





TEORIAS DE LA ADMINISTRACION

La administración es el conjunto de los organismos destinados a la gestión y el funcionamiento de una parcela determinada de la vida social.

Las teorías de la administración se han presentado distintos enfoques expuestos por diversos estudiosos a través de una filosofía concreta, algunas de ellas siguen en pie hasta nuestros días con algunas modificaciones.

TEORIA CIENTIFFICA

- Surgió en los Estados Unidos en el año de 1903.
- Quien se le conoce como padre de la escuela de la <u>administración</u> <u>científica</u> es a Frederick Taylor.
- busca la mejora de la eficiencia y la productividad de los trabajadores

TEORIA CLASICA

- Fue producto de la necesidad de crear una doctrina científica de la administración con el fin de estructurar un conocimiento
- Fue propuesta por Henry Fayol en Francia en el año de 1916.
- Se centraba en definir la estructura para garantizar la eficiencia en todas las partes involucradas, sean estas, órganos o personas

3

TEORIA BUROCRATICA

- Fue propuesta por Max Weber en Alemania en 1905
- Esta teoría se desarrolla a base de las contradicciones entre la teoría clásica de la administración y la de las relaciones humanas
- Opera bajo un orden burocrático y las normas deben ser obedecidas por todos los miembros de la organización

TEORIA HUMANISTA

- Se inicia en los Estados Unidos en 1932, su principal precursor es Elton Mayo.
- Se fundamenta en que las buenas relaciones entre las personas ayudan a lograr una mayor eficiencia del proceso de producción

TEORIA DEL COMPORTAMIENTO

- Aparece en el año de 1950, en los Estados Unidos, como máximo representante Abraham Maslow.
- El concepto de "hombre que se autorrealiza" explicaba de una manera más exacta la motivación del hombre

TEORIA DE LA CONTIGENCIA

- Nace en los Estados Unidos en 1980, sus máximos representantes son William Dill, William Starbuck, James Thompson, Paul Lawrence, Jay Lorsch y Tom Burns.
- Enfatiza que no hay nada absoluto en las organizaciones o en la teoría administrativa, ya que todo depende del enfoque contingente