

DIPLOMADO VIRTUAL EN PROSPECTIVA ESTRATÉGICA

1. Duración

El curso se estructura en seis módulos, cada uno con una duración de cuatro semanas. Al ser un diplomado virtual, el mismo se desarrolla según los tiempos que cada participante disponga para estudiar los contenidos, realizar las pruebas prácticas e interactuar con sus compañeros y facilitador del módulo.

2. Metodología

El curso contempla seis módulos, cada uno contiene aspectos conceptuales-teóricos, aspectos prácticos – metodológicos, foros de intercambio, debate y consultas entre estudiantes y facilitador del módulo, así mismo las pruebas y proyectos que deberán cumplirse para ganar cada módulo. La metodología, como bien se aprecia, busca generar un proceso teórico – práctico, que permite comprender los conceptos y su utilidad práctica en el proceso de análisis prospectivo y construcción de estrategias de largo plazo.

3. Contenido del Diplomado

En la siguiente Tabla, se desarrollan en forma general los contenidos de cada uno de los módulos del programa:

Tabla 1

**CONTENIDOS TEMATICOS
CURSO CORTO EN PROSPECTIVA ESTRATÉGICA**

No.	DIPLOMADO EN PROSPECTIVA ESTRATÉGICA
1	<i>Introducción a la prospectiva estratégica 40 horas</i> <ul style="list-style-type: none">• Antecedentes• Qué es y qué implica la prospectiva en la práctica• Evolución de la prospectiva estratégica• Escuelas de la prospectiva estratégica• Usos de la prospectiva y cuándo es estratégica• Megatendencias

2	<p><i>Construcción del diagnóstico de partida 40 horas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • En qué consiste un diagnóstico prospectivo • Análisis tendencial o extrapolativo • Análisis explorativo y conceptos clave • Análisis de actores • Las cinco preguntas de todo procesos prospectivo
3	<p><i>Métodos participativos 40 horas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Metodología Delphi: conceptos, posibilidades y limitaciones • Elaboración de cuestionarios Delphi • Elaboración de índices de valoración • Uso de grupos focales • Construcción participativa de matrices de análisis estructural
4	<p><i>Uso de software 40 horas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Uso de Mic Mac para análisis estructural de variables. • Uso de Mactor para análisis de actores e influencia • Uso de Smic Pro Expert para análisis probabilístico de escenarios
5	<p><i>Construcción de escenarios 40 horas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Qué es un escenario • Tipos de escenarios • Pasos para la construcción de escenarios • Valoración probabilística de escenarios
6	<p><i>Planificación estratégica usando la prospectiva 40 horas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Qué es la planificación estratégica • Procesos clave en el proceso de planificación • Marco lógico como herramienta de planificación • Incorporación de los escenarios en la definición de los objetivos y actividades • Inclusión de los actores y políticas en la planificación.
<p><i>Total de tiempo del diplomado: 240 horas</i></p>	

Para más información al correo: formacioncontinua@icap.ac.cr

O puede contactar a Ilse Rodríguez irodriguez@icap.ac.cr o a Carlos Torres ctorres@icap.ac.cr

Tel. 2253 4059 – 2253 2287.