

FICHA TÉCNICA DIGITAL BUSINESS SCHOOL

DIPLOMADO EN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Y TELEDETECCIÓN	
OBJETIVO DE PROGRAMA:	Formar competencias y conocimientos para la gestión y análisis de la información georreferenciada, orientada hacia la modelación y la simulación espacial, como una herramienta de soporte en la toma de decisiones en el desarrollo de proyectos que tengan una presencia o incidencia geográfica (planes de ordenamiento territorial, diseño de proyectos, la gestión del riesgo o cual sea la necesidad de significancia en el contexto de estudio) y la difusión científica y académica del conocimiento
COMPETENCIAS (1):	<ol style="list-style-type: none"> Un profesional que ocupa los SIG y la Teledetección como herramienta de producción cartográfica, manejo de bases de datos, análisis espacial, simulación de eventos y ayuda en la toma de decisiones con característica espacial.
DIFERENCIALES O POTENCIALES (4):	<ol style="list-style-type: none"> <i>CURSO EN TELEDETECCIÓN CON AEROFOTOGRAMETRIA</i>
MODALIDAD:	<ol style="list-style-type: none"> <i>Virtual</i>
CARGA HORARIA:	<i>800 horas académicas</i>
DURACIÓN DEL PROGRAMA	<i>6 meses</i>