

**NOMBRE DEL ALUMNO: Jennifer Michele
Lopez Espinosa**

**NOMBRE DEL DOCENTE: Reynaldo Francisco
Manuel Gallegos**

MATERIA: Contabilidad Intermedia

CARRERA: Contaduría Y Finanzas

LUGAR: Comitán De Domínguez, Chiapas

Los activos fijos son bienes que se esperan usar durante más de un período económico

Se utilizan dentro de los procesos productivos y operacionales.

Son activos tangibles que se pueden ver, tocar y planificar su uso durante un tiempo

INMUEBLES PLANTA Y EQUIPO.
4.1- CONCEPTO Y CLASIFICACIÓN DE ACTIVO FIJO.

Los activos fijos son un componente clave del patrimonio neto de una empresa y un factor importante en su salud financiera general

Los activos fijos son la columna vertebral de cualquier organización exitosa, ya que proporcionan la infraestructura esencial necesaria para operar y crecer

Los activos fijos son bienes que una empresa compra para utilizarlos en su operación social, y que no se venden o ponen en circulación

métodos contables que se usan para calcular la disminución del valor de los activos de una empresa

La depreciación es un proceso de distribución del costo de adquisición entre los distintos periodos que se beneficiaron con el uso del activo.

La depreciación supone la disminución de valor de un bien propiedad de una empresa, debido al gastaste por el uso, al paso del tiempo o a la obsolescencia.

4.4.- MÉTODOS DE DEPRECIACIÓN.

La depreciación es un procedimiento que tiene como fin distribuir de una manera sistemática y racional el costo de adquisición de los componentes, menos su valor residual.

Depreciación en línea recta, Depreciación por doble saldo decreciente, Depreciación por unidades de producción, Depreciación por suma de dígitos de años

permite a las empresas contabilizar la pérdida de valor de sus activos

El monto depreciable de un componente debe determinarse después de deducir el valor residual a su costo de adquisición.

Para calcular la depreciación que corresponde en cada período, simplemente se divide el valor del bien entre el número de períodos (sean años o meses), de la vida útil del bien.

Depreciación lineal = $(\text{costo del activo} - \text{valor residual estimado}) \div \text{vida útil estimada de un activo}$.

4.5. PERIODO DE DEPRECIACIÓN.

La depreciación debe reconocerse incluso si el componente tiene un valor razonable que exceda en algún momento su valor neto en libros, siempre y cuando el valor residual del componente no supere su valor neto en libros.

La depreciación se calcula mediante el método lineal, considerando la vida útil del bien. La vida útil es el tiempo que se estima que será rentable para el negocio

La depreciación es un procedimiento que tiene como fin distribuir de una manera sistemática y razonable el costo de adquisición de los componentes, menos su valor residual, entre la vida útil estimada de cada tipo de componente.