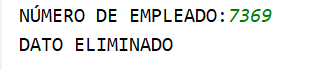
**EJECUTAR OBJETOS DE UN PAQUETE**

* **Crear un procedimiento almacenado dentro de un paquete para eliminar un empleado pasando como parámetro de entrada el número del empleado.**



**create** **or** **replace** **package** tablaemp  
**as**  
 **procedure** insertar(p\_emp\_no emp.emp\_no%**type**,p\_apellido emp.apellido%**type**,p\_oficio emp.oficio%**type**,p\_dir emp.dir%**type**,  
 p\_fecha\_alt emp.fecha\_alt%**type**,p\_salario emp.salario%**type**,p\_comision emp.comision%**type**,p\_dept\_no emp.dept\_no%**type**);  
 **procedure** borrar(p\_emp\_no emp.emp\_no%**type**);  
 **procedure** cambiarsalario(p\_emp\_no emp.emp\_no%**type**,p\_salario emp.salario%**type**);  
**end**;

--------------------------------------------------------------------------------  
  
  
**create** **or** **replace** **package** **body** tablaemp  
**as**  
 **procedure** insertar(p\_emp\_no emp.emp\_no%**type**,p\_apellido emp.apellido%**type**,p\_oficio emp.oficio%**type**,p\_dir emp.dir%**type**,  
 p\_fecha\_alt emp.fecha\_alt%**type**,p\_salario emp.salario%**type**,p\_comision emp.comision%**type**,p\_dept\_no emp.dept\_no%**type**)  
 **as**  
 **begin**  
 **insert** **into** emp **values**(p\_emp\_no,p\_apellido,p\_oficio,p\_dir,p\_fecha\_alt,p\_salario,p\_comision,p\_dept\_no);

commit;  
 **end**;  
 **procedure** borrar(p\_emp\_no emp.emp\_no%**type**)  
 **as**  
 **begin**  
 **delete** **from** emp **where** emp\_no=p\_emp\_no;

commit;  
 **end**;   
 **procedure** cambiarsalario(p\_emp\_no emp.emp\_no%**type**,p\_salario emp.salario%**type**)  
 **as**  
 **begin**  
 **update** emp **set** salario=p\_salario **where** emp\_no=p\_emp\_no;

commit;  
 **end**;  
**end**;  
----------------------------------------------------------------------

**EjecutarPaquete.py**

**import** cx\_Oracle  
  
connection = cx\_Oracle.connect(**"system"**, **"javaoracle"**, **"localhost/XE"**)  
  
cursor = connection.cursor()  
**try**:  
  
 numEmple = input(**"NÚMERO DE EMPLEADO:"**)  
 cursor.callproc(**'tablaemp.borrar'**, (numEmple,))  
  
 print(**"DATO ELIMINADO"**)  
  
**except** connection.Error **as** error:  
 print(**"Error: "**, error)  
cursor.close()  
connection.close()