

## **PROGRAMA DEL CURSO “EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN”**

**2 de marzo de 2018**

### **Introducción**

*Haig Gulesserian, Gulesserian Consultores*

Se planteará la definición y la importancia de los proyectos de inversión, se hará mención de los estudios necesarios en la integración de un proyecto de inversión y de las etapas en el desarrollo de un proyecto.

### **Estudio legal y administrativo.**

*Oscar Gutiérrez, Gulesserian Consultores*

Se abordará la importancia de que los proyectos de inversión se desarrollen dentro un marco jurídico legal y por consiguiente puedan llevarse a cabo. Se planteará la importancia de llevar a cabo la definición de la estructura administrativa para la empresa.

### **Estudio de mercado.**

*Oscar Gutiérrez, Gulesserian Consultores*

Se explicará la definición y el objetivo del estudio de mercado. Así como la importancia de aplicar una metodología al realizar el estudio de mercado, como parte de la formulación y evaluación de un proyecto de inversión.

### **Estudio técnico.**

*Oscar Gutiérrez, Gulesserian Consultores*

Se identificarán y plantearán las partes que conforman un estudio técnico, como parte de un proyecto de inversión como es la localización del proyecto, tamaño del proyecto, es estudio de ingeniería entre otros aspectos.

### **Estudio financiero.**

*Haig Gulesserian, Gulesserian Consultores*

Se explicarán los elementos que conforman un estudio financiero, así como la información necesaria para llevar a cabo un análisis económico como parte de un proyecto de inversión.

### **Evaluación económica.**

*Oscar Gutiérrez, Gulesserian Consultores*

Se plantearán las técnicas de evaluación económica utilizadas en proyectos de inversión.

### **Evaluación social.**

*José Yanuys Medina Meléndez, Gulesserian Consultores*

Se explicará la conveniencia de implementar un proyecto mediante la valoración en términos monetarios de los costos y beneficios asociados directa e indirectamente a la ejecución y operación del mismo.

### **Planeación y administración de proyectos.**

*Agustín Melo Jiménez, DGDC SCT*

Se revisará la manera de hacer el diagnóstico y estrategias para el desarrollo carretero y la metodología BIM como herramienta para el control de proyectos.

**Caso práctico.**

Con toda la información revisada se desarrollará un caso práctico.