

Diplomados



INVITAN:

Academia de Capacitación y Centro de
Inteligencia Territorial de la Universidad
Adolfo Ibáñez

DIPLOMADO

DISEÑO TERRITORIAL BASADO EN EVIDENCIA

Institución: Universidad Adolfo Ibáñez

Cobertura: Nacional

Modalidad: B-Learning (clases sincrónicas y asincrónicas)

Cupos: 79

Duración: Abril - Agosto 2022

Público Objetivo:

Funcionarios, funcionarias y autoridades municipales y de gobiernos regionales que desempeñen funciones en áreas de gestión y planificación territorial (tales como División de Desarrollo Social y Humano, División de Infraestructura y Transporte; y SECPLAC, DOM, DIDECO, entre otros).

Requisitos para postular:

Ser autoridad, funcionario o funcionaria municipal o de gobierno regional, con calidad jurídica de planta, contrata, u honorarios; o estar contratado bajo Código del Trabajo siempre y cuando su empleador sea la municipalidad y no una corporación.

Poseer título profesional, grado académico de Licenciado o Certificado de Título Técnico Profesional de 8 semestres o 3.200 horas cronológicas. O en su defecto, previa revisión y aprobación del Comité académico, podrán postular profesionales de reconocida trayectoria.

Objetivo General:

Este diplomado se posiciona en una vanguardia de innovación tecnológica aplicada al análisis de la sociedad y el espacio, utilizando herramientas informáticas complejas de un modo intuitivo, aprovechando la creciente abundancia y diversidad de datos para generar evidencia relevante y aplicarla a problemas territoriales contingentes. El objetivo del Diplomado en Diseño Territorial basado en Evidencia es crear las competencias necesarias para la comprensión y el manejo de evidencia territorial robusta y relevante, que permita orientar el diseño de planes, políticas y programas territoriales.

Este Diplomado se enmarca en el Programa de Fortalecimiento de Capacidades Regionales en Materia de Análisis de Información Territorial para la Toma de Decisiones de SUBDERE

Metodología:

Este diplomado considera una metodología de estudio que desarrolla todas sus actividades de manera online, mediante la impartición de actividades sincrónicas y asincrónicas, permitiendo al estudiante tener una experiencia actualizada de estudios B-Learning.

Las clases sincrónicas consisten en el desarrollo de las actividades en tiempo real pero de manera remota, mediante la plataforma Zoom. Estas actividades permitirán a los estudiantes la interacción con profesores y compañeros. Las actividades asincrónicas son aquellas en que el o la estudiante dispondrá libremente de su tiempo y de la plataforma de estudio para realizar las actividades determinadas para estos efectos como tareas, lecturas, trabajos.

Requisitos de Aprobación del Diplomado:

El diplomado se compone de 6 cursos, los cuales el o la estudiante deberá aprobar cada uno de ellos con un **mínimo de asistencia del 75%** y con una **nota mínima de 4,0**.

El porcentaje de asistencia se calculará en base a las clases sincrónicas realizadas en cada módulo, detalladas a continuación:

Calendario

Clave 3: Diplomado en Diseño Territorial Basado en Evidencia

Curso	Sesión	Profesor	Modalidad	Fecha	Horario	
Ceremonia de Inicio			Sincrónica	Viernes	01-04-22	16:00 - 16:30
1	Contingencias de Bienestar en el Territorio de Hoy	Luis Valenzuela	Sincrónica	Viernes	01-04-22	16:30 - 20:30
			Sincrónica	Sábado	02-04-22	09:00 - 13:30
			Sincrónica	Viernes	08-04-22	16:00 - 20:30
			Asincrónica			
			Sincrónica	Viernes	22-04-22	16:00 - 20:30
2	Territorio y Cultura	Jaime García	Sincrónica	Viernes	29-04-22	16:00 - 20:30
			Sincrónica	Sábado	30-04-22	09:00 - 13:30
			Sincrónica	Viernes	06-05-22	16:00 - 20:30
			Asincrónica			
			Sincrónica	Viernes	13-05-22	16:00 - 20:30
3	Problemas, Diagnósticos y Propuesta de Valor	Matías Garretón	Sincrónica	Viernes	27-05-22	16:00 - 20:30
			Sincrónica	Sábado	28-05-22	09:00 - 13:30
			Sincrónica	Viernes	03-06-22	16:00 - 20:30
			Asincrónica			
			Sincrónica	Viernes	10-06-22	16:00 - 20:30
4	Diseño y Construcción de Criterios Espaciales	Cristina Cáceres	Sincrónica	Sábado	11-06-22	09:00 - 13:30
			Asincrónica			
			Asincrónica			
			Sincrónica	Viernes	24-06-22	16:00 - 20:30
			Sincrónica	Sábado	25-06-22	09:00 - 13:30
5	Modelamiento Territorial Aplicado	Denis Berroeta	Sincrónica	Viernes	08-07-22	16:00 - 20:30
			Sincrónica	Sábado	09-07-22	09:00 - 13:30
			Sincrónica	Viernes	15-07-22	16:00 - 20:30
			Asincrónica			
			Sincrónica	Viernes	22-07-22	16:00 - 20:30
6	Visualización y Representación	Cristina Cáceres	Sincrónica	Viernes	29-07-22	16:00 - 20:30
			Sincrónica	Sábado	30-07-22	09:00 - 13:30
		Tomás Folch	Asincrónica			
			Asincrónica			
		Cristina Cáceres	Sincrónica	Viernes	12-08-22	16:00 - 20:30

