ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL

FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION

LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS

IMPLEMENTACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE SEGURIDAD

EN SERVIDORES WINDOWS

I TERMINO 2013-2014 PRIMERA EVALUACION

NOMBRE: …………………………………………………………………………….…

1.- ¿Qué es la autenticación multifactor y mencione algunos ejemplos? (4 pts)

2.- ¿Qué es un Smart Card y que tipo de información provee? (4 pts)

3.- ¿Cuál es la diferencia entre un CA Standalone y un CA Enterprise? (4 pts)

4.- ¿Qué es un certificado? (4 pts)

5.- ¿Cuál es la diferencia entre encriptación y hashing? (4 pts)

6.- ¿Cuál es la diferencia entre Delta CRL y Base CRL? (4 pts)

7.- ¿Qué son y para qué sirven los certificates templates? (4 pts)

8.- Mencione 3 algoritmos de encriptación asimétrica. (2 pts)