



Apasoft Training

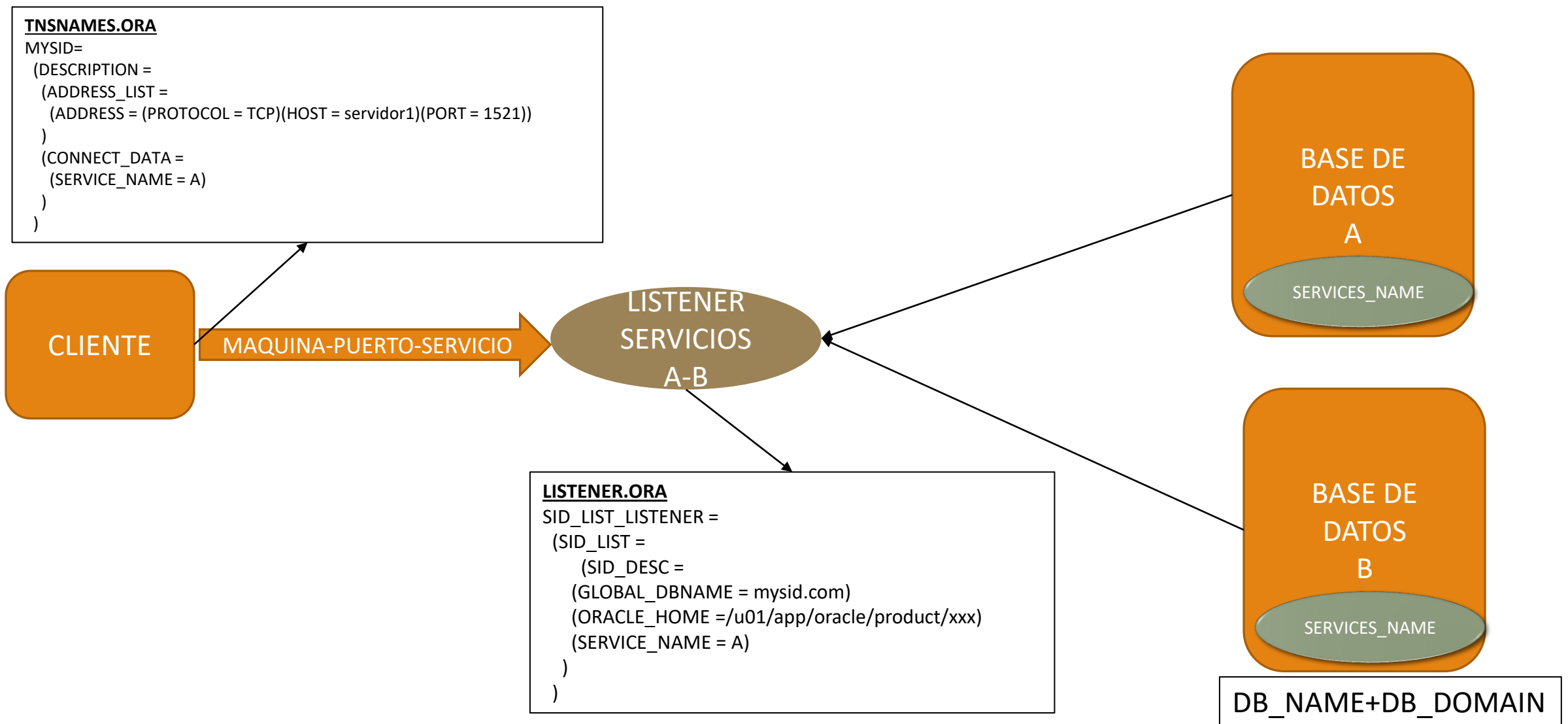
[www.apasoft-training.com](http://www.apasoft-training.com)

# Conexiones remotas

---

## INTRODUCCIÓN

# ORACLE ADMINISTRACIÓN



# ORACLE ADMINISTRACIÓN

---

## MODOS DE CONEXIÓN

TIPO	DESCRIPCIÓN
EASY CONNECT	Cadena TCP/IP
LOCAL NAMING	Fichero de configuración local
DIRECTORY NAMING	Uso de LDAP o similar
EXTERNAL NAMING	Uso de servicios de nombres de terceros

# ORACLE ADMINISTRACIÓN

---

## ☐ EASY CONNECT

Activado por defecto

Solo TCP/IP, no soporta SSL

No dispone de características como failover, rounting, etc...

```
connect usuario/pass@maquina:puerto/base_de_datos
```

LISTENER

BASE DE  
DATOS

# ORACLE ADMINISTRACIÓN

## ❑ LOCAL NAMING

Necesitamos tener un fichero de configuración en el cliente

ORACLE\_HOME/network/admin/tnsnames.ora

Soporta todos los protocolos Oracle NET

Dispone de características como failover, rounting, etc...

**connect usuario/pass@servicio**

TNSNAMES.ORA

LISTENER

BASE DE  
DATOS

# ORACLE ADMINISTRACIÓN

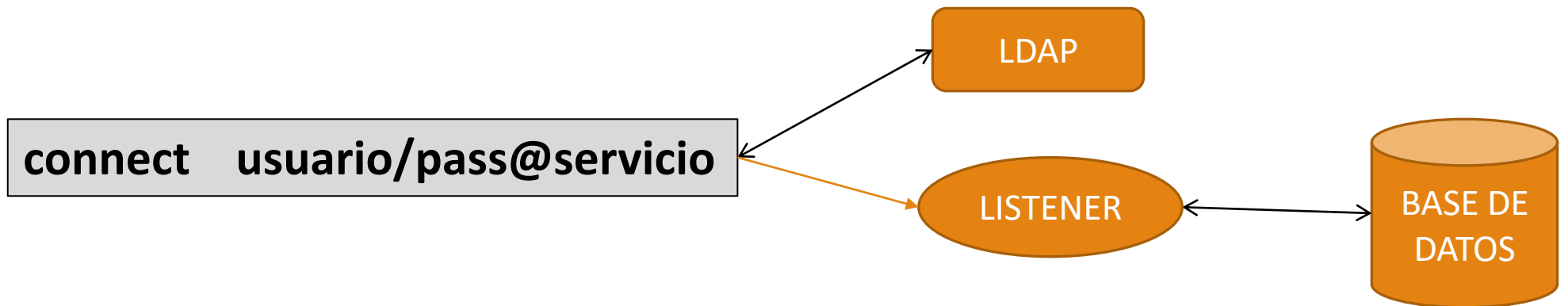
## ❑ DIRECTORY NAMING

Oracle NET accede a un servicios de nombres

ORACLE INTERNET DIRECTORY (OID)-ACTIVE DIRECTORY

Soporta todos los protocolos Oracle NET

Dispone de características como failover, rounting, etc...



# ORACLE ADMINISTRACIÓN

---

## ❑ EXTERNAL NAMING

Oracle NET accede a un servicios de nombres externos

NIS-CDE-CDS, ETC.....

Soporta todos los protocolos Oracle NET

Dispone de características como failover, rounting, etc...

