

## INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO

Nombre \_\_\_\_\_



## Actividad 3.-CRC

Dado M(x)= "1100010110101" el mensaje a ser transmitido usando CRC como esquema de detección de error, cuyo  $P(x)=X^6+X^5+X^3+X+1$ .

Calcule CRC= 0x

Calcule T(X) = 0x

Verifique su respuesta.

Nota: Los procedimientos deben realizarse a mano, debes escanear tus notas e incluirlas como imagen al final de este archivo.

Trabajos sin procedimientos a mano valen 0 puntos.

Al finalizar guarda un sólo archivo como PDF para subirlo a Classroom.

