--17. ¿Cuáles son los id de ciudades que tienen más de un departamento?  
select id\_ciudad, *count*(\*) as departamento  
from departamento  
group by id\_ciudad  
HAVING *COUNT*(\*)>1;

set search\_path = unc\_esq\_voluntario;

Seleccione el identificador y nombre de todas las instituciones que son Fundaciones.(V)

SELECT id\_institucion, nombre\_institucion  
FROM institucion  
WHERE nombre\_institucion ilike 'Fundacion%';

2. Seleccione el identificador de distribuidor, identificador de departamento y nombre de todos

los departamentos.(P)

set search\_path = unc\_esq\_peliculas;  
select id\_departamento, id\_distribuidor, nombre  
from departamento;

3. Muestre el nombre, apellido y el teléfono de todos los empleados cuyo id\_tarea sea 7231,

ordenados por apellido y nombre.(P)

select nombre,apellido,telefono --,id\_tarea  
from empleado  
where id\_tarea = '7231'  
order by apellido, nombre;

4. Muestre el apellido e identificador de todos los empleados que no cobran porcentaje de

comisión.(P)

select apellido,id\_empleado  
from empleado  
where porc\_comision is null;  
  
set search\_path = unc\_esq\_voluntario;

5. Muestre el apellido y el identificador de la tarea de todos los voluntarios que no tienen

coordinador.(V)

select apellido,id\_tarea  
from voluntario  
where id\_coordinador is null;  
  
set search\_path = unc\_esq\_peliculas;

6. Muestre los datos de los distribuidores internacionales que no tienen registrado teléfono.

(P)

select \*  
from distribuidor  
where tipo ='I' and telefono is null;

7. Muestre los apellidos, nombres y mails de los empleados con cuentas de gmail y cuyo

sueldo sea superior a $ 1000. (P)

select apellido,nombre,e\_mail  
from empleado  
where sueldo > '1000';  
  
select distinct id\_tarea  
from empleado;  
  
set search\_path = unc\_esq\_voluntario;

8. Seleccione los diferentes identificadores de tareas que se utilizan en la tabla empleado. (P)

9. Muestre el apellido, nombre y mail de todos los voluntarios cuyo teléfono comienza con

+51. Coloque el encabezado de las columnas de los títulos &#39;Apellido y Nombre&#39; y &#39;Dirección

de mail&#39;. (V)

select apellido AS APELLIDOO,nombre AS NOMBREE,e\_mail AS DIRECCION\_EMAILL  
from voluntario  
where telefono ilike'+51%';  
  
SET SEARCH\_PATH = unc\_esq\_peliculas;

10. Hacer un listado de los cumpleaños de todos los empleados donde se muestre el nombre y

el apellido (concatenados y separados por una coma) y su fecha de cumpleaños (solo el

día y el mes), ordenado de acuerdo al mes y día de cumpleaños en forma ascendente. (P)

SELECT *EXTRACT* (DAY FROM fecha\_nacimiento) || '/' ||  
 *EXTRACT* (MONTH FROM fecha\_nacimiento)"CUMPLEANIOS",nombre || ',' || apellido "Nombre y Apellido"  
FROM empleado  
ORDER BY *EXTRACT* (MONTH FROM fecha\_nacimiento), *EXTRACT* (DAY FROM fecha\_nacimiento);  
  
set search\_path = unc\_esq\_voluntario;

11. Recupere la cantidad mínima, máxima y promedio de horas aportadas por los voluntarios

nacidos desde 1990. (V)

select *min*(horas\_aportadas) as min\_horas,*max*(horas\_aportadas) as max\_horas, *avg*(horas\_aportadas) as promedio  
from voluntario  
where *extract*(year from fecha\_nacimiento)>'1990';  
  
set search\_path = unc\_esq\_peliculas;  
--12. Listar la cantidad de películas que hay por cada idioma. (P)  
select *count*(\*),idioma  
from pelicula  
group by idioma order by idioma asc;  
--Calcular la cantidad de empleados