

DIPLOMADO EN HERRAMIENTAS TÉCNICAS Y ECONÓMICAS PARA LA ELABORACIÓN DE DIAGNÓSTICOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA

La preparación y evaluación de proyectos constituye una rama multidisciplinaria orientada a resolver los complejos problemas de asignación y distribución de los escasos recursos proporcionados por la economía, con el propósito de satisfacer los requerimientos planteados por la sociedad. Para cumplir con este propósito, urge la necesidad de entidades o centros de enseñanza superior orientados específicamente a dicha temática.

El Diplomado en “HERRAMIENTAS TÉCNICAS Y ECONÓMICAS PARA LA ELABORACIÓN DE DIAGNÓSTICOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA” es una respuesta a la necesidad de establecer soluciones estructurales al tema de la distribución de los recursos públicos y privados en Bolivia, vinculada fundamentalmente con la calidad en la preparación y evaluación de los proyectos. Por medio de este programa se pretende proporcionar a los participantes herramientas de análisis económico con una fuerte base teórico-práctica mediante las cuales se pueda hacer frente a la gran debilidad existente en la elaboración y evaluación de proyectos y por ende elevar el nivel de inversión pública en las instituciones descentralizadas como ser municipios y gobernaciones, así como proyectos cofinanciados con el sector privado. De esta forma se busca ofrecer al mercado profesional especialistas con fundamentos técnicos para asesorar la toma de decisiones de inversión tanto en el sector público como en el privado.

Bajo este escenario, los participantes tienen la oportunidad no sólo de aumentar sus conocimientos, sino además, de contemplar sus propias carreras desde una nueva perspectiva, de clarificar los valores y actitudes que afectan su comportamiento como líderes en sus organizaciones y como individuos, así como comprender mejor el papel que pueden desempeñar, influyendo constructivamente en la determinación del futuro de su organización.

OBJETIVO GENERAL DEL PROGRAMA

El Diplomado en “HERRAMIENTAS TÉCNICAS Y ECONÓMICAS PARA LA ELABORACIÓN DE DIAGNÓSTICOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA”, tiene como objetivo, fortalecer y profundizar la utilización de herramientas técnicas y económicas en la toma de decisiones referidas a inversiones públicas. Busca mejorar la eficiencia de los funcionarios públicos por medio de la transmisión de las principales herramientas económicas que, permitan al participante, encarar sus actividades diarias y solucionar problemas con una visión ordenada y coherente del manejo de la función pública.

PLAN DE ESTUDIOS

I. Microeconomía Aplicada para Proyectos

1. La teoría del consumidor
2. La demanda, la oferta y el mercado
3. La elasticidad y sus aplicaciones
4. Los consumidores, los productores y la eficiencia de los mercados
5. La oferta, la demanda y la política económica
6. La producción

7. Los costos de producción
8. La toma de decisiones de las empresas en mercados competitivos
9. El monopolio
10. El oligopolio
11. La competencia monopolística

II. Métodos Cuantitativos para Proyectos

1. Introducción al muestreo estadístico
 - 1.1 Recolección primaria de información
 - 1.2 Establecimiento de encuestas
 - 1.3 Construcción de indicadores
2. Introducción a los modelos econométricos
 - 2.1 Modelos de series de tiempo
 - 2.2 Modelos de corte transversal
3. Uso de los software Stata y Limdep

III. Valoración Económica de Bienes No Mercadeables

1. Introducción
2. Marco teórico. Aspectos microeconómicos.
3. Método del costo de viaje. Mediciones de Disponibilidad a Pagar. Estudio de caso. Estimación econométrica.
4. Método de valoración contingente. Mediciones de Disponibilidades a Pagar. Estudio de caso. Estimación econométrica.
5. Método de precios hedónicos. Mediciones de Disponibilidades a Pagar. Estudio de caso. Estimación econométrica.

IV. Evaluación Financiera de Proyectos

1. El flujo de fondos
 2. Equivalencias financieras
 3. Tasa de interés de oportunidad y descuento intertemporal
 4. Criterios para toma de Decisiones
- 3

5. Ordenamiento de Proyectos
6. Evaluación financiera en escenario inflacionario
7. Cambio en precios relativos
8. La devaluación y el tipo de cambio
9. Manejo y modelación del riesgo

V. Evaluación Económica y Social de Proyectos

1. Conceptos de Evaluación Económica: El impacto de los Proyectos.
2. Precios Cuenta sin distorsiones.
3. Precios cuenta con distorsiones.
4. Precio cuenta de la divisa.
5. Precio Cuenta de bienes comerciados internacionalmente.
6. Precio cuenta de la mano de obra.

MODALIDAD

El programa tiene un enfoque práctico y moderno, basado en el constructivismo como base del proceso de enseñanza – aprendizaje. Se aplicará una metodología participativa, mediante clases y en su caso, talleres y estudios de casos. Se requiere que el participante revise con carácter previo el material con el fin de que las sesiones presenciales sean muy interactivas y de aplicación.

A lo largo del Diplomado el (la) participante obtendrá todas las competencias técnicas en la materia, que estén acordes al estado de avance y su forma de aplicación a la realidad. Se efectúan controles de lectura para verificar que los participantes hayan revisado con carácter previo a la clase el material del curso. La evaluación de curso corresponderá a un trabajo práctico en el cual se apliquen las herramientas aprendidas en aula.

Finalmente, para obtener la aprobación del diplomado, se realizará un trabajo de aplicación práctica de acuerdo a la guía establecida para el efecto.

Al cumplir con los requisitos académicos de aprobación de los módulos, el (la) participante obtendrá el “Diplomado en “HERRAMIENTAS TÉCNICAS Y ECONÓMICAS PARA LA ELABORACIÓN DE DIAGNÓSTICOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA” con duración de 200 horas académicas (170 horas reloj) .

CARACTERÍSTICAS

Duración: 165 horas reloj (200 horas académicas)

Horarios: Viernes: 19:00 a 22:00. Sábados: 08:00 a 12:00 y de 14:00 a 18:00. Domingos: 8:00 a 12:00, cada dos semanas, una semana de descanso.