

SEP

SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SALINA CRUZ



***Tecnológico Nacional de México***  
**INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SALINA CRUZ**

**UNIDAD 1:**

Introducción A La  
Administración De Redes

**ACTIVIDAD:**

Borrador De Entrevista

**MATERIA:**

Administración Y Seguridad De Redes

**DOCENTE:**

M.C Susana Mónica Román Nájera

**INTEGRANTES:**

Barriga Luis David  
Castro Ortega Jaqueline  
Liña Quecha Luis Armando  
Perea Espinosa Carlos Darinel  
Zarate López Leonardo

**SEMESTRE: VIII**

**GRUPO: E**

**CARRERA:**

Ing. En Tecnologías De La Información Y Comunicaciones

**SALINA CRUZ, OAXACA A JUEVES 05 DE FEBRERO DEL 2016.**

Buen día somos alumnos del instituto tecnológico de salina cruz, cursamos el octavo semestre em la carrera de ingeniería em Tecnologías de la Información y Comunicaciones, se nos há dejado en la materia de administración y seguridad de redes realizar una entrevista a usted el administrador de la red ya que conoce los procesos que se deben realizar en una entidad u organización para adquirir conocimientos acerca de los beneficios que se obtienen al tener bien administrada una red y que problemas se presentan comúnmente y como resolverlos. Empezemos conla entrevista.

Dependencia:

Domicilio de la dependencia:

Nombre del encargado de la administración de la red:

¿Qué topología es la que utilizan?

¿Qué tipo de seguridad ocupan?

¿Con cuantas máquinas cuenta la organización?

¿Qué tipo de cables ocupan para la conexión de sus equipos?

¿De cuántos megas es su contrato?

¿Cuenta con personal que lo apoya en la administración de la red?

¿Usted realiza qué pasos debe seguir al momento de configurar y dar mantenimiento a los equipos o la organización tiene normas de cómo debe dar mantenimiento?

¿Qué problemas son los más frecuentes?

¿Qué tipo de mantenimiento les da a sus equipos de cómputo?

¿Qué lapso de tiempo da mantenimiento a sus equipos?

¿Les han hackeado su red?

¿Cuánto tiempo están en uso sus equipos?

¿Sus sistemas operativos son actualizados?                      ¿Por qué?

¿Qué recomienda a otras empresas para que tenga una buena administración de seguridad de redes?

Para finalizar nos gustaría que nos proporcionara algunos consejos e información que le parezca importante sobre el tema hablado que debamos tomar en cuenta y conocer para llevar a cabo una buena administración, sin nada más que decir nos despedimos, gracias por su atención y tiempo prestado, hasta luego.