

Castilla-La Mancha 2011

Preguntas teóricas

1º.

En las sociedades personalistas, el elemento personal es la clave. Las características personales de los socios tienen una influencia directa en la organización de la sociedad, de manera que la separación entre el ente creado y los socios es menor que en las sociedades de capitales.

En las sociedades capitalistas, por el contrario, lo importante son las aportaciones de los socios y el capital; no interesa tanto la persona de los socios como la cuantía de su participación.

2º.

Un organigrama permite analizar la estructura de la organización representada y cumple con un rol informativo, al ofrecer datos sobre las características generales de la organización.

Organigrama horizontal. Se caracteriza por el hecho de que en él lo que son las jerarquías se muestran de izquierda a derecha.

Organigrama vertical. En su caso, las citadas jerarquías se presentan en forma de pirámide, es decir, arriba estará la autoridad más importante y abajo el trabajador con menos poder de decisión.

Organigrama circular. El centro del mismo es la autoridad más importante dentro de la entidad o compañía y partiendo de él se van formando los círculos que van representando al resto de miembros de aquella en base a su poder y cargo.

Organigrama mixto. Este tipo se caracteriza por ser una mezcla de los dos primeros tipos citados.

Organigrama escalar. La principal señal de identidad que identifica a esta clase de organigrama es que la autoridad se asocia a las sangrías de tal manera que mientras más sangría tenga una persona dentro de aquel menor poder tendrá dentro de la compañía.

3º.

EQUILIBRIO TOTAL: Esta situación se produce cuando el activo fijo y circulante están financiados íntegramente por los fondos propios o neto patrimonial. Corresponde a una situación de máxima estabilidad financiera que normalmente no se da en las empresas. En esta situación el pasivo exigible es cero.

EQUILIBRIO NORMAL O ESTABILIDAD FINANCIERA: En esta situación se cumple el principio de equilibrio financiero, donde el fondo de maniobra es positivo. Corresponde a una situación que surge cuando el activo fijo está financiado íntegramente por el pasivo fijo o capitales permanentes, y al mismo tiempo, parte del activo circulante está financiado por el pasivo fijo y el resto por el pasivo circulante. La empresa debe lograr que su fondo de maniobra sea el necesario para su actividad.

SITUACIÓN DE INSOLVENCIA TEMPORAL: Esta situación patrimonial corresponde a un desequilibrio a corto plazo (inestabilidad financiera a corto plazo) porque el activo circulante está financiado íntegramente por el pasivo circulante, una parte del activo fijo está financiado también por pasivo circulante y el resto por pasivo fijo. En esta situación el fondo de maniobra es negativo. Es una situación en la que las deudas con proveedores y acreedores son mayores que los saldos de clientes, deudores de cobro más inmediato y la tesorería de la empresa. Las posibles soluciones a esta situación son: ampliar el plazo de pago a los proveedores y planificar mejor la tesorería o solicitar el concurso. Esta situación se denominaba anteriormente como suspensión de pagos.

SITUACIÓN DE INSOLVENCIA DEFINITIVA: En esta situación las deudas (pasivo exigible) son mayores que el activo con valor de realización (activo real). Se dice que la empresa en esta situación se encuentra descapitalizada, es decir, la empresa ha acumulado unas pérdidas que

C/ Fernando Poo 5 Madrid (Metro Delicias o Embajadores).

absorben todo el neto. En conclusión podemos decir que la empresa en esta situación carece de recursos propios. Si la empresa se liquida en estos momentos, los acreedores no van a poder cobrar en su totalidad sus créditos. Esta situación se denominaba anteriormente como situación de quiebra. La situación de quiebra puede ser:

- a) Fortuita: no hay culpa de gestión del empresario
- b) Culpable: La quiebra se debe a una mala gestión y dirección de la empresa
- c) Fraudulenta: Supone una culpabilidad máxima (reconocer deudas inexistentes, falsear la contabilidad,...etc.)

Las posibles soluciones son las siguientes: disolver la empresa, aumentar el capital o redefinir la actividad, solicitar el concurso.

4º.

En el siglo XXI debemos hablar de cinco etapas:

Lanzamiento o introducción.

Turbulencias.

Crecimiento.

Madurez.

Declive.

Ejercicio 1

Tasa actividad= (activos / población mayor de 16)*100

Tasa actividad= $20.140.000/34.770.000 = 0.57 * 100 = 57\%$

Tasa de paro = (Parados /Activos)*100= $(4.890.000/20.140.000)*100 = 24\%$

Ejercicio 2

<u>ACTIVO</u>		<u>PASIVO</u>	
Construcciones	120.000	Capital social	X
Bancos, c/c	2.500	Deudas crédito C/P	30.000
clientes	5.000	Deudas crédito L/P	10.000
Mercaderías	25.000	Proveedores	20.000
vehículos	30.000		
Cientes ef. Comerciales cobrar	8.000		
<u>TOTAL ACTIVO</u>	<u>190.500</u>	<u>TOTAL PASIVO</u>	<u>X + 60.000</u>

a)

C/ Fernando Poo 5 Madrid (Metro Delicias o Embajadores).

$$\text{CAPITAL (X)} = \text{TOTAL ACTIVO} - \text{TOTAL PASIVO} = 190.500 - 60.000\text{€}$$

$$\text{CAPITAL SOCIAL (X)} = 130.500\text{€}$$

b)

$$\text{FM} = \text{AC} - \text{PC} = 40.500 - 50.000 = -500$$

La empresa no tiene recursos para hacer frente a sus deudas a corto plazo.

c)

Reclasificar las deudas de corto a largo plazo, y buscar financiación ajena.

Ejercicios 3

a)

$$\text{VAN}_1 = -90.000 + 20.000/(1+0.04) + 15.000/(1+0.04)^2 + 30.000/(1+0.04)^3 + 40.000/(1+0.04)^4 = 4.292,79\text{€}$$

$$\text{VAN}_2 = -80.000 + 50.000/(1+0.04)^3 + 50.000/(1+0.04)^4 = -18490,98\text{€}$$

Elegiremos el proyecto 1 porque $\text{VAN}_1 > \text{VAN}_2$.

b)

Proyecto 1:

$$90.000 - 65.000 = 25.000 \text{ pendiente de recuperar en el año 4}$$

$$40.000 \text{ ----- } 365 \text{ días}$$

$$25.000 \text{ ----- } x \text{ días} \quad x = 228,12 \text{ días}$$

Proyecto 2:

$$80.000 - 50.000 = 30.000 \text{ pendiente de recuperar en el año 4}$$

$$40.000 \text{ ----- } 365 \text{ días}$$

$$30.000 \text{ ----- } x \text{ días} \quad x = 273,75 \text{ días}$$

Dado que el plazo de recuperación es menor se debería llevar a cabo el proyecto 1.