Funciones para el manejo de fechas

SYSDATE= fecha del sistema

ADD_MONTHS (fecha, n)= suma n meses a fecha

LASTDAY (fecha)= último día del mes de fecha

MONTHS_BETWEEN (fecha1, fecha2)= numero de meses entre fecha1 y fecha2

NEXT_DAY (fecha, j)= fecha del siguiente día j que es posterior a la fecha "fecha"



Funciones de conversión

TO_CHAR= convierte un dato numérico o una fecha a una cadena

TO_DATE= convierte una cadena en una fecha

select to_date ('05-SEP-2007 10:00 AM','DD-MON-YYYY HH:MI AM') from dual;

TO_NUMBER= convierte una cadena en un número



Funciones de conversión

extract(parte,fecha): retorna la parte (especificada por el primer argumento) de una fecha. Puede extraer el año (year), mes (month), día (day), hora (hour), minuto (minute), segundo (second), etc. Ejemplo:

select extract(month from sysdate) from dual;

