# **Laboratorio 01**

# Arquitectura de la Base de Datos Oracle 10g

#### Contenido

Arquitectura de Oracle 10g	2
La Instancia de Oracle	3
La Base de Datos de Oracle	4



## **Arquitectura de Oracle 10g**

1.	Averigüe	el nombre de su base de datos.
Se	ntencia:	
Re	spuesta:	
2.	Averigüe	el nombre de su instancia:
Se	ntencia:	
Re	spuesta:	
3.	Averigüe	el nombre de su dominio:
Se	ntencia:	
Re	spuesta:	
4.	Averigüe	el nombre de su servicio:
Se	ntencia:	
Re	spuesta:	

5. Desde su equipo utilizando SQL\*Plus conéctese al equipo de su compañero y responda a las preguntas 1, 2, 3 y 4.



### La Instancia de Oracle

6. Averigüe el valor de los siguientes parámetros de su base de datos:

Parámetro	Descripción	Valor
shared_pool_size	Pool compartido	
db_cache_size	Caché de buffers	
shared_pool_size	Pool grande	
java_pool_size	Pool de Java	
sga_max_size	Tamaño máximo del SGA	
sga_target	Tamaño del SGA	

#### Consultas a ejecutar:

www.perudev.net



#### La Base de Datos de Oracle

7.	Averigüe el nombre y ubicación de sus archivos de control:	
Se	ntencia:	
Re	espuesta:	
8.	Averigüe el nombre y ubicación de sus archivos de datos:	
Se	ntencia:	
Re	spuesta:	
9.	Averigüe el nombre y ubicación de sus archivos log:	
Se	ntencia:	
Re	spuesta:	
10	. Cuantos grupos Redo Log tiene su base de datos y cuantos miembros tiene cada grup	0
Se	ntencia:	
Re	espuesta:	