

Excepción	Disparada cuando...
ACCESS_INTO_NULL	Se intenta asignar valores a los atributos de un Objeto no inicializado.
COLLECTION_IS_NULL	Se intenta aplicar métodos predefinidos (exceptuando EXISTS), sobre colecciones de Objetos como varrays o tablas de memoria no inicializados; o también cuando se intenta asignar valores a los elementos de una colección de Objetos que no ha sido inicializada.
CURSOR_ALREADY_OPEN	Se intenta abrir un cursor que ya está abierto.
DUP_VAL_ON_INDEX	Se intenta almacenar valores duplicados en una columna de Bbdd que tiene una constraint tipo Unique sobre esa columna.

INVALID_CURSOR	Se intenta realizar una operación no válida sobre un cursor, como por ejemplo cerrar un cursor que no ha sido abierto.
INVALID_NUMBER	En una sentencia SQL, la conversión de un string de caracteres a un número falla, porque el string no representa un número válido. En sentencias aisladas dentro de un procedimiento PL/SQL, se dispara la excepción VALUE_ERROR para este mismo caso.
LOGIN_DENIED	Se intenta entrar en Oracle con un username o password no válidos.
NO_DATA_FOUND	Una sentencia SELECT INTO no devuelve valores, o bien se referencia a un elemento borrado en una tabla de memoria, o bien se referencia a un elemento no inicializado en una tabla de memoria.
NOT_LOGGED_ON	El programa PL/SQL realiza una llamada a Bbdd sin estar conectado a Oracle.
PROGRAM_ERROR	PL/SQL tiene un problema interno.
ROWTYPE_MISMATCH	La variable del cursor del host, y la variable del cursor de PL/SQL, implicados en una sentencia de asignación, tienen tipos incompatibles.
STORAGE_ERROR	PL/SQL se queda sin memoria, o la memoria está estropeada.
SUBSCRIPT_BEYOND_COUNT	Se referencia a un elemento de un varray o tabla de memoria, utilizando un índice mayor que el número más largo que tiene como índice el varray o tabla de memoria.
SUBSCRIPT_OUTSIDE_LIMIT	Se referencia a un elemento de un varray o tabla de memoria, utilizando un índice que está fuera del rango legal (Por ejemplo -1)
TIMEOUT_ON_RESOURCE	Se produce un time-out cuando Oracle está esperando por un recurso.
TOO_MANY_ROWS	Una sentencia SELECT INTO devuelve más de una fila.
VALUE_ERROR	Se produce algún error de tipo aritmético, conversión, truncate, o constraint de tipo size.
ZERO_DIVIDE	Se intenta dividir entre cero.