Buscar...



# PL/SQL Developer

Download PL/SQL Developer lots of features, plug-ins & more Ir a allroundautomations.com



Utilizamos cookies propias y de terceros para elaborar información estadística y mostrarle publicidad personalizada a través del análisis de su navegación. Si continúa navegando acepta su uso. Más información y política de cookies.

(./cookies.html) Utilizamos "cookies" propias y de terceros para elaborar información estadística y mostrarle publicidad personalizada a través del análisis de su navegación. Si continúa navegando acepta su uso. Más información y política de cookies. (./cookies.html)

# Funcion SYS\_CONTEXT



Devuelve información de la sesión actual del usuario.

SYS\_CONTEXT(namespace,param,[length])

Valores de parámetro:

```
ACTION
                                 Devuelve la posición en el módulo
          AUDIT (/dba/audit.html)ED_CURSOR (/plsql/cursor.html)ID Devuelve el ID del cursor que ha lanzado la auditoría
          AUTHENTICATED_IDENTITY Devuelve la identidad usada en la autentificación
          AUTHENTICATION DATA Datos de autentificación
          AUTHENTICATION_METHOD Devuelve el método de autentificación
          AUTHENTICATION TYPE
                                Devuelve como se ha autentificado el ususario. Puede tener uno de estos valores: Database, OS, Network,
  or Proxy
          BG_JOB_ID
                                 Si la sesión se ha establecido desde un proceso background de oracle, este parámetro devuelve el Job ID.
  En otro caso devuelve NULL.
          CLIENT_IDENTIF (/plsql/if.html)IER
                                                 Devuelve el identificador de cliente (global context)
          CLIENT INFO
                                 Devuelve la información cargada mediante el paquete DBMS_APPLICATION_INFO
          CURRENT_BIND
                                 Bind variables para auditoría
          CURRENT_SCHEMA
                                 Devuelve el esquema por defecto usado en el actual esquema
          CURRENT_SCHEMAID
                                 Devuelve el identificador esquema por defecto usado en el actual esquema
          CURRENT_SQL
                                 Devuelve la SQL que ha lanzado el evento de auditoría
          CURRENT_SQL_LENGTH (/cadena/length.html)
                                                         Devuelve la longitud de la SQL que ha lanzado el evento de auditoría
          CURRENT_USER (/sistema/user.html)
                                                         Nombre del usuario actual
          CURRENT_USER (/sistema/user.html)ID
                                                         Identificador del usuario actual
          DB_DOMAIN
                                 Dominio de la base de datos del parámetro de inicialización DB_DOMAIN
          DB_NAME
                                 Nombre de la base de datos del parámetro de inicialización DB_NAME
          DB_UNIQUE_NAME
                                 Nombre de la base de datos del parámetro de inicialización DB_UNIQUE_NAME
                                 Identificador del la entrada de auditoría disponible
          ENTRYID
          ENTERPRISE IDENTITY
                                 Identidad de la empresa
          EXTERNAL_NAME
                                 Nombre externo del usuario de la base de datos
         FG_JOB_ID
                                 Si la sesión se ha establecido desde un proceso foreground de oracle, este parámetro devuelve el Job ID.
  En otro caso devuelve NULL.
          GLOBAL CONTEXT MEMORY
                                 El número usado en el System Global Area para acceer al contexto
          GLOBAL UID
                                 Identificador global de usuario del Oracle Internet Directory. Devuelve NULL para todas las demás
  entradas.
         HOST
                                 Nombre de la máquina desde la que se ha contectado el cliente.
          IDENTIF (/plsql/if.html)ICATION_TYPE
                                                Devuelve el modo en que ha creado el esquema de usuario.
          INSTANCE
                                 Identificador de la instancia actual
          INSTANCE NAME
                                 Nombre de la instancia actual
          IP ADDRESS
                                 Dirección IP de la máquina desde la que esta contectado el cliente actual.
         ISDBA
                                 Devuelve TRUE si el usuario tiene privilegios de DBA si no devuelve FALSE.
          I ANG
                                 La abreviatura ISO del lenguaje
          LANGUAGE
                                 El leguaje, territorio y conjunto de caracteres de la sesión. El formato es el siguiente:
  language_territory.characterset
          MOD (/numeros/mod.html)ULE
                                                         Devuelve el nombre de aplicación establecido mediante el paquete
  DBMS APPLICATION INFO o OCI.
         NETWORK PROTOCOL
                                 Protcolo de red usado
         NLS CALENDAR
                                 El calendario usado enThe calendar of the current session
         NLS_CURRENCY
                                 Moneda de la sesión actual.
          NLS_DATE_FORMAT
                                 Formato de fecha de la sesión actual.
         NLS_DATE_LANGUAGE
                                Lenguaje usado para la fechas.
          NLS SORT
                                 Lenguaje de ordenación.
          NLS_TERRITORY
                                 Territorio de la sesión actual.
          OS_USER (/sistema/user.html)
                                                Usuario del sistema operativo.
          POLICY INVOKER
                               Invocador de la política de seguridad a nivel de fila.
          PROXY_ENTERPRISE_IDENTITY
                                        DN del Oracle Internet Directory.
          PROXY_GLOBAL_UID
                               Identificador de usuario global de Oracle Internet Directory for enterprise.
          PROXY USER (/sistema/user.html)
                                                 Nombre de usuario detras de SESSION
                                                                                             USER (/sistema/user.html)
          PROXY_USER (/sistema/user.html)ID
                                                         Identificador de usuario detras de SESSION_USER (/sistema/user.html)
          SERVER_HOST
                                 Nombre del servidor donde se está ejecutando la instancia de la base de datos.
          SERVICE_NAME
                                 Nombre del servicio donde esta conectada la sesión.
          SESSION_USER (/sistema/user.html)
                                                         Nombre del usuario de la base de datos con el que esta contectada la sesión.
          SESSION_USER (/sistema/user.html)ID
                                                         Identificador del usuario de la base de datos con el que esta contectada la
  sesión.
                                 Identificador de la sesión
          SESSIONID
                                 Número de sesión
          STATEMENTID
                                 El identificador de auditoría de sentencia
          TERMIN (/grupo/min.html)AL
                                                 Nombre del terminal
Por ejemplo:
```

```
select sys context(' (/sistema/userenv.html)USER (/sistema/user.html)ENV', 'DB NAME') from dual;
```

