

Original

FINAL DE ORGANIZACIÓN MESA DE AGOSTO 2009-09-10

1a) EXPRESE LA CUARTA PARTE DE SU NUMERO DE ALUMNO EN PUNTO FLOTANTE, INDIQUE EL SISTEMA QUE UTILIZARÁ, POSICIONAMIENTO DE BIT (cuantos bit utilizara para la mantisa, y para el exponente).

Ejemplo nro 8268 la cuarta parte del número a representar seria 2067.

1b) INDIQUE EL ERROR ABSOLUTO QUE COMETE

2) QUE ES UN BIESTABLE?, GRAFIQUE

3) INDIQUE LOS CONTROLES DE TRANSFERENCIA, Y EL MODO DE DIRECCIONAMIENTO QUE UTILIZA CADA UNO

4) INDIQUE LA DIFERENCIA DE UNA MEMORIA $\frac{1}{2}$ D Y MEMORIA $1\frac{1}{2}$ D

5) QUE ES UN MODEM? PARA QUE SIRVE, POR QUE SE UTILIZA? CUALES SON LOS PARAMETROS DE UN MODEM?

Original 2005