

Us poso dos exemples molt senzills que podeu provar a la vostra base de dades.
El primer és una funció a la que no se li passen paràmetres. Volem comptar quants treballadors hi ha a la nostra base de dades:

```
CREATE OR REPLACE FUNCTION compta_monitors () RETURNS integer AS $$  
DECLARE  
    quantitat integer;  
BEGIN  
    SELECT COUNT(*) INTO quantitat  
    FROM propietats.monitors;  
    RETURN quantitat;  
END;  
$$ LANGUAGE plpgsql;
```

Per provar-la, executem el següent:

```
SELECT * FROM compta_monitors();
```



Aquest segon exemple, és amb pas de paràmetres (els passem entre parèntesis). Volem que ens mostri el nom del client que té com a identificador el que li passem per paràmetre:

```
CREATE OR REPLACE FUNCTION treu_nom (identificador integer) RETURNS varchar AS $  
$  
DECLARE  
    nomclient varchar(20);  
BEGIN  
    SELECT nom INTO nomclient  
    FROM propietats.clients  
    WHERE idclient=identificador;  
    RETURN nomclient;  
END;  
$$ LANGUAGE plpgsql;
```

Per provar-la executem per exemple:

```
SELECT * FROM treu_nom (2);
```

on el valor '2' indica l'identificador del client:

