
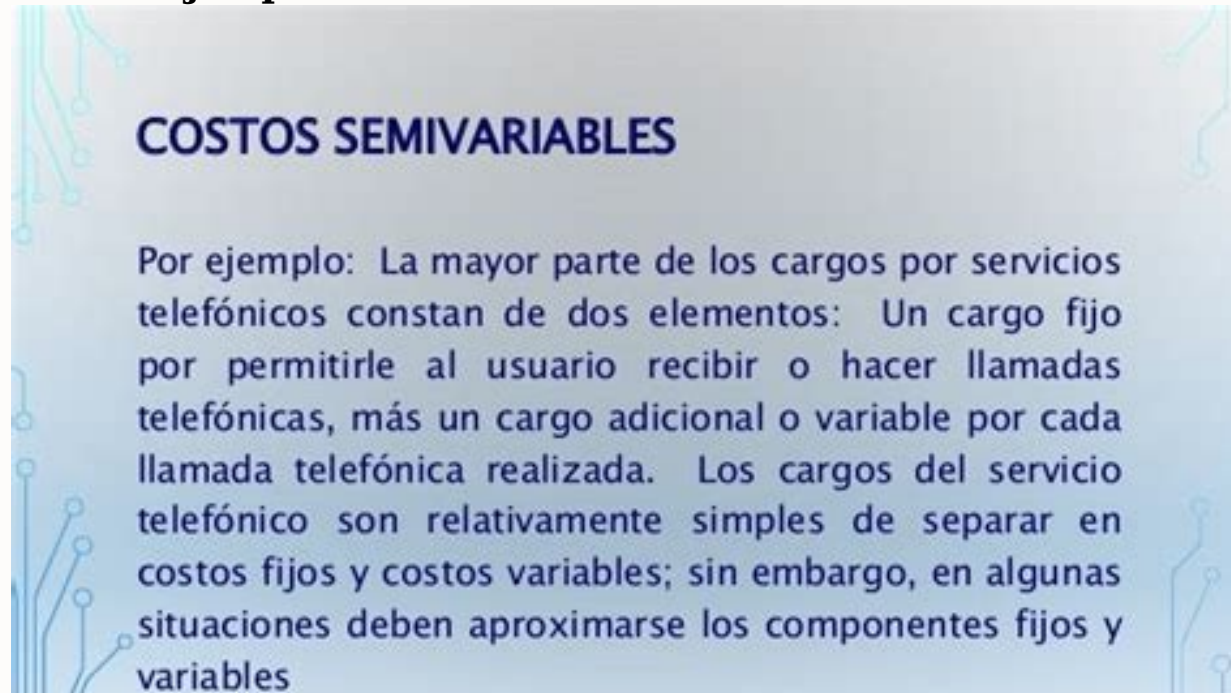


I'm not robot  reCAPTCHA

**I'm not robot!**

## Costos semifijos o semivariables com

### Costo semi variable. Ejemplos de costos semivariables. Costos semivariables ejemplos.



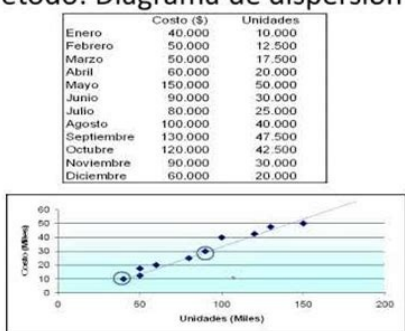
### Costos semifijos.

Descripción: Este modulo explica qué son los costos fijos, variables, semivariables y discretionales, y cómo se pueden utilizar estos costos para tomar mejores decisiones empresariales. Se muestra cómo los costos pueden variar en función del volumen, uso o niveles, y cómo la capacidad a corto plazo afecta el comportamiento de los costos. Además, se presentan ejemplos de distintas situaciones en donde se utilizan estos tipos de costo en una empresa. Requisitos: A quién está dirigido este módulo: Los profesionales de empresas, gerentes y supervisores, educadores y estudiantes en empresas y gerencia; CPA, CMA, CGMA y otros profesionales de la contabilidad, así como educadores y estudiantes el ámbito de la administración de empresas y la contabilidad gerencial. Objetivos de aprendizaje: En este módulo, usted aprenderá a: 1. Definir los costos fijos, variables, semivariables y discretionales. 2. Ilustrar cómo estos costos varían con los cambios en el volumen. 3. Explicar el concepto de rango relevante y cómo afecta el comportamiento de costos. 4. Usar estos costos para la toma de decisiones. Destrezas: Cómo determinar si un costo es fijo, variable o semivariable, y cómo utilizar estos costos en el proceso de toma de decisiones.



