

## Soluciones de los Cuestionarios

### Tema 1. Marco conceptual de la Contabilidad de Costes

1) La Contabilidad de Costes tiene como objetivo (señálense las respuestas correctas):

- a) Valorar todas las existencias de la empresa
- b) Calcular el resultado de cada producto
- c) Realizar análisis patrimoniales
- d) Determinar la rentabilidad de cada centro o sección de la empresa
- e) Determinar la situación financiera de la empresa, en especial a corto/plazo

2) La Contabilidad de Costes o de Gestión también se denomina:

- a) Contabilidad financiera
- b) Contabilidad interna
- c) Contabilidad analítica de explotación
- d) Contabilidad patrimonial
- e) Contabilidad económica
- f) Contabilidad externa

3) ¿La Contabilidad de Costes en España tiene una normativa de obligado cumplimiento?

NO

4) ¿Qué organismo en España confecciona documentos relacionados con la Contabilidad de Gestión?

- a) El ICAC
- b) El CASB
- c) AECA
- d) El IMA

## Tema 2. Contabilidad de Costes y Contabilidad Financiera

1) Indíquese si los siguientes conceptos son o no gastos y/o costes.

NOTA: Las dos columnas se contestarán SI o NO

Conceptos	C. Financiera	C. de Costes
Sueldos y Salarios	SI	SI
Comunicaciones: Teléfono	SI	SI
Mermas Previstas de Productos Terminados	NO	SI
Gastos financieros	SI	NO
Compra de inmovilizado	NO	NO

2) Indíquese si los siguientes conceptos son o no gastos y/o costes.

NOTA: Las dos columnas se contestarán SI o NO

Conceptos	C. Financiera	C. de Costes
Consumo de Materias Primas	SI	SI
Remuneración del empresario individual	NO	SI
Amortización de una máquina	SI	SI
Impuesto sobre sociedades	SI	SI
IVA: Impuesto sobre el Valor Añadido	NO	NO

3) Indíquese si los siguientes conceptos son o no gastos y/o costes.

NOTA: Las dos columnas se contestarán SI o NO

Conceptos	C. Financiera	C. de Costes
Deterioro por operaciones comerciales	SI	NO
Compras de mercaderías	NO	NO
Suministros: Energía	SI	SI
Amortización del edificio de la empresa	SI	SI
Seguros de la maquinaria de la empresa	SI	SI

4) Indíquese qué diferencias ha encontrado entre la Contabilidad Financiera y la de Costes

NOTA: Elíjase la opción u opciones que considere oportunas

Aspectos a considerar	Opciones	Contabilidad Financiera	Contabilidad de Costes
Normalización (reglas)	Rígida Flexible	Rígida	Flexible
Objetivos	Económicos Financieros	Financieros y económicos	Económicos
Usuarios	Externos Internos	Externos e Internos	Internos
Requisitos informativos	Relevancia Fiabilidad	Fiabilidad	Relevancia
Periodo contable	Anual Mensual	Anual	Mensual

- 5) ¿Cuál es el procedimiento o procedimientos de llevanza de las existencias con los que se consigue alcanzar los objetivos de la Contabilidad de Costes o de Gestión?
- a) El especulativo
  - b) El administrativo
  - c) Los dos
  - d) Ninguno de los dos
- 6) Indíquese la respuesta correcta: ¿Cuál es el orden de las etapas de implantación de un sistema de costes?
- a) Clasificación, imputación, localización y resultados
  - b) Clasificación, Localización, imputación y resultados
  - c) Localización, clasificación, imputación y resultados
  - d) Clasificación, localización, resultados e imputación

## Tema 3. Concepto y Clases de Costes

- 1) Indíquese si los siguientes costes son variables, y/o fijos, y/o mixtos, Directos o Indirectos a un Centro/s; Directos o Indirectos a los objetos de explotación (productos, servicios...).

NOTA: En las columnas se contestarán SI o NO

Conceptos	C. V.	C. F.	C. Mixto	Directo a un centro	Indirecto a varios centros	Directo al producto	Indirecto al producto
Coste de personal jefe de un taller con un salario igual todos los meses	NO	SI	NO	SI	NO	NO	SI
Comisiones de un vendedor	SI	NO	NO	SI	NO	SI	NO
Energía	NO	NO	SI	NO	SI	NO	SI
Consumo de Materia Prima	SI	NO	NO	SI	NO	SI	NO

- 2) Indíquese si los siguientes costes son variables, y/o fijos, y/o mixtos, Directos o Indirectos a un Centro/s; Directos o Indirectos a los objetos de explotación (productos, servicios...).

