



## SILABO

**CURSO : DISEÑO, IMPLEMENTACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS SOCIALES**

Docente : Nino Chávez Hermoza

### OBJETIVO

#### Objetivo General:

Conocer los principales conceptos y criterios generales sobre proyectos de inversión, además de los criterios fundamentales de la evaluación de proyectos de inversión.

#### Objetivos Específicos:

- Conocer conceptos asociados a la evaluación social de proyectos.
- Identificar la estructura y contenido de proyectos de inversión.
- Conocer los Evaluación social y aspectos distributivos.

### CONTENIDOS

Los temas que desarrollarán en este curso son los siguientes:

#### Sesión 1: Conceptos asociados a evaluación social

- Proyectos de inversión (PI)
  - Concepto
  - Objetivo
  - Demanda de PI
  - Oferta de PI
  - Impacto sobre mercado D-O
- Tipos de proyectos de inversión
  - Bienes públicos
  - PI privados
  - PI públicos



- Costos
  - Directos, indirectos, externalidades negativas
- Beneficios
  - Directos, indirectos, externalidades positivas
  - Cadena de valor – cadena de efectos
- Evaluación privada y social
  - Diferencias y semejanzas

## **Sesión 2: Visión general de proyectos de inversión**

- Estructura y contenido de proyectos de inversión
  - Identificación del bien o servicio
  - Identificación de proyectos de inversión
    - Dimensiones de análisis
      - UP
      - AE
      - Afectados - Beneficiarios
    - Macro y micro entorno
      - UP
      - Clientes
      - Contexto
    - Lógica causal:
      - Árbol de problemas y árbol de objetivos
      - Evidencias de problemática
  - Formulación de proyectos de inversión
    - Demanda de proyectos de inversión
    - Oferta de proyectos de inversión
  - Evaluación de proyectos de inversión
    - Indicadores de rentabilidad



- VAN
  - TIR
  - B/C
- 
- Precios sociales
  - Tasa de descuento

### **Sesión 3: Taller aplicativo 1 - Beneficios sociales**

Presentación: Beneficios sociales – Temas: i) Ecosistemas; ii) Línea de metro; iii) recuperación y puesta en valor MHA

Número de grupos: 03

Temas de la presentación:

- Identificar los beneficios: cadena de efectos
- Tipo de beneficio
- Descripción de beneficio
- Sustento técnico, teórico o evidencia de beneficio
- Cuantificación de beneficio
- Indicador – métrica – unidad de medida
- Valoración de beneficio

### **Sesión 4: Evaluación social y aspectos distributivos**

- Estados de la economía
- Criterios para comparar estados de la economía – impacto de proyectos
  - Criterio de Pareto
  - Criterio de Compensación
  - Criterio de Scitosvsky
- Función de bienestar social
- Enfoque de eficiencia
- Enfoque distributivo
- Enfoque de necesidades básicas



## **Sesión 5: Taller aplicativo 2 - Aplicación del enfoque distributivo**

Presentación: Aplicación del enfoque distributivo – Temas: i) Ecosistemas (SERH); ii) Línea de metro; iii) recuperación y puesta en valor MHA

Número de grupos: 03

Temas de la presentación:

- Aplicar enfoque distributivo del PI
- Aplicar enfoque de necesidades básicas del PI

### **METODOLOGÍA**

El curso se desarrollará en modalidad virtual de manera síncrona (clases en vivo) de la siguiente manera:

Se desarrollarán sesiones en vivo, donde se presentarán los principales conceptos de cada módulo temático y su aplicación en casos prácticos, con la finalidad de asegurar el aprendizaje progresivo del participante.

Se trabajará bajo el modelo pedagógico de aprendizaje basado en competencias, mediante el desarrollo de conceptos, casos y actividades evaluativas de aprendizaje.

Asimismo, se contará con un aula virtual donde se publicarán los contenidos del curso, que estarán disponibles las 24 horas del día

### **EVALUACIÓN**

Se evaluará, en escala vigesimal, los siguientes aspectos, considerando el peso relativo de cada uno de ellos:

- Actividad de aprendizaje 1 : 40% peso.
- Actividad de aprendizaje 2 : 40% peso.
- Evaluación final : 20% peso.

### **PROGRAMACIÓN DE SESIONES**

Las sesiones síncronas se desarrollarán de 7PM a 10PM, considerando la siguiente programación:



Sesión	Contenido	Fecha
1	Conceptos asociados a evaluación social	10-AGO
2	Visión general de proyectos de inversión	15-AGO
3	Presentación grupal: Actividad 1	17-AGO
4	Evaluación social y aspectos distributivos	22-AGO
5	Presentación grupal: Actividad 2	29-AGO

## PERFIL DEL DOCENTE

### NINO CHÁVEZ HERMOZA

Economista, con amplia experiencia en gestión de proyectos de inversión pública, fortalecimiento de capacidades y asistencia técnica en gestión de inversión pública en los tres niveles de gobierno: nacional, regional y local y en organismos internacionales, así como en la elaboración y evaluación de estudios de preinversión en el marco del Sistema Nacional de Inversión Pública (ahora, Sistema Nacional de Programación y Gestión de Inversiones – Invierte.pe), en gestión de inversiones e implementación de mecanismos de financiamiento como Obras por Impuesto, Asociaciones Público Privadas, entre otros. Cuanta con demostrada capacidad en gestión y formación de adultos para la preparación y evaluación de proyectos y en gestión pública, en cursos de postgrado, en diferentes universidades