insertar texto referente a potenciales que se generan al cursar el programa de posgrado</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN DISEÑO DE INTERIORES 2. DISEÑO DE INTERIORES SOSTENIBLE. 3. DISEÑO AVANZADO CON IA.
MODALIDAD:	<p><i>De acuerdo al tipo de programa que se desarrollará se menciona la modalidad a usar.</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. VIRTUAL
CARGA HORARIA:	<i>Se debe insertar la carga horaria, de acuerdo a la aprobación del proyecto</i>

	800 HORAS ACADÉMICA CON 20 CRÉDITOS
DURACIÓN DEL PROGRAMA	6 MESES

NOTA: Se debe ingresar la información solicitada en concordancia a los proyectos aprobados por la Universidad Amazónica de Pando. La ficha técnica debe ser entregada en el tiempo límite establecido de 24 horas a partir de la fecha.