



**NOMBRE DEL ALUMNO: Francisco José ramos
Pérez**

**NOMBRE DEL PROFESOR: LEGMY YANET
SANTIZO ESPINOSA**

LICENCIATURA: contaduría publica

MATERIA: Economía de la empresa

PASIÓN POR EDUCAR

**CUATRIMESTRE Y MODALIDAD: 5
cuatrimestre,(domingo)**

**NOMBRE Y TEMA DEL TRABAJO: cuadro
sinóptico**

Frontera Comalapa, Chiapas a 24 de enero de 2020.

Unidad 2.
Planeación de presupuestos

Planeación de producción y costos operacionales

Es un conjunto de reglas básicas que ordenan las tareas del sistema productivo.

Inventarios

Son fundamentales para la inversión y por Consiguiente, de su buen manejo surgen la reducción de los diversos costos vinculados a su Tenencia y el cumplimiento de las pautas comerciales acordadas con los compradores.

Demanda a la capacidad productiva

Es una decisión estratégica clave. puede ocurrir que la capacidad no se ajuste para cubrir a toda la demanda.

El proceso presupuestal

Debe tener en cuenta un cierto número de factores de operación que dan origen a los gastos planeados para generar los ingresos operacionales.

Ventajas de medir el trabajo del área administrativa

- Se observan con claridad los ciclos de los trabajos y permite la contratación de personal.

Al conocer y determinar cómo los empleados invierten el tiempo, el área de talento humano Puede indicar si están categorizados en las escalas de salarios adecuados.

Presupuestos de tesorería

Política de liquidez

La política de liquidez se centra en el estudio de las variables que afectan las entradas, las salidas

Demanda de fondos monetarios

Las empresas deben poseer fondos monetarios para respaldar sus transacciones normales, especular con los precios o para fines de protección, debido a que eventualidades como la inoportuna cancelación de deudas por parte de los compradores, altera los pronósticos monetarios

Política crediticia

Si las pautas del crédito se centran en el otorgamiento de plazos, cuanto mayor sea la flexibilidad, más tardará la recuperación de la cartera, Si, por el contrario, se recurre a los descuentos por pronto pago, se fortalecerá

Planificación de los compromisos de pago

Cuando se planifican los ingresos y desembolsos, esta base se traduce en un soporte de efectivo que incorpora las políticas crediticias instauradas por los proveedores.

Planeamiento de efectivo en proyectos de inversión

La evaluación económica de cualquier proyecto, no se recurre al enfrentamiento de las utilidades y las inversiones exigidas para provocarlas sino a los flujos de efectivo generado, también conocidos como flujos de producción

Origen, la norma y el esquema de la norma que regula este tipo de estado financiero

Neto de flujos de caja generados en entradas y salidas de efectivo o equivalentes de efectivo de las actividades operacionales.

Neto de flujos de caja generados por entradas y salidas de efectivo o equivalentes de efectivo de las actividades de inversión.

Neto de flujos de caja generados por entradas y salidas de efectivo o equivalentes de efectivo de las actividades de financiación.

Presupuesto de capital

¿Qué es?

También llamado de inversiones permanentes, incorpora sus resultados al presupuesto de operación y financiero, justificando las inversiones con un análisis y evaluación de los proyectos de inversión

Técnicas para su elaboración

Reembolso.
Tasa contable de retorno.
Valor presente neto.
Índice de rentabilidad.
Tasa interna de retorno.

Métodos cuantitativos

Periodo de repago.
Retorno anual promedio sobre la inversión
Tasa interna de retorno.
Valor presente neto.
Índice de rentabilidad.
Periodo de repago descontado.

Periodo de repago

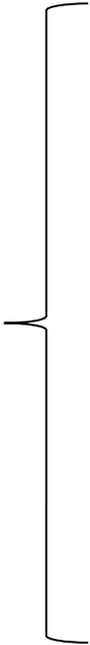
También llamado del periodo de recuperación, determina el lapso Requerido para recobrar el desembolso inicial de un proyecto de inversión. Por su sencillez, es un método ampliamente utilizado.

Sus ventajas y desventajas

Pueden citar que es simple de calcular, de fácil comprensión y superior al método intuitivo.
Desventajas se destacan: ignora el valor del dinero en el tiempo (interés) y pasa por alto el flujo de caja proveniente de las operaciones que puede obtenerse más allá del periodo de repago.

Tasa interna de retorno

Mide el rendimiento que se espera obtener de una inversión, es comúnmente conocido con el nombre de tasa de retorno (TIR) o rendimiento ajustado al tiempo



Valor presente
neto

Conocido por sus siglas VPN, aquí el flujo de caja proveniente de las operaciones se descuenta de la tasa de retorno requerida. Si el valor descontado del flujo de caja excede al desembolso inicial, el proyecto resulta atractivo. Si es menor, el proyecto no es rentable

Costo de
capital

Es la tasa de interés que los inversionistas, tanto acreedores como propietarios (denominados fuentes de financiamiento externas o internas), desean les sea pagada para conservar o incrementar sus inversiones en la empresa