

FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRONICA E INFORMATICA

"Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad"

<u>PARCIAL</u> TELE INFORMATICA

Apellidos y Nombres:		
Ejercicio de Evaluación:		
Complete:		
/	1.	Como estándares de RED, TCP / IP basa su modo de operar en capas cada una
		de ellas con una función específica e incluyendo los protocolos necesarios para
		poder llevar a cabo diferentes tipos de comunicación (muestre la asociación de
		capas TCP / IP y sus protocolos)
/	2.	Cuál es la comunicación a través de nivel de capas (grafique)
/	3.	La capa de internet, que se basa mayormente en el protocolo IP, es la encargada
		de agregar la información necesaria a los datos para que estas puedan enviadas
		al destino correcto. Esta tarea se lleva a cabo gracias a la
		la cual identifica a cada uno de los miembros ubicados en la red.
	4.	es un medio físico utilizado para estándares 10base-T,
		100base-TX, y 1000base-T
	5.	son circuitos electrónicos conformados internamente por
		transistores que se encuentran con arreglos especiales con los que otorgan
		señales de voltaje como resultado de una entrada o una salida (Muestre la
		diferencia)
	6.	Muestre una notación decimal punteada sepárelo por red y host en clases
/	1.	Cuáles son los valores por cada dirección IP.
	8.	Cuáles son las unidades de medida de transmisión
	9.	Hallar 3 sub redes de una red de clase C. 192.190.0.0
	10.	Hallar 3 sub redes de una red de clase B.