

# Evaluación Financiera De Proyectos De Inversión

Código: CEFP

Propuesta de Valor: ESTADÍSTICA - AUDITORIA - PLANIFICACIÓN - E-BUSINESS

**Duración:** 18 Horas



La evaluación financiera es el estudio que determina la viabilidad de un proyecto o empresa para su ejecución total o parcial. No solo proporciona resultados de la viabilidad, sino que también entrega información y herramientas para una mejor toma de decisiones, medir la eficiencia, implementar mejoras, identificar puntos críticos, planificar la rentabilidad de las actividades, entre otras. De esta manera, será posible simular la trayectoria del proyecto prediciendo el futuro, como una bola de cristal. Y para ello, consideraremos la mayor cantidad de factores e información que intervendrán en cada caso.



### **AUDIENCIA**

- Emprendedores: Ejecución de proyectos (empresas o líneas de negocio)
- Profesionales: Toma de decisiones para el estado actual de su empresa o para un nuevo proyecto de inversión
- Prestatarios: Solicitud de créditos



## PRE REQUISITOS

• No tiene requisitos previos.



#### **OBJETIVOS**

- Entenderá las técnicas financieras para valuar a valores nominales y descontados.
- Comprenderá cómo analizar la viabilidad de un proyecto antes de invertir recursos financieros.
- Realizará simulaciones que le permitan sensibilizar el estudio de mercado y el estudio técnico para la formulación del proyecto e inversión.
- Entenderá cómo analizar un proyecto con base en el puntoi de equilibrio.
- Analizar fortalezas y debilidades de las diferentes variables que participen en el proyecto de inversión.
- Determinará el costo promedio ponderado de capital
- Interpretará el EVA o VEA en un proyecto
- Ponderará jerárquicamente los diferentes factores uqe integran un proyecto de inversión.





## CERTIFICACIÓN DISPONIBLE

• Certificado oficial de COGNOS.



# CONTENIDO

- 1. CONCEPTOS FINANCIEROS CLAVE
- 1.1. INVERSIÓN.
- 1.2. RENTABILIDAD.
- 1.3. RECUPERACIÓN DE LA INVERSIÓN
- 2. TEORÍA DE VARIACIÓN DE VALOR DEL DINERO EN EL TIEMPO (VDT)
- 2.1. PESOS CONSTANTES Y PESOS CORRIENTES.
- 2.2. TASAS DE DESCUENTO
- 3. BASES DE PRESUPUESTACIÓN DE LARGO PLAZO
- 3.1. PREMISAS Y FACTIBILIDAD
- 4. PRESUPUESTO DE CAPITAL Y PROYECTO DE INVERSIÓN
- 4.1. DETERMINACIÓN DE EBITDA Y FLUJOS NETOS DE EFECTIVO (FNE)
- 5. MÉTODOS DE EVALUACIÓN
- 5.1. SIN TOMAR EN CUENTA EL VALOR DE DINERO EN EL TIEMPO
- 5.2. PRI: PERIODO DE RECUPERACIÓN DE LA INVERSIÓN (PAYBACK PERIOD)
- 5.3. TPR: TASA PROMEDIO DE RENDIMIENTO (AVERAGE RATE OF RETURN ARR)
- 5.4. TOMANDO EN CUENTA EL VALOR DE DINERO EN EL TIEMPO
- 5.5. VPN: VALOR PRESENTE NETO (NET PRESENT VALUE NVP)
- 5.6. TIR. TASA INTERNA DE RETORNO (INTERNAL RATE OF RETURN IRR)
- 5.7. INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS.
- 5.8. TREMA. TASA DE RETORNO MÍNIMA ACEPTABLE (HURDLE RATE)
- 5.9. COSTO DE CAPITAL DE LAS FUENTES (WACC).
- 5.10. CRITERIO DE FINANCIABILIDAD: TIR VS. WACC

#### 6. MARKETING ROI

- 6.1. FUNDAMENTOS E INTERPRETACIÓN.
- 6.2. ANÁLISIS DE VALORES INCREMENTALES
- 6.3. PRINCIPIOS DE CUSTOMER PATHING





• Al finalizar el curso, los participantes estarán en capacidad de identificar los elementos financieros básicos de un proyecto de inversión