### devuelve: mydatabase

```
NLS_SESSION_PARAMETERS (/sistema/nls_session_parameters.html)
                                                                     SYS_CONTEXT (/sistema/sys_context.html)
                                                                                                                 ROWID (/sistema/rowid.html)
     ROWNUM (/sistema/rownum.html)
                                        USERENV (/sistema/userenv.html)
                                                                            DUAL (/sistema/dual.html)
                                                                                                        SYSDATE (/sistema/sysdate.html)
```

USER (/sistema/user.html)

### PL/SQL Developer



Download PL/SQL Developer lots of features, plug-ins & more Ir a allroundautomations.com

Utilizamos cookies propias y de terceros para elaborar información estadística y mostrarle publicidad personalizada a través del análisis de su navegación. Si continúa navegando acepta su uso. Más información y política de cookies.

(./cookies.html) Utilizamos "cookies" propias y de terceros para elaborar información estadística y mostrarle publicidad personalizada a través del análisis de su navegación. Si continúa navegando acepta su uso. Más información y política de cookies. (./cookies.html)

Explicación de la sintaxis utilizada para los comandos: Las palabras en mayúsculas son comandos de oracle. Las palabras en minúsculas son opciones modificables. Las partes enmarcadas con [] son opcionales. Las palabras en negrita son las opciones por defecto. Las partes enmarcadas con {} son alternativas (una u otra). El simbolo | indica OR.

×