Daño en base de datos

Profesor Sergio Andres Monsalve Castañeda smonsal3@eafit.edu.co

26 de julio de 2016

1. Descripción

Resulta que en una base de datos de la universidad se daño una de las columnas de la tabla que contenia los estudiantes de un grupo. En tal tabla había 3 estudiantes con el mismo nombre y se borro tal nombre.

2. Objetivo

Nuestro objetivo es recuperar la integridad de la base de datos.

3. Entrada

Cuando la universidad nos diga cual fue el nombre que fue borrado nuestro programa deberá leer tal nombre como entrada.

4. Salida

Se espera que su programa entregue como salida (Resultado) las siguientes lineas:

```
Nombre + espacio + Apellido1 + espacio + codigo1
Nombre + espacio + Apellido2 + espacio + codigo2
Nombre + espacio + Apellido3 + espacio + codigo3
```

5. Ejemplo

5.1. Entrada

Antonio

5.2. Salida

Antonio Silva 200120039010 Antonio Pineda 199810024010 Antonio Monsalve 200410061010