UNERSIDAD PRIVADA DE TACNA



INGENIERIA DE SISTEMAS

TITULO:

Guia de Instalacion y Configuracion de Base de Datos

CURSO:

BASE DE DATOS II

DOCENTE(ING):

Patrick Cuadros Quiroga

Integrante:

Balaguer Valles Angela Lessly	(2016054494)
Huallpa Castro Leydi Katherine	(2015053230)
Mamani Ayala Brandon	(2015052715)
Pilco Quispe Mireya Flavia	(2015053234)
Quispe Mamani Angelo	(2015052826)
Vizcarra Llanque Jhordy	(2015052719)

${\bf \acute{I}ndice}$

1.	Parte 01 - Definiciones	1
2.	Parte 02 – Instalacion de VMWare	2
3.	Parte 03 – Instalacion de Windows Server	6
4.	Parte 04 – Instalacion de Oracle Data 12C	7

1. Parte 01 - Definiciones

1. OBJETIVOS

- Brindar al estudiante los conocimientos necesarios para realizar la Instalación de un servidor de Base de Datos Oracle sobre el sistema operativo Windows Server 2012 R2.
- Otorgar al estudiante los conocimientos necesarios para realizar la instalación de este servidor dentro de un ambiente virtualizado.

2. REQUERIMIENTOS

-Conocimientos

Para el desarrollo de esta práctica se requerirá de los siguientes conocimientos básicos:

3. CONSIDERACIONES INICIALES

Conocimientos básicos como usuario de Windows Server 2012 R2

Conocimientos básicos sobre software virtualizador VMware Workstation

Conocimientos básicos en configuración de Oracle Database 12

2. Parte 02 – Instalacion de VMWare

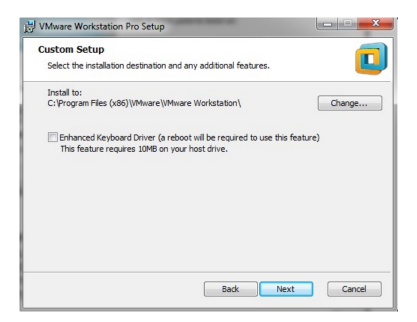
1. Paso 01 : ejecutar el instalador de VMware y seleccionar en todas las ventanas el boton next



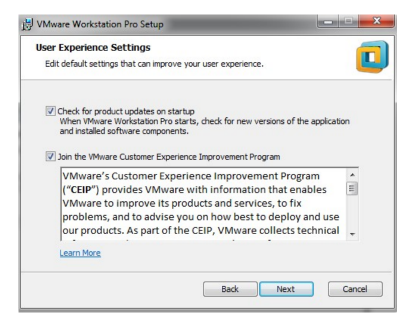
2. Paso 02:



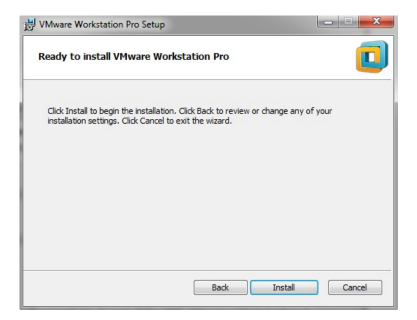
3. Paso 03:



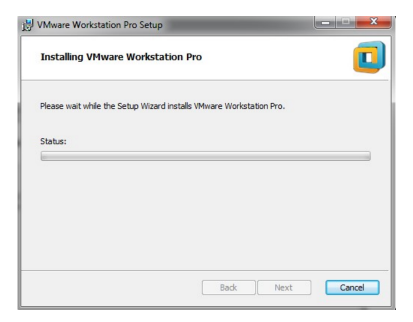
4. Paso 04:



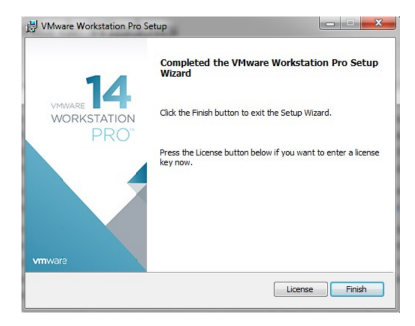
5. Paso 05 : ahora ya instalamos el programa



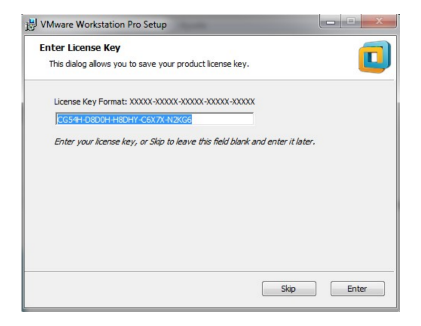
6. Paso 06:



7. Paso 07:



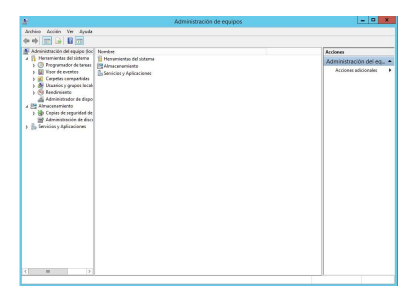
8. Paso 08 : Ingresamos la clave del producto

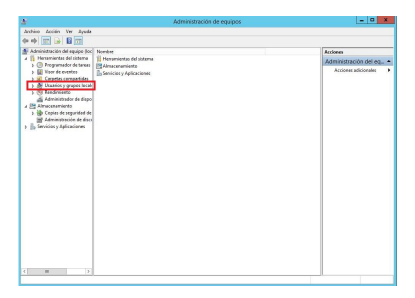


3. Parte 03 – Instalacion de Windows Server

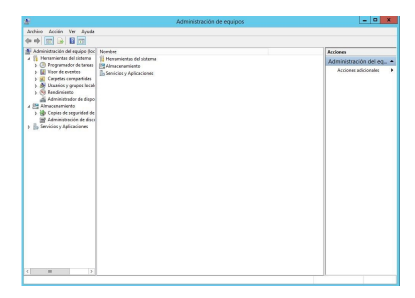
4. Parte 04 – Instalacion de Oracle Data 12C

1. Ingresamos nuevamente a Administración de equipos y seleccionamos la opción de usuarios y grupos locales.





2. Ingresamos a la carpeta de Usuarios y nos vamos a la opción de equipos ORACLE.



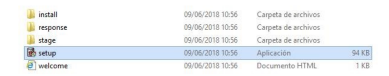
3. Una vez realizado eso reiniciamos el servidor y al usuario ORACLE.



4. Colocamos la clave de administrador que es ÜPT2018".



5. Empezaremos la instalación de la base de datos ORACLE seleccionando el archivo ejecutable "setup.a setup.



6. Instalamos como el usuario administrador, colocando la clave de usuario.



7. Procede automáticamente la instalación del ORACLE

```
Oracle Universal Installer

Iniciando Oracle Universal Installer...

Comprobando el monitor: debe estar configurado para mostrar al menos 256 colores
Mayor que 256. Real 4294967296 Correcto
Preparando para iniciar Oracle Universal Installer desde C:\Users\ADMINI~\AppD
ata\Local\Temp\Oralnstall2018-06-09_11-00-36AM. Espere...
```

8. Nos aparece la pantalla de configuración.

