

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA



INGENIERÍA DE SISTEMAS

TITULO:

LABORATORIO Nro 6

CURSO:

BASE DE DATOS II

DOCENTE(ING):

Patrick Cuadros Quiroga

Integrantes:

Percy Taquila Carazas
Apaza Mamani Edward

(2018061088)
(2018060915)

Índice

1. Cuestionario	1
1.1. ¿Qué sucede al ejecutar los siguientes comandos?	1

1. Cuestionario

1.1. ¿Qué sucede al ejecutar los siguientes comandos?

STARTUP OPEN

- La base de datos está completamente funcional. Para ello se abren los archivos de datos y los Redo Log y se comprueba la consistencia de los datos.

STARTUP MOUNT

- Al estado anterior se añade la lectura de los archivos de control que permiten determinar cómo se ha de preparar la instancia. Se buscan los archivos de datos y los Redo Log, comprobando su existencia en las rutas marcadas por el archivo de control.

STARTUP NOMOUNT

- La instancia de base de datos está latente en memoria, con los procesos comunes funcionando. Se abre el archivo de parámetros, se asigna en memoria el espacio para la SGA, se lanzan los procesos en segundo plano, se abren los archivos de traza y alerta.

STARTUP RESTRICT

- Es un modo especial de trabajo en el que la base de datos está abierta, pero solo se permite el acceso a usuarios con permiso RESTRICTED (lo poseen los administradores) para hacer tareas especiales de administración.