Universidad Nacional Autónoma de Honduras Bases de datos II

Tarea #2: Introducción PLSQL

Fecha de Entrega: viernes 30 de septiembre - 11:59pm Subir el script .SQL a un repositorio en github y agregarme como colaboradora. usuario de GitHub ciloeweb o cleg2009@gmail.com

Instrucciones: Resolver los siguientes ejercicios

- 1. Visualizar iniciales de un nombre
 - Crea un bloque PL/SQL con tres variables VARCHAR2:
 - o Nombre
 - o apellido1
 - o apellido2
 - Debes visualizar las iniciales separadas por puntos.
 - Además siempre en mayúscula
 - Por ejemplo alberto pérez García debería aparecer--> A.P.G
- Debemos hacer un bloque PL/SQL anónimo, donde declaramos una variable NUMBER la variable puede tomar cualquier valor. Se debe evaluar el valor y determinar si es PAR o IMPAR
 - Como pista, recuerda que hay una función en SQL denominada MOD, que permite averiguar el resto de una división. Por ejemplo MOD(10,4) nos devuelve el resto de dividir 10 por 4.
- 3. Crear un bloque PL/SQL que devuelva al salario máximo del departamento 100 y lo deje en una variable denominada salario_maximo y la visualice
- 4. Crear una variable de tipo DEPARTMENT_ID y ponerla algún valor, por ejemplo 10. Visualizar el nombre de ese departamento y el número de empleados que tiene. Crear dos variables para albergar los valores.
- 5. Mediante dos consultas recuperar el salario máximo y el salario mínimo de la empresa e indicar su diferencia