



**Mi Universidad**

## **Actividad I**

**Nombre del Alumno:** Kenny Janeth Hernández  
morales

**Tema:** Administración

**Parcial:** 1 unidad

**Materia:** Administración y Evaluación de los Servicios  
de Enfermería

**Nombre del Profesor:** Felipe Antonio Morales  
Hernández

**Licenciatura:** Enfermería

**Cuatrimestre:** Noveno

# La administración

## Henry Fayol.

“Administrar es prever, organizar, mandar, coordinar y controlar.”



## Massie y Douglas.

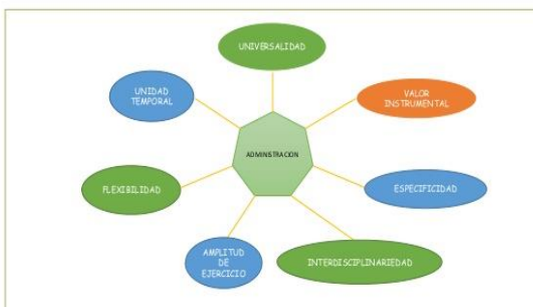
Proceso mediante el cual un grupo de personas dirige las acciones de otras para alcanzar objetivos comunes.

## Elementos administrativos

- Objetivo. • Eficiencia.
- Grupo social.
- Colaboración del esfuerzo ajeno.
- Coordinación de recursos.



## CARACTERÍSTICAS DE LA ADMINISTRACIÓN



## Características de la administración

- Universalidad
- Unidad temporal.
- Interdisciplina.
- Flexibilidad

## Importancia de la administración

- Se aplica a todo tipo de empresa u organismo social.



## Frederick W. Taylor



Se le conoce como el “padre de la administración científica” y es la persona que ha ejercido mayor impacto en el desarrollo inicial de la administración.

Su enfoque fue aplicar los métodos de la ciencia a los problemas de la administración



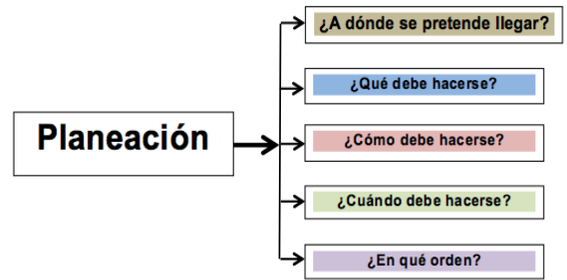
## MÉTODO CIENTÍFICO



Los principales métodos científicos son la observación y la medición, con los que desarrolló la administración científica.

# Principios de la administración científica de Taylor

Principio de planeamiento.



## 2. PRINCIPIO DE PREPARACIÓN

Principio de la preparación.

Principio del control.

## CONTROL



## 4. PRINCIPIO DE EJECUCIÓN

Principio de la ejecución.



## Teoría administrativa de Fayol

Henri Fayol (1841-1925). Industrial francés al que se conoce como el “padre de la teoría administrativa”



## Aportaciones



- Áreas funcionales

- Universalidad de la administración.



## Etapas para poder desarrollar el trabajo administrativo



- Organización

- Previsión



# Dirección



• Dirección

• Coordinación

## COORDINACIÓN



• Control

