



DOCENTE: OSCAR MARIO GIL RÍOS

ÁREA – ASIGNATURA: TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA SEGUNDO PRIMERO

GUÍA INFORMATIVA ( ) EJERCITACIÓN ( ) EVALUATIVA ( X)

ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_ GRADO: UNDECIMO

FECHA: \_\_\_\_\_

**INDICADOR DE DESEMPEÑO:** Optimiza soluciones tecnológicas a través de estrategias de innovación, investigación, desarrollo y experimentación, y argumento los criterios y la ponderación de los factores utilizados.

## Realizar escenarios de las diferentes topologías de red de datos

(ver instrucciones de uso en el blog [salesianosegperiodo.webnode.es](http://salesianosegperiodo.webnode.es)) Plantillas

**ACTIVIDAD:** (Por Parejas)

Consultar la definición y características de las topologías de red de datos

**Responda la siguiente pregunta** ¿ Cuál topología de red considera Ud. que es la más eficiente?

**Pasos a tener en cuenta:** Seguir las instrucciones que se proponen a continuación:

- ☎ Portada
- ☎ Aporte personal dando respuesta a la pregunta que se plantea en la guía
- ☎ Cibergrafía
  
- ☎ Su cumplimiento de la entrega es vital para su buena calificación
- ☎ Las copias serán calificadas con una nota igual a 1

¡ Recuerda siempre darle las gracias a Dios por todo