**EJERCICIOS PSEINT A PYTHON**

**11:40 A 13:10HRS**

1. Hacer un programa que sume dos números y muestre el resultado
2. Escribir un programa que pregunte el nombre del usuario en la consola y después de que el usuario lo introduzca muestre por pantalla la cadena ¡Hola <nombre>!, donde <nombre> es el nombre que el usuario haya introducido.
3. Hacer un programa que pregunte al usuario por el número de horas trabajadas y el costo por hora. Después debe mostrar por pantalla la paga que le corresponde.
4. Hacer un programa que permita leer dos valores distintos, determinar cuál de los dos valores es el mayor y escribirlo.
5. Hacer un programa el promedio de tres números e imprimir el resultado
6. Hacer un programa que permita leer tres valores y almacenarlos en las variables A, B y C respectivamente. El algoritmo debe imprimir cual es el mayor y cuál es el menor. Recuerde constatar que los tres valores introducidos por el teclado sean valores distintos. Presente un mensaje de alerta en caso de que se detecte la introducción de valores iguales.
7. Hacer un programa que permita leer un valor cualquiera N y escriba si dicho número es par o impar
8. Hacer un programa para Calcular la nota del trimestre a partir de tres notas, luego determinar si aprobó o debe reprobar e informarlo.