NOTA: En las columnas se contestarán SI o NO

Conceptos	C. V.	C. F.	C. Mixto	Directo a un centro	Indirecto a varios centros	Directo al producto	Indirecto al producto
Impuesto de Bienes Inmuebles –IBI- (Contribución urbana)	NO	SI	NO	NO	SI	NO	SI
Sueldo del gerente con retribución	NO	NO	SI	NO	SI	NO	SI

constante y según las ventas							
Amortización del edificio de toda la empresa	NO	SI	NO	NO	SI	NO	SI
Seguridad a cargo de la empresa de la empresa de un trabajador de un centro con remuneración constante	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO

3) Indíquese si los siguientes costes son variables, y/o fijos, y/o mixtos, Directos o Indirectos a un Centro/s; Directos o Indirectos a los objetos de explotación (productos, servicios...).

NOTA: En las columnas se contestarán SI o NO

Conceptos	C. V.	C. F.	C. Mixto	Directo a un centro	Indirecto a varios centros	Directo al producto	Indirecto al producto
Sueldo de un vendedor que trabaja a comisión	SI	NO	NO	SI	NO	SI	NO
Arrendamiento del local donde está la empresa	NO	SI	NO	NO	SI	NO	SI
El sueldo del jefe de una sección con remuneración según la producción de la sección	SI	NO	NO	SI	NO	NO	SI
Combustible de una furgoneta de reparto	SI	NO	NO	SI	NO	NO	SI

- 4) Si un servicio no es rentable debe eliminarse de la oferta de una entidad deportiva:
- a) Sí, siempre
  - b) No, nunca
  - c) Depende de la voluntad del gerente de la entidad
  - d) Debe realizarse un estudio adicional de las consecuencias de su eliminación
- 5) Indíquese qué clase de productos pueden obtenerse de una producción conjunta o común
- a) Productos principales
  - b) Subproductos o productos secundarios
  - c) Mercaderías
  - d) Materias primas
  - e) Residuos

## Tema 4. Los modelos o estructuras de costes

1) Indíquese si los siguientes costes van o no al coste del producto (3ª etapa) o a resultados (4ª) de cada producto (P) o general de la empresa (G), según el modelo o estructura de costes utilizado.

NOTA: Incorpore en cada casilla el Si o No procede, y si va a resultados, si va al resultado de cada producto (P) o al resultado general al tener que cubrirse ese coste con el resultado de todos los productos (G)

Costes	Direct Costing evoluc. 3ª	Direct Costing evoluc. 4ª	Funcional o coste completo industrial 3ª	Funcional o coste completo industrial 4ª	Full-costing 3ª	Full-costing 4ª
Transporte de Productos Terminados al lugar de venta	NO	P	NO	P	SI o NO depende de la variante elegida	SI o NO depende de la variante elegida
Arrendamiento del edificio completo de la fábrica	NO	G	SI parte	G parte	SI	NO
Sueldo de un operario de fabricación que trabaja con productos y remuneración mixta	SI parte	P parte	SI	NO	SI	NO
Consumo de materias primas	SI	NO	SI	NO	SI	NO

2) Indíquese si los siguientes costes van o no al coste del producto (3ª etapa) o a resultados (4ª) de cada producto (P) o general de la empresa (G), según el modelo o estructura de costes utilizado.

NOTA: Incorpore en cada casilla el Si o No procede, y si va a resultados, si va al resultado de cada producto (P) o al resultado general al tener que cubrirse ese coste con el resultado de todos los productos (G)



Costes	Direct Costing evolucion. 3ª	Direct Costing evolucion. 4ª	Funcional o coste completo industrial 3ª	Funcional o coste completo industrial 4ª	Full-costing 3ª	Full-costing 4ª
Publicidad de la empresa en su conjunto	NO	G	NO	G	SI	NO
Amortización de la furgoneta con la que se transportan los materiales adquiridos	SI	NO	SI	NO	SI	NO
Sueldo de comerciales que trabajan a comisión	NO	P	NO	P	SI o NO depende de la variante	SI o NO depende de la variante elegida
Sueldo del gerente	NO	G	NO (podría ser en parte)	G	SI	NO

3) ¿Normalmente cuál es el modelo que menos costes incorpora a los productos?

