Certificación de la AMIB Figura 3 CAPÍTULO 9. ANÁLISIS ECONÓMICO EXAMEN DE PREPARACIÓN Versión 1

1. Estado donde se evalúa la solvencia de la empresa:

- a) Estado de Pérdidas y Ganancias.
- b) Estado de Resultados.
- c) Estado de Variaciones en el Capital Contable.
- d) Estado de Situación Financiera.

2. Define el concepto de Soporte:

- a) Precio base de compra donde el vendedor requiere mayor número de acciones porque están a bajo precio.
- b) Precio mínimo en donde la demanda puede ser mayor a la oferta.
- c) Precio máximo en donde la demanda puede ser mayor a la oferta
- d) Es el inverso de la Resistencia.

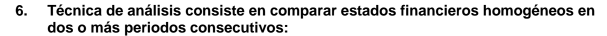
3. Se refiere a la cantidad total que está dispuesto a gastar los diferentes sectores de la economía durante un periodo de tiempo.

- a) Oferta Agregada.
- b) Gasto corriente del Gobierno Federal.
- c) Demanda cruzada.
- d) Demanda agregada.

4. El concepto de M1 es:

- a) Billetes y Monedas de cuño corriente en poder del público en general.
- b) Los billetes, monedas, cuentas de ahorro y dólares junto con inversiones a largo plazo.
- c) Resultado de la oferta monetaria.
- d) Todas las anteriores.

| 5. | Es un método de pronóstico para cuyo cálculo se sustituye el dato más antiguo por el más nuevo: | | | |
|----|--|--------------------------------|--|--|
| | a) | Promedios móviles. | | |
| | b) | Regresión lineal multivariada. | | |
| | c) | Análisis gráfico o chartista. | | |
| | d) | Regresión lineal simple. | | |



- a) Razones financieras.
- b) Análisis vertical.
- c) Análisis Dupont.
- d) Análisis horizontal.
- 7. Seleccione las cuentas que forman parte del Balance General: 1. Bancos, 2. Créditos Bancarios, 3. Resultado Cambiario, 4. Otros Productos, 5. Utilidades Retenidas, 6. Capital Social, 7. Otros Gastos:
 - a) 2,3,6,7.
 - b) 1,3,4,7.
 - c) 1,2,5,6.
 - d) 2,3,4,5.
- 8. En una formación Hombro Cabeza Hombro:
 - a) Marca el inicio de una tendencia alcista y su cambio hacia una bajista.
 - b) Marca el inicio de una tendencia bajista y su cambio hacia una alcista.
 - c) Tiene 3 puntos de Resistencia y 2 de Soporte.
 - d) Tiene 2 puntos de Resistencia y 3 de Soporte.

| 9 | El Análicie | Horizontal es | conocido | tambián | como: |
|----|-------------|---------------|----------|----------|------------|
| 9. | EL ANAUSIS | nonzoniai es | COMOCION | tannoien | (:() ()- |

- a) Compras y Ventas.
- b) Porcentual.
- Sumas y Restas por variable.
- d) Aumentos y Disminuciones.

10. La estructura del Monopolio se caracteriza por ser el único productor dentro su área de producción, existiendo ciertas barreras de entrada a otras empresas, como lo son:

- a) Naturales y Económicas.
- b) Naturales y Desarrolladoras.
- c) Naturales y Monopólicas.
- d) Naturales y Artificiales.

11. ¿En qué caso estamos ante una política monetaria expansiva?

- a) Compra de bonos del estado y otros activos financieros objetivo, inyectar dinero más líquido en el sistema. Esto se denomina Operaciones de mercado abierto.
- b) Reducción en el Encaje a los bancos.
- c) Reducción de las tasas de interés.
- d) Todas son correctas.

12. Es el régimen en donde el Banco Central impide desviaciones de un tipo de cambio.

- a) Flotación sucia.
- b) Flotación manejada.
- c) Fijo.
- d) Flotante.

| 13. | Cantidad de bienes y servicios que está dispuesto a ofrecer un productor a un precio determinado. | | |
|-----|--|--|--|
| | a) | Oferta. | |
| | b) | Demanda. | |
| | c) | Precio. | |
| | d) | Oferta agregada. | |
| 14. | De la siguiente lista identifique las características del Balance General: 1. Dinámico; 2. Se elabora por periodos; 3. Estático; 4. Activo = Pasivo — Capital. 5. Activo = Pasivo + Capital; 6. Nos muestra la ventas 7. Organiza activo por disponibilidad. | | |
| | a) | 1, 3 y 4. | |
| | b) | 3, 5 y 7. | |
| | c) | 1, 4 y 7. | |
| | d) | 1, 4 y 6. | |
| | De la siguiente lista identifique las razones financieras de rentabilidad: 1 Margen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 Rendimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre Capital; 7 Apalancamiento. | | |
| 15. | Mai Rer | gen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 ndimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre | |
| 15. | Mai Rei Cap | gen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 ndimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre | |
| 15. | Mai Rer Car | gen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 ndimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre pital; 7 Apalancamiento. | |
| 15. | Mai Rer Car | rgen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 ndimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre pital; 7 Apalancamiento. 1, 2 y 5. | |
| 15. | Mar Rer Car a) | rgen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 ndimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre pital; 7 Apalancamiento. 1, 2 y 5. 3, 5 y 7. | |
| | Mai Rer Cap a) b) c) d) | rgen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 ndimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre pital; 7 Apalancamiento. 1, 2 y 5. 3, 5 y 7. 1, 3 y 7. | |
| | Mai Rer Cap a) b) c) d) | rgen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 ndimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre pital; 7 Apalancamiento. 1, 2 y 5. 3, 5 y 7. 1, 3 y 7. 1, 4 y 6. uál es la razón financiera que nos muestra la capacidad de la empresa para | |
| | Mar Rer Cap a) b) c) d) | rgen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 ndimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre pital; 7 Apalancamiento. 1, 2 y 5. 3, 5 y 7. 1, 3 y 7. 1, 4 y 6. uál es la razón financiera que nos muestra la capacidad de la empresa para rentar su deuda con costo financiero? | |
| | Mai Rer Cap a) b) c) d) | rgen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 ndimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre bital; 7 Apalancamiento. 1, 2 y 5. 3, 5 y 7. 1, 3 y 7. 1, 4 y 6. Margen de Utilidad. Margen de Utilidad. | |
| | Mai Rer Car a) b) c) d) | rgen de Utilidad; 2 Prueba del Ácido; 3 Rotación de Inventarios; 4 ndimiento sobre a Activos. 5 Cobertura de Intereses; 6 Rendimiento sobre bital; 7 Apalancamiento. 1, 2 y 5. 3, 5 y 7. 1, 3 y 7. 1, 4 y 6. uál es la razón financiera que nos muestra la capacidad de la empresa para rentar su deuda con costo financiero? Margen de Utilidad. Prueba del Ácido. | |

| 17. | ¿Cuál es el múltiplo que nos muestra cuantas veces paga el mercado el valor histórico de la empresa? | | | | |
|-----|--|-----------|--|--|--|
| | a) | P/UPA | | | |
| | b) | VE/UAFIDA | | | |
| | c) | P/VL | | | |
| | d) | P/EBITDA | | | |
| | | | | | |

18. ¿Cuál es el múltiplo que nos muestra Valor de la empresa (inversión) contra su capacidad de generar flujo?

- a) P/UPA
- b) P/UAFIDA
- c) P/VL
- d) P/EBITDA

19. Nivel de precios en el que se puede esperar un considerable aumento de la demanda o compra de los valores:

- a) Promedios Móviles.
- b) Soporte.
- c) Resistencia.
- d) Tendencia.

20. ¿Cómo se obtiene la razón circulante?

- a) Dividiendo el pasivo total entre el activo total.
- b) Dividendo los pasivos circulantes entre los activos circulantes.
- c) Dividiendo los activos circulantes entre los pasivos circulantes.
- d) Dividiendo los activos circulantes menos los inventarios entre los pasivos circulantes.