

Se centra en como hacer que los sistemas de informacion funcionen de manera eficiente.

- Determinar los requisitos comerciales para los sistemas de TI
- Gestionar presupuestos y costos de TI
- Supervisar la seguridad y el funcionamiento
- Controlar la seguridad del sistema y la red

Geurea (2022) "Fundamentos de la gestion de TI" Consultado el dia 29 de Nov del 22 de <https://www.oandemy.com>

Que Cursos hay en Plurati, Coursera, Torc Pees

Nancy Salazar

Tema 5: Administracion

5.1: Conceptos Generales

1- Administracion 2- Sistemas de Informacion

Funcionamiento, estructura y rendimiento de las organizaciones

Gestion de recursos humanos o materiales

Conjunto de elementos relacionados, procesan

Entrada → → Proceso → → Salida

3- Servicio

Actividad que intenta satisfacer necesidades del cliente, no son bienes materiales, mas bien son intangibles

4- TI

Aplicacion de ordenadores, redes, telecomunicaciones, para transmitir, recolectar y procesar informacion

S: Servicio de TI



Conjunto de actividades por
buscar respuestas a las
necesidades propias
de una organización

Realizar un cambio
en los bienes informáticos

Outsourcing
Ejemplo

Platz1: "Escuela de Desarrollo Web"

- Fundamentos de Programación y Desarrollo Web
- Como crear tus propios proyectos web
- Full Stack Developer con JavaScript
- HTML y CSS a profundidad
- JavaScript a Profundidad
- Librerías y Dependencias de JavaScript
- Frontend con React.js
- Frontend con Vue.js
- Frontend con Angular
- Especialización en accesibilidad web
- Backend, Arquitectura y Base de datos
- Backend con Node JS
- Backend con Python
- Backend con PHP
- Backend con Java
- Backend con GO

Escuela en Startup

Escuela en Data Science e Inteligencia Artificial

Escuela de Videojuegos

Escuela de Robótica