



RELACIÓN 1. DEFINICIÓN DE TIPOS

A partir del archivo “cargatablas.sql”, define los siguientes tipos de datos:

1. Variable de tipo numérico con dos dígitos.
2. Número Pi (constante).
3. Variable “apellido”, que almacenará un valor del tipo de la columna “Apellido” de la tabla “Empleados”.
4. Variable “salario”, que almacenará un valor del tipo de la columna “Salario” y tendrá como valor inicial 1200.
5. Variable “empleado” que almacenará todos los datos de un empleado.
6. Declara el tipo registro “Datos_empleado” que contendrá el número de empleado y el apellido de los empleados.
7. Declara un cursor estático que almacene el apellido y el salario de los empleados cuyo oficio sea “VENDEDOR”.
8. Repite el ejercicio anterior, pero leyendo de teclado el oficio.
9. Variable “oficio” que almacenará el oficio de “REY” (en el cuerpo).

Para probarlos, crea un bloque PL/SQL e imprime el valor de la variable definida, excepto en el ejercicio 5.