- a) El modelo funcional
- b) El modelo de Imputación Racional
- c) El modelo de direct-costing
- d) El modelo full-costing

4) ¿Cuál es el modelo que incorpora más costes a los productos?

- a) El modelo funcional
- b) El modelo de Imputación Racional sobre full-costing con sobreactividad
- c) El modelo de direct-costing
- d) El modelo full-costing
- e) El modelo de Imputación Racional sobre full-costing con subactividad

- 5) ¿Cuál es el modelo que provoca que el coste del producto sea siempre el mismo independientemente del nivel de actividad alcanzado?
- a) El modelo funcional
  - b) El modelo de Imputación Racional
  - c) El modelo de direct-costing
  - d) El modelo full-costing
  - e) El modelo de costes directos
- 6) Indíquese qué clases de costes (o conceptos) deben incorporarse (o tenerse en cuenta) a los productos según la Resolución de 14 de abril de 2015 del ICAC.
- a) Costes directos fijos a los productos originados en producción
  - b) Los costes directos comerciales
  - c) Los costes directos variables a los productos originados por almacenamiento y producción
  - d) Los costes de administración
  - e) Los costes indirectos fijos de producción que puedan repartirse fácilmente
  - f) El cociente entre el nivel de actividad real y el normal de producción

## Tema 5. Los costes de los factores productivos: el coste de materiales

- 1) Indíquese qué criterio o criterios están permitidos en la valoración de las entradas de las existencias en la empresa según el Plan General de Contabilidad y la Resolución de 14 de abril de 2015 del ICAC:
  - a) Coste de compra de materiales
  - b) Coste de materiales en almacén
  - c) Coste completo de aprovisionamiento
  - d) Ninguno de ellos
  - e) Todos ellos dependiendo del caso
  
- 2) Indíquese qué criterio o criterios están permitidos en la valoración de las salidas de las existencias en la empresa según Plan General de Contabilidad y la Resolución de 14 de abril de 2015 del ICAC:
  - a) HIFO
  - b) Precio Medio Ponderado o Coste Medio Ponderado
  - c) LIFO
  - d) FIFO
  - e) NIFO
  - f) Identificación específica
  
- 3) ¿Qué conceptos engloba el consumo previsto de materias primas en una empresa desde la óptica de la Contabilidad de Costes?
  - a) Incorporación Física
  - b) Mermas Reales
  - c) Mermas Previstas
  - d) Mermas Post-calculadas
  
- 4) ¿La diferencia entre el consumo previsto y el consumo real cómo afecta al resultado?
  - a) Aumentándolo
  - b) Disminuyéndolo

- c) Puede aumentar, disminuir el resultado o no afectarlo, depende de lo que dé esa diferencia
- d) No afecta a resultados
- 5) ¿Alguno de los conceptos que se ven a continuación los tiene en cuenta la Contabilidad Financiera o Externa?
- a) Las mermas reales
- b) Las mermas previstas
- c) Las mermas post-calculadas
- d) Ninguna de ellas, pues son cálculos de la Contabilidad de Costes
- 6) ¿Las mermas previstas de productos terminados donde se cargan en un modelo de costes funcional o coste completo industrial?
- a) Al coste del producto
- b) Al resultado del periodo
- c) Al margen industrial
- d) Al margen comercial
- 7) Si no hay mermas reales ¿qué se puede indicar de las mermas post-calculadas?
- a) Que no existen
- b) Que coinciden con las reales
- c) Que son iguales a las previstas, pero aumentan el resultado, normalmente
- d) No se sabe, depende de otros cálculos adicionales
- 8) ¿Las mermas previstas de materias primas donde se cargan en un modelo de costes funcional o coste completo industrial?
- a) Al coste del producto
- b) Al resultado del periodo
- c) Al margen industrial
- d) Al margen comercial

## Tema 6. Los costes de los factores productivos: el coste de personal

- 1) Indíquese cuáles de los siguientes conceptos abarca un MAYOR número de horas y un MENOR número de horas:
  - a) Tiempo de actividad
  - b) Tiempo productivo **MENOR**
  - c) Tiempo de presencia
  - d) Tiempo pagado **MAYOR**
  
