

**Universidad Nacional Autónoma de México**

**Facultad de Ingeniería**

**Asignatura: Fundamentos de programación**

**Tarea: Actividad asíncrona 8**

**Nombre: Valdez Hernandez Alan Josue**

**Fecha: a 8 de noviembre del 2020**

INICIO

act, real, mal, regu, bien, duración, i: ENTERO  
 i:=1  
 mal: = act/2  
 regu:= (act/2)+(act/4)  
 bien:= (act/2)+(act/3)

ESCRIBIR: “Ingrese la cantidad de actividades que realiza en la semana”  
 LEER: act

ESCRIBIR. “Digite la duración del objetico a corto plazo”   
 LEER: duración

ESCRIBIR: “Digite cuantas actividades primordiales realizo la última semana”  
 LEER: real

SI real ENTONCES   
 ESCRIBIR: “Mal”

FIN SI  
 DE LO CONTRARIO

SI mal ENTONCES  
 ESCRIBIR: “Regular”

FIN SI  
 DE LO CONTRARIO

SI regu ENTONCES  
 ESCRIBIR: “Bien”

FIN SI  
 DE LO CONTRARIO

SI bien<real && real< act ENTONCES   
 ESCRIBIR: “Muy bien°

FIN SI  
 DE LO CONTRARIO

SI real=act ENTONCES   
 ESCRIBIR: “Excelente”

FIN DE LO CONTRARIO

SI i ENTONCES

I:= i+1;

FIN SI

FIN