* Nombre de jugador con más puntos en el campeonato.

select jug\_nombre,seleccion\_id,jug\_numero,sum(puntos)

from partido\_jugador join jugador using (seleccion\_id,jug\_numero)

group by jug\_nombre,seleccion\_id,jug\_numero

having sum(puntos) = (select max(sum(puntos))

from partido\_jugador

group by partido\_jugador.seleccion\_id,partido\_jugador.JUG\_NUMERO);

* Nombre jugadores que han jugado al menos dos partidos.

select jug\_nombre,seleccion\_id,jug\_numero,sum(puntos)

from partido\_jugador join jugador using (seleccion\_id,jug\_numero)

group by jug\_nombre,seleccion\_id,jug\_numero

having count(\*)>=2;

* De todos los jugadores su nombre y número partidos jugados:

select jug\_nombre,count(partido\_id)

from partido\_jugador right outer join jugador using (jug\_numero,seleccion\_id)

group by jug\_nombre;

* Haz vista con au\_id,au\_lname,au\_fname,title\_id,title,Price,pub\_id,pub\_name:

En system: grant create view to pubs;

create view repaso as

select au\_id,au\_lname,au\_fname,title\_id,title,price,pub\_id,pub\_name

from author full outer join titleauthor using (au\_id)

full outer join title using (title\_id)

full outer join publisher using (pub\_id);

* Para ver nuestra vista:

select \* from repaso;

* Editorial con libro más caro:

select pub\_name,max(price)

from repaso

group by pub\_name

having max(price) in (select max(price)

from repaso);

* Sobre las vista nombre y apellidos del autor que más libros ha escrito:

select au\_lname,au\_fname,count(title)

from repaso

group by au\_lname,au\_fname

having count(title)= (select max(count(title))

from repaso

group by au\_lname,au\_fname);