Nivel: Básico Duración: 8:29 Créditos CPE: 0.5 Método de enseñanza: QAS Autoestudio Ámbito de estudio: Finanzas Info adicional: Para obtener información general sobre nuestros módulos educativos, incluidos ejercicios y evaluaciones de práctica, o información sobre reembolsos, preocupaciones y políticas de cancelación de programas, consulte nuestra sección Ayuda en el menú de Recursos. Fecha de revisión: 1 Aug 2019 A veces no es posible clasificar un coste como fijo o variable. Cuando este es el caso, el costo se conoce como un costo semivariable. Estos costos contienen tanto un elemento fijo como un elemento de costo variable. Los costos semivariables también se conocen como costos mixtos o costos semi-fijos. Los costos de este tipo pueden cambiar, pero no cambian en proporción directa a los cambios en la actividad. Otra definición de costo semivariable lo ve como uno que varía con los aumentos o disminuciones en el volumen de producción, pero no de manera proporcional. Al mismo tiempo, los costos semivariables no pueden permanecer estáticos en todo momento. Esto también se conoce como un costo semi-fijo. Costos Semi-VARIABLES: Explicación Los costos semivariables tienen algunas de las características tanto de los costos fijos como de los costos variables. Varían con la producción pero no en proporción directa al volumen. Aunque los costos semivariables no son ni totalmente fijos ni totalmente variables en su naturaleza, en última instancia deben separarse en componentes fijos y variables para el propósito de la planificación y el control. La parte fija de un costo semivariable generalmente representa una tarifa mínima por hacer que un artículo o servicio en particular esté disponible. La porción variable es el costo que se cobra por usar realmente el servicio. Ejemplos de Costos Semi-VARIABLES Los ejemplos de costos semivariables incluyen: Teniendo en cuenta el ejemplo de los cargos telefónicos mensuales en mayor profundidad, note que estos consisten en un cargo por servicio con cargos adicionales por más teléfonos y llamadas de larga distancia. Los cargos por servicio son fijos pero el costo de los teléfonos adicionales y los cargos por larga distancia son variables porque dependen del uso mensual.

#### Método: Diagrama de dispersión



El mantenimiento es otro ejemplo común de un coste semivariable. Se requiere cierto nivel de mantenimiento para evitar el deterioro de los edificios y los equipos, y se requiere un mantenimiento adicional a medida que aumenta el uso de estos activos. Como muestran estos ejemplos, los costos semivariables pueden desglosarse en sus respectivas partes fija y variable para ayudar en la planificación y el control de los costos. Preguntas frecuentes ¿Qué son los costos semivariables?

## CONCEPTOS

- **Costos Variables:** Son aquellos que tienden a fluctuar en proporción al volumen total de la producción, de venta de artículos o la prestación de un servicio, se incurren debido a la actividad de la empresa
- **Costos Fijos:** son aquellos cuyo monto total no se modifica de acuerdo con la actividad de producción.
- **Costos Semivariables y Semifijos:** son los que poseen características de costos fijos y variables

A veces no es posible clasificar un coste como fijo o variable. Cuando este es el caso, el costo se conoce como un costo semivariable. Estos costos contienen tanto un elemento fijo como un elemento de costo variable. Los costos semivariables también se conocen como costos mixtos o costos semi-fijos. Los costos de este tipo pueden cambiar, pero no cambian en proporción directa a los cambios en la inactividad. ¿Cuáles son las dos características de los costos semivariables? Los costos semivariables tienen algunas de las características tanto de los costos fijos como de los costos variables.

**D-) costo semivariables**  
• Están formado a su vez por una parte fija y otra variable.  
• Ejemplo: factura del teléfono, comisiones percibidas por los vendedores, etc.

