**Descripción Niveles de Stocks**

**Primero hablemos de los stocks según su función**:

|  |  |
| --- | --- |
| 1.Stock de ciclo: | Son usados para hacer frente a una demanda constante de un bien en una sociedad, para ello se crea un stock que se va agotando en el transcurso del tiempo. |
| 2.Stock de seguridad: | Son los que nos permiten protegernos frente a una situación anómala que pueda generar escasez de una materia prima o insumo vital en un proceso productivo. |
| 3.Stock por anticipación: | Se trata de aprovisionamiento de unas existencias con anterioridad a una época reconocida por grandes ventas de ese bien que se almacena, o a una promoción favorable para la organización. |
| 4.Stock estacional: | Se da para hacer frente a un aumento esperado de las ventas en una temporada. |
| 5.Stock de tránsito: | Este stock se origina por la necesidad de auto proveerse de cierta materia prima o insumo como respuesta a la demora de los proveedores para despachar materias o materias primas necesarias para su producción o comercialización. |

**Stocks según su utilización en el proceso productivo:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Stock de materias primas | Son las cantidades necesarias para la producción de un bien en un determinado tiempo: días, meses, años y es indispensable establecer para no generar cuellos de botella en procesos productivos y avances en logística. |
| 2. Stock de productos semi terminados o en proceso | Son los inventarios que corresponden a productos que aún no han sido culminados en su proceso productivo por distintos motivos y que se tienen que controlar por motivos de producción, logísticos y contables. |
| 3.Stocks de productos terminados | Son todos aquellos productos que ya han culminado su proceso productivo y que están disponibles para ser comercializados, almacenados o distribuidos a clientes finales. |

**Stocks según el criterio operativo:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Stock Optimo | Este stock obedece al estudio de las cantidades optimas de producto que debe ser almacenado sin que su almacenaje se convierta en una carga financiera para la organización partiendo de la base de los histogramas de ventas de producto en el tiempo. |
| 2. Stock cero | Este concepto de stock corresponde precisamente a no tener stock disponible obedeciendo a características de la organización u estrategia de producción en la cual solo se trabaja sobre pedidos específicos u ordenes de trabajo. |
| 3. Stock físico | Es la cantidad disponible materialmente en un momento determinada en un almacén, el cual siempre debe ser positivo numéricamente hablando. |
| 4.Stock neto | Este corresponde a la diferencia entre el stock físico y la demanda insatisfecha de un producto, este se puede dar en términos numéricos negativos lo cual nos confirma demandas insatisfechas. |
| 5.Stock disponible | Corresponde al stock físico, más los pedidos hechos a proveedores de ese producto menos la demanda insatisfecha de dicho producto. |