**column parameter format A25;**

**column value format A40 wrapped;**

**set space 7;**

**select parameter , value**

**from nls\_session\_parameters;**

**select sysdate from dual;**

**alter session set NLS\_DATE\_FORMAT = "DAY DD-MONTH-YYYY";**

**select sysdate from dual;**

**alter session set NLS\_LANGUAGE = 'ENGLISH';**

**select sysdate from dual;**

**alter session set NLS\_LANGUAGE = 'FRENCH';**

**select sysdate from dual;**

**alter session set NLS\_LANGUAGE = 'SPANISH';**

**select sysdate from dual;**

**REM DESPLEGAR VARIAS FECHAS**

**select to\_char(sysdate,'J') from dual;**

**select to\_char(to\_date('30-03-14'),'J') from dual;**

**select to\_char(SYSTIMESTAMP,'J') from dual;**

**select systimestamp from dual;**

**select sysdate, systimestamp from dual;**

**set sqlprompt 'SQL>'**

**CLEAR COLUMNS**

**COLUMN FECHA1 FORMAT A20;**

**COLUMN FECHA2 FORMAT A32;**

**select sysdate FECHA1, systimestamp FECHA2 from dual;**

**REM EL 1 DE ENERO DEL AÑO 4712 AC**

**select**

**TO\_CHAR(TO\_DATE('1-Ene--4712 12:00 pm','dd-Mon-syyyy hh:mi am'), 'J')**

**from dual;**

**Rem EL 1 DE ENERO DEL AÑO 1 DE NUESTRA ERA**

**select**

**TO\_CHAR(TO\_DATE('1-Ene-1 12:00 pm','dd-Mon-syyyy hh:mi am'), 'J')**

**from dual;**

**rem EL 12 DE FEBRERO DE 2018**

**select**

**TO\_CHAR(TO\_DATE('12-fEB-2018 7:00 Am','dd-Mon-yyyy hh:mi am'), 'J') FECHA**

**from dual;**

**REM los dias recortados por Gregorio VII**

**select**

**TO\_CHAR(TO\_DATE('04-Oct-1582 3:50 pm','dd-Mon-yyyy hh:mi am'), 'J')**

**from dual;**

**REM los dias recortados por Gregorio VII**

**select**

**TO\_CHAR(TO\_DATE('10-Oct-1582 3:50 pm','dd-Mon-yyyy hh:mi am'), 'J')**

**from dual;**

**REM los dias recortados por Gregorio VII**

**select**

**TO\_CHAR(TO\_DATE('15-Oct-1582 3:50 pm','dd-Mon-yyyy hh:mi am'), 'J')**

**from dual;**

**REM encontrar diferencia entre fechas**

**select**

**TO\_CHAR(TO\_DATE('12-Feb-2020 7:00 Am','dd-Mon-yyyy hh:mi am'), 'J') FECHA1,**

**TO\_CHAR(TO\_DATE('29-Ene-2020 7:00 Am','dd-Mon-yyyy hh:mi am'), 'J') FECHA2,**

**(TO\_DATE('12-Feb-2020 7:00 Am','dd-Mon-yyyy hh:mi am') -**

**TO\_DATE('29-Ene-2020 7:00 Am','dd-Mon-yyyy hh:mi am')) "Dias |Transcurridos"**

**from dual;**