**Laboratorio 02**

**Introducción a las Estructuras de Almacenamiento**

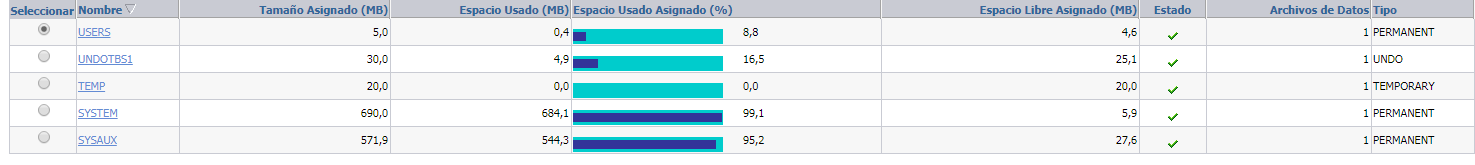
## Contenido

* [Estructuras Lógicas 6](#_TOC_250002)
* [Estructuras Físicas 7](#_TOC_250001)
* [Esquemas de Base de Datos 8](#_TOC_250000)

# Estructuras Lógicas

Oracle Database 10g Administración I

1. Complete el siguiente cuadro con la información de los tablespace de su base de datos:

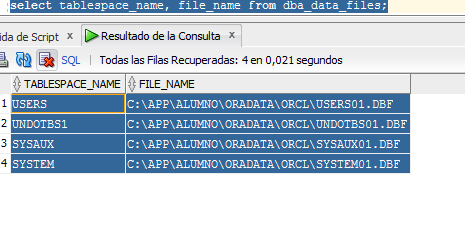


Laboratorio 02

Introducción a las Estructuras de Almacenamiento

