

---

## ***UT2. Tipos de datos simples y sus operaciones***

### **Actividad 1. Tipos de datos.**

Desarrolla en java lo que se solicita:

- (1) Dadas dos variables a y b de tipo entero, debes intercambiar los datos.
- (2) Se introduce un número entero y se devuelve el carácter que representa en el código ASCII.
- (3) El salario mínimo interprofesional del 2016 es 655,20€. Si se planifica una subida del 0,25% para el próximo año ¿cuál sería el nuevo salario mínimo?
- (4) Debes leer por teclado dos datos: la edad de un alumno y un carácter que representa modalidad de acceso (los posibles valores serían: “A” acceso directo, “G” grado medio, “P” prueba de acceso). Según los valores debes mostrar los siguientes mensajes: Si es menor de edad y accede de forma directa debe mostrar “Pase por secretaría”. Y si es mayor de edad y accede por grado medio o por prueba de acceso se le debe mostrar “Solicite código en jefatura”. En el resto de los casos muestre “Las clases son en la R03, gracias”.