

ASIGNACION DE VALORES A VARIABLES.

- La asignación de valores a una variable en la parte ejecutable de un bloque se puede realizar a través del operador := pero también con la cláusula INTO de las sentencias SELECT y con FETCH (Se estudiará posteriormente en el tema).

Ejemplos:

```
total := unidades * pts_unidad;  
SELECT salario INTO sueldo FROM plantilla  
      WHERE apellido LIKE 'MORENO';  
FECHT cursor1 INTO nombre;
```

Para empezar a familiarizarnos con el SQL dentro de un bloque PL/SQL vemos que las Select ya no hacen la salida en un terminal, sino que lo que recuperan lo almacenan en la variable que pongamos detrás del Into.

En este caso recuerda de la base de datos el sueldo de "MORENO2 y lo que recupere lo guarda en la variable sueldo.

- También es posible realizar asignaciones de valor a las variables en el momento de su declaración, para ello se utilizará la palabra clave DEFAULT, o bien, el operador de asignación.

Ejemplos:

```
importe  NUMBER (9) DEFAULT 3000;  
nombre  VARCHAR2(20) := 'Marta Parrado';
```