# Estructuras Físicas

1. Averigüe el nombre y ubicación de cada uno de los datafile asignado a cada tablespace:





# Esquemas de Base de Datos

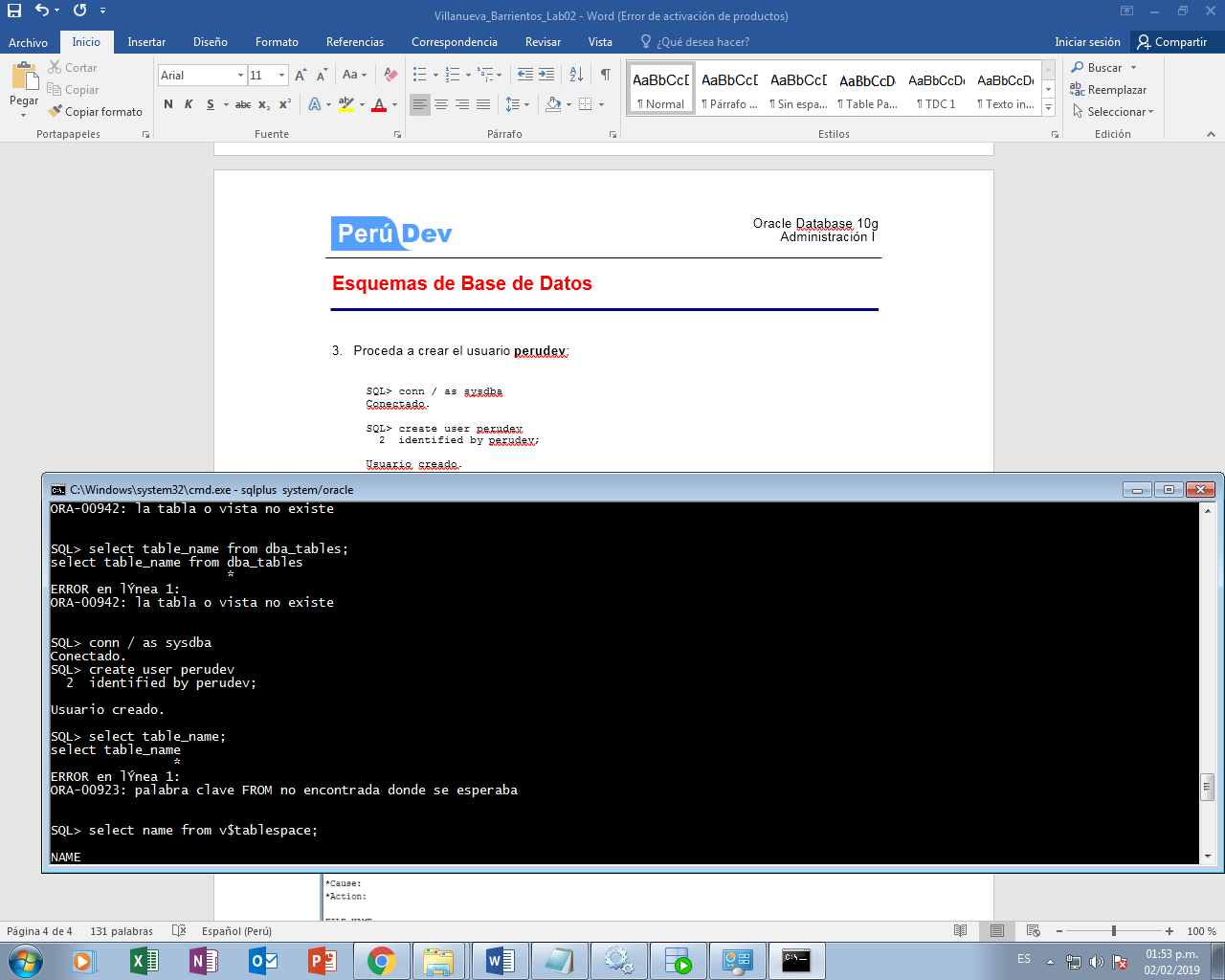
Oracle Database 10g Administración I

1. Proceda a crear el usuario **perudev**:

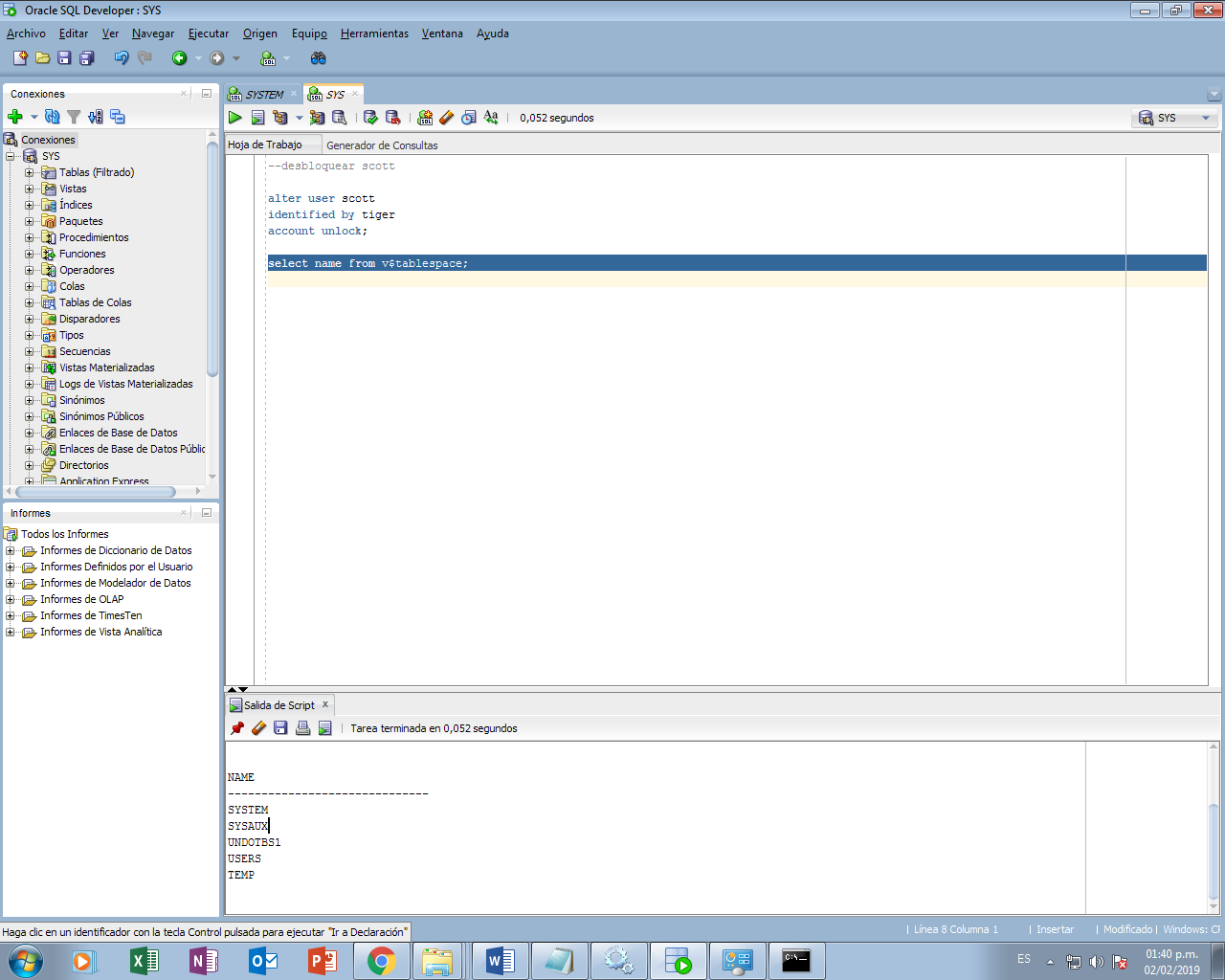
SQL> conn / as sysdba Conectado.

SQL> create user perudev

2 identified by perudev; Usuario creado.



1. Averigüe cual es el tablespace por defecto y temporal asignado al usuario perudev: Tablespace por defecto: select name from v$tablespace;



Tablespace temporal: select\*from dba\_temp\_files;