Varían con la producción pero no en proporción directa al volumen. ¿Cuál es la diferencia entre los costos semivariables y los costos mixtos? Los costos semivariables son aquellos que tienen un componente tanto fijo como variable. Los costos mixtos también se conocen como costos semiajustados o de pasos. Varían pero no cambian en proporción directa a la actividad. ¿Cuál es el propósito de calcular las partes fija y variable de un coste semivariable? Las partes fijas y variables de un coste semivariable se pueden utilizar para planificar y controlar los costes. Al saber cuánto de un costo particular es fijo y cuánto es variable, los gerentes pueden anticipar mejor los cambios en los costos totales resultantes de los cambios en los niveles de actividad. ¿Todos los costos de las semivariables también son semi-fijos? No, no todos los costos de las semivariables también son semi-fijos. La parte fija de un costo semivariable generalmente representa una tarifa mínima por hacer que un artículo o servicio en particular esté disponible. La porción variable es el costo que se cobra por usar realmente el servicio. Enlaces Externos Los costos mixtos (también llamados costos semivariables) son costos que tienen componentes tanto fijos como variables. El elemento fijo no cambia en absoluto con el cambio en el nivel de actividad y el componente variable cambia proporcionalmente con la actividad. El costo fijo, el costo variable y el costo mixto son tres categorías de costos con respecto al comportamiento del costo, es decir, la relación entre el costo total y la producción en el rango relevante. Un costo mixto se diferencia del costo fijo en que el costo mixto total cambia mientras que el costo fijo permanece constante. De manera similar, el costo mixto difiere del costo variable en que el cambio por unidad en el costo variable es fijo, mientras que el cambio por unidad en el costo mixto disminuye a medida que aumenta la producción. Un costo mixto se puede bifurcar en elementos fijos y variables utilizando el método alto-bajo, el método de gráfico de dispersión y la regresión de mínimos cuadrados. Los ejemplos típicos de la vida real de costos mixtos incluyen: Beneficios para los empleados: las empresas suelen pagar salarios base fijos y bonificaciones y comisiones variables según el desempeño de los empleados. Gastos de telecomunicaciones: las compañías telefónicas suelen cobrar una cantidad fija independientemente del uso real más un componente variable que depende del uso. Gastos de alquiler de coches: los gastos de alquiler de coches tienen una tarifa base determinada y una tarifa variable que depende de la distancia real recorrida y el tiempo empleado en el viaje. Honorarios legales y otros cargos: algunos bufetes de abogados cobran una tarifa fija de retención más una tarifa variable según los casos legales reales. Tarifa de auditoría: las firmas de auditoría cobran una tarifa fija más un componente variable que refleja el tiempo dedicado por el equipo de auditoría más los gastos de bolsillo. Fórmula Un costo mixto se puede representar mediante la siguiente ecuación:  $TMC = FC + v \times Q$  Donde TMC es el costo mixto total, FC es el componente fijo,  $v$  es el costo variable por unidad y  $Q$  es el nivel de producción. Ejemplo Su viaje en Uber suele tener un costo mixto que se puede representar mediante la siguiente ecuación simplificada:  $T = BF + R \times D$  Donde  $T$  es el costo total del viaje,  $BF$  es la tarifa base, que es la misma si viaja 0,5 km o 20 km.  $R$  es el cargo variable por kilómetro para la distancia y  $D$  representa la distancia en kilómetros. Supongamos que la tarifa base es de \$5, el costo variable por km es de \$2, tu factura total por 0.01 kilómetros, 10 kilómetros y 30 kilómetros sería la siguiente:  $T(0) = \$5 + 2 \times 0.01 \approx \$5$   $T(5) = \$5 + 2 \times 5 = \$15$   $T(15) = \$5 + 2 \times 15 = \$35$  Trazar los datos anteriores nos da el siguiente gráfico: El área sombreada en rojo muestra el componente fijo que permanece igual en todos los niveles de producción (0 - 16) y el área sombreada en azul muestra el componente variable que aumenta con el aumento de la producción. Temas relacionados Comportamiento de costos Costes fijos Rango relevante Método alto-bajo Método de gráfico de dispersión Regresión de mínimos cuadrados