**Universidad Politécnica de la Zona Metropolitana de Guadalajara**



**Materia:** Programación de periféricos

**Nombre del profesor:** Julio Cesar Luna

**Carrera:** Mecatrónica

**Nombre completo:** Andres Ravelero Romo

**Cuatrimestre:** 4

3.- Se requiere determinar el sueldo semanal de un trabajador con base en las horas que trabaja y el pago por hora que recibe. Realice el diagrama de flujo y el pseudocódigo que representen el algoritmo de solución correspondiente.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre | Descripción | Tipo |
| PPM | Precio por horas | Real |
| Horas | Horas las que se han trabajado | Real |
| Sueldo | Sueldo que se va a recibir | Real |