Programa académico:

Curso 1

CONTINGENCIAS DE BIENESTAR EN EL TERRITORIO DE HOY

Este curso está enfocado en crear capacidades para comprender y analizar fenómenos territoriales en relación con problemáticas contemporáneas. Se revisarán los principales conceptos y metodologías necesarios para realizar análisis territoriales y comprender las diversas preocupaciones emergentes en nuestra sociedad. En ese sentido el Bienestar Territorial desde la perspectiva de las relaciones, condiciones de contexto e información territorial.

Curso 2

TERRITORIO Y CULTURA

Este curso se basa en el análisis de casos de estudio para identificar, desglosar y analizar la influencia de la cultura de los seres humanos que habitan un territorio. Utilizando los casos de estudio como vehículo por medio del cual se lleva al aula la realidad, centrando la conversación en situaciones de la vida real y que responden a las características particulares del contexto geográfico, político, cultural y social en que se encuentran

Curso 3

PROBLEMAS, DIAGNÓSTICOS Y PROPUESTA DE VALOR

El curso aborda la importancia del correcto diagnóstico de un problema, desarrollando temas y metodologías fundamentales para la generación de evidencia útil al análisis territorial y la toma de decisiones, en forma específica para cada contexto. Con esto se busca identificar brechas y oportunidades para la creación de valor, fomentando el desarrollo circular y endógeno del territorio.

Curso 4

DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE CRITERIOS ESPACIALES

El curso se enfoca en la identificación, manipulación, selección y análisis de bases de datos espaciales que permitan generar criterios territoriales por medio de la evidencia para la toma de decisiones. Junto con vincular información socio-territorial cualitativa y cuantitativa, que reflejen lo más fidedignamente posible la realidad del territorio generando competencias teóricas y prácticas para la construcción de criterios espaciales.

Curso 5

MODELAMIENTO TERRITORIAL APLICADO

Este curso entrega los conocimientos necesarios para que el estudiante utilice herramientas de programación para modelar problemáticas territoriales a las cuales dar solución. Realizando un adecuado manejo de los datos. Este curso es inherentemente práctico y aplicado a diferentes escenarios territoriales que fortalecerán a los participantes en ampliar su análisis para diferentes tipos de problemas

Curso 6

VISUALIZACIÓN Y REPRESENTACIÓN

El curso está enfocado en la visualización de datos y su representación espacial, como una habilidad fundamental para profesionales que utilicen habitualmente datos cuantitativos en sus trabajos. Durante el curso se utilizará la representación espacial como una herramienta con enfoque sistemático que conduzca a la óptima transmisión de resultados. Aplicando el conocimiento adquirido en los cursos anteriores para construir un relato basado en evidencia capaz de entregar información a procesos futuros de toma de decisiones territoriales.

Mayor información:

ACADEMIA SUBDERE

diplomados.academia@subdere.gov.cl

UNIVERSIDAD ADOLFO IBÁÑEZ
CENTRO DE INTELIGENCIA TERRITORIAL

INFORMACIÓN ACADÉMICA DEL PROGRAMA:
YAIROBY YANEZ
YAIROBY.YANEZ.M@UAI.CL