- 2) ¿Cómo cree que es mejor distribuir o repartirse el coste de las pagas extraordinarias y de las vacaciones remuneradas?
  - a) En función de los meses restantes
  - b) En función de los días que tiene cada mes
  - c) En función de las horas de actividad de cada mes
  - d) No se distribuyen, sino que se cargan al mes donde se origina el pago
  
- 3) ¿Qué conceptos engloba el coste por hora de puesto de trabajo?
  - a) Coste de personal que trabaja en cada puesto
  - b) Coste de las materias primas utilizadas en cada puesto de trabajo
  - c) Las amortizaciones y el mantenimiento de cada puesto de trabajo
  - d) Los seguros de la planta industrial
  - e) El consumo de energía de cada máquina
  
- 4) Indíquese cuál es el coeficiente de velocidad de aprendizaje si nos dan los siguientes números: para fabricar 10 unidades físicas se tarda 20 horas, pero para fabricar 20 unidades físicas se tarda 36 horas:
  - a) 90%
  - b) 100%
  - c) 80%
  - d) 110%
  - e) Ninguno de los anteriores

## Tema 7. Los costes de los factores productivos: los costes indirectos

- 1) Indíquese qué clase de depreciación es un coste variable:
  - a) La depreciación funcional
  - b) La depreciación física
  - c) Ninguna de las dos
  - d) Las dos lo son
  
- 2) Indíquese qué conceptos tendría en cuenta para calcular la amortización:
  - a) El precio de adquisición del inmovilizado
  - b) El coste de mantenimiento y reparaciones real
  - c) La vida útil del inmovilizado
  - d) El valor residual del inmovilizado
  - e) El IVA
  
- 3) ¿Qué método de imputación del mantenimiento y reparaciones de un inmovilizado considera más adecuado?
  - a) La imputación previsional
  - b) La imputación real
  - c) Ninguno de ellos
  - d) Una mezcla de los dos
  
- 4) Indíquese cuáles de los siguientes impuestos son costes:
  - a) Impuesto sobre sociedades
  - b) IVA
  - c) Impuesto sobre Bienes Inmuebles
  - d) Impuesto sobre Actividades Económicas
  - e) Impuesto Tráfico de Vehículos
  - f) Impuesto sobre Sucesiones

## Tema 8. Determinación y responsabilidad en la fijación de los costes estándares

- 1) Indíquese qué ventajas tiene el establecimiento del estándar:
  - a) Analizar el comportamiento de los costes y su posible reducción
  - b) Posibilidad de establecer, para todo el periodo, el precio de venta y predecir beneficios
  - c) Poder analizar las causas que han motivado los costes reales habidos
  - d) Poder analizar las desviaciones habidas entre lo previsto y real
  
- 2) ¿Cuál de las siguientes clases de costes estándares es el más adecuado para implantar en una empresa?
  - a) Básico
  - b) Óptimo
  - c) Estimado
  - d) Corriente
  
- 3) ¿Qué actuaciones se podrían realizar si  $H_{s,p}$  es mayor que  $H_{r,a}$ ?
  - a) Reducir horas de trabajo de la plantilla
  - b) Aumentar la plantilla
  - c) Subcontratar con otra empresa
  - d) Reducir la plantilla
  
- 4) ¿Qué conceptos deben compararse para analizar la desviación de mano de obra?
  - a)  $H_{s,p} \times C_s - H_{r,r} \times C_r$
  - b)  $H_{s,r} \times C_s - H_{r,r} \times C_r$
  - c)  $H_{s,p} \times C_s - H_{r,p} \times C_r$
  - d) Depende de la situación que se plantee

- 5) ¿Cómo se calcula el suplemento estándar de costes específicos de aprovisionamiento si la unidad de obra está referenciada en euros?
- a)  $K^{a,s,p}/Q_{s,p}$
  - b)  $K^{a,s,p}/Q_{s,p} \times P_s$
  - c)  $K^{a,s,p}/Q_{s,r}$
  - d)  $K^{a,s,r}/Q_{s,r}$
- 6) ¿Qué costes son necesarios diferenciar si se trabaja con presupuestos flexibles?
- a) Los costes directos de los indirectos
  - b) Los costes estándares de los reales
  - c) Los costes fijos y variables
  - d) Los costes evitables e inevitables



## Tema 9. Control de los costes estándares

- 1) ¿El resultado de la desviación en cantidades de materias primas qué concepto o conceptos puede recoger?:
  - a) El consumo real de materias primas
  - b) Las mermas previstas
  - c) Las mermas reales
  - d) Las mermas post-calculadas
  
- 2) ¿Qué conceptos deben compararse para analizar la desviación global de personal?
  - a)  $H_{s,p} \times C_s - H_{r,r} \times C_r$
  - b)  $H_{s,r} \times C_s - H_{r,r} \times C_r$
  - c)  $H_{s,p} \times C_s - H_{r,p} \times C_r$
  - d) Depende de la situación que se plantee
  
- 3) ¿Una desviación técnica de mano de obra –personal- desfavorable, qué significa?
  - a) Que se han trabajado más horas de las previstas comparando la producción prevista y la real
  - b) Que se han trabajado más horas de las previstas teniendo como referencia la producción prevista
  - c) Que se han trabajado más horas de las previstas teniendo como referencia la producción real
  - d) Es otro significado distinto a los expuestos anteriormente
  
- 4) ¿Qué desviación representa el mayor o menor aprovechamiento del capital fijo industrial?
  - a) La desviación técnica, en eficiencia o productividad
  - b) La desviación económica
  - c) La desviación mixta
  - d) La desviación en actividad u ocupación
  - e) La desviación en presupuestos

- 5) ¿Normalmente si lo real es superior a lo previsto la desviación es favorable excepto en que desviación/desviaciones?
- a) La de precios de materias primas
  - b) La de actividad u ocupación
  - c) La de tasas o económica propiamente dicha
  - d) Las desviaciones de ingresos
- 6) ¿Puede una misma causa motivar dos desviaciones al mismo tiempo?
- a) No, nunca
  - b) Sí, siempre
  - c) A veces puede ocurrir
- 7) ¿Qué significa la dirección por excepción?
- a) Que no hay que estudiar las desviaciones excepcionales
  - b) Que todas las desviaciones deben estudiarse
  - c) Que sólo deben estudiarse las desviaciones importantes
  - d) Que solo deben estudiarse siempre las desviaciones económicas
- 8) Indíquese cuál o cuáles de las siguientes causas cumple las siguientes características: desviación técnica de mano de obra desfavorable y endógena:
- a) Que el personal que ha realizado ese trabajo tiene menos cualificación que el que suele realizar esa tarea
  - b) Que la materia prima que utilizaban era más delicada en su empleo que la prevista utilizando más tiempo para la producción
  - c) Que al personal se le ha subido el salario por encima de lo previsto
  - d) Que la maquinaria ha tenido un grado de aprovechamiento mayor del previsto
- 9) Indíquese cuál o cuáles de las siguientes causas cumple las siguientes características: desviación económica de mano de obra desfavorable, exógena y de carácter permanente:

- a) La dirección de la empresa ha decidido subir el salario a sus empleados con carácter permanente
  - b) El Gobierno del Estado ha decidido subir las cotizaciones sociales por parte de la empresa de todos los trabajadores
  - c) Que el Convenio Sectorial donde está enclavada la empresa ha decidido subir el salario de todas las personas que trabajan en el sector por encima de lo esperado
  - d) Que los empleados han rendido por encima de lo esperado remunerándoles ese esfuerzo con primas de rendimiento
- 10) Indíquese cuál o cuáles de las siguientes causas cumple las siguientes características: desviación técnica de ingresos desfavorable, exógena y de carácter permanente:
- a) La empresa ha decidido subir los precios y, por tanto, baja la cantidad demandada
  - b) Han entrado nuevos competidores que nos han quitado parte del mercado
  - c) El Estado pone restricciones al volumen de producción y ventas de la empresa en el mercado para evitar el monopolio
  - d) Que la empresa decide ir retirando poco a poco del mercado un producto que está en la fase de declive
- 11) ¿Las desviaciones en costes estándares dónde se incorporan en el cuadro de resultados interno de la empresa?
- a) En el margen comercial
  - b) En el margen industrial
  - c) En el Resultado del Periodo
  - d) En el coste de ventas