



**Nombre de alumno: JOSÉ ANTONIO ESPAÑA REYEZ**

**Nombre del profesor: Arq. José Pavelt Gómez Sánchez**

**Nombre del trabajo: Mapa conceptual; Integración.**

**Materia: Administración de obras.**

**Grado: 9° cuatrimestre**

**Grupo: Arquitectura**

Ocosingo Chiapas a 18 de junio de 2020.

# INTEGRACIÓN

La integración es la función a través de la cual se eligen y obtienen los recursos necesarios para poner en marcha las decisiones requeridas Para ejecutar los planes de acuerdo con la arquitectura organizacional.

## LA INTEGRACIÓN Y SU IMPORTANCIA

Mediante esta la empresa obtiene los recursos idóneos para el mejor desempeño de las actividades de la misma

La integración comprende recursos:

- ❖ Materiales
- ❖ Tecnológicos
- ❖ Financieros
- ❖ Humanos

Los recursos humanos son los más importantes debido a que del talento humano depende el manejo y gestión de los otros recursos que conforman la organización.

## ETAPAS

1. Definición de necesidades y requerimientos de los recursos
2. Establecimiento de estándares de calidad, tiempos y características.
3. Determinación de fuentes de abastecimiento.
4. Elección del proveedor más confiable.
5. Selección de recursos de acuerdo con los estándares de calidad.

## Integración de recursos humanos

La integración de los recursos humanos es uno de los factores clave para lograr el éxito de cualquier organización.

El reclutamiento puede ser:

- ❖ **Reclutamiento interno.** Cuando, al presentarse determinada vacante, la empresa la cubre a través de sus empleados
- ❖ **Reclutamiento externo.** Se refiere a los aspirantes que no pertenecen a la organización.
- ❖ **Reclutamiento mixto.** La empresa no solo utiliza una sola fuente de reclutamiento; sino que utiliza todas.

La selección de personal es un conjunto de etapas y técnicas mediante las cuales se realiza una evaluación de las características y aptitudes de los candidatos, y se elige al idóneo.

## Integración de recursos materiales

Tiene como finalidad seleccionar a los proveedores confiables que garanticen el suministro de materiales de calidad y en el tiempo requerido.

Los materiales se organizan en almacenes o inventarios que pueden ser de materia prima, de productos en proceso y de productos terminados.

proveedor se deben tener en cuenta los siguientes lineamientos:

1. Definición de los estándares y requisitos de calidad de los insumos o productos.
2. Experiencia y capacidad de producción.
3. Evaluación de su fiabilidad.
4. Visitas a sus instalaciones para confirmar su confiabilidad.

## Integración de recursos tecnológico

La adquisición del *hardware* y el *software* depende de los recursos y la capacidad económica de cada empresa.

Independientemente del giro de la empresa se requiere una infraestructura con tecnología de información..

Algunos puntos a considerar para la adquisición de tecnología son:

- ❖ Servicios requeridos de infraestructura de red (datos, voz, videos).
- ❖ Recursos financieros disponibles.
- ❖ Tiempo estimado y duración del uso del equipo.
- ❖ Velocidad requerida.
- ❖ Seguridad informática.
- ❖ Tamaño de la organización y recursos.

## Integración de recursos financiero

Consiste en conseguir fuentes de financiamiento internas o externas así como invertir los excedentes de dinero con el máximo rendimiento.

Algunas actividades que se realizan dentro del área financiera tienen como objetivo:

- ❖ Optimizar los recursos monetarios y asignarlos de la mejor manera.
- ❖ Formular estrategias de inversión confiables.
- ❖ Administrar los excedentes económicos por utilidades en actividades de ampliación de planta, nuevos productos, sistemas expertos, etcétera.
- ❖ Manejar el dinero excedente en instrumentos financieros buscando los mejores rendimientos.