

## LECCIÓN 5\_3RO BI

### 5.5 PLANIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN

1. Señala las ventajas de JUST IN CASE.

- A) Algunos productos perecederos pueden causar perdidas.
- B) Reduce el tiempo de inactividad causada por falta de inventario.
- C) Hay altos costos de almacenaje, seguro y mantenimiento.
- D) Permite a la empresa tomar ventajas de la economía a escala.
- E) Mejorar estrategias de marketing.

2. Una según corresponda.

Concepto	Definición
1. Nivel máximo de inventario	A) Mide el tiempo que hay entre que se hace una orden y se entrega.
2. Punto de pedido	B) Esta es la mínima cantidad de inventario que la empresa desea mantener
3. Nivel mínimo de inventario	C) Es el nivel donde a esa cantidad de inventario se empieza a producir de nuevo
4. Plazo de aprovisionamiento	A) Es el máximo límite de inventario que la empresa desea mantener.

3. Señale los factores que corresponden para un inventario óptimo.

- A) El tipo de producto que tenemos.
- B) Reduces costos comprando a mayoreo.
- C) La cantidad de inventario recomendable por el tipo de producto.
- D) Da beneficios al uso de capital de trabajo.
- E) Los recursos humanos o tecnología.

4. Escriba V (Verdadero) o F (Falso) acerca de las ventajas de una alta utilización de capacidad.

- A) El promedio de los costos fijos se vuelve mayor.
- B) Vender a bajos volúmenes con márgenes de ganancias altas.
- C) Es mucho más difícil llegar al punto de equilibrio ya que tengo más que vender.
- D) Los costos se vuelven más altos.

5. Seleccione los enunciados relacionados a como incrementar la utilización de capacidad.

- A) Reducir la capacidad
- B) Las habilidades y experiencias
- C) Mejorar estrategias de marketing
- D) la eficiencia de producción
- E) Subcontratar empleados y servicios
- F) Da valor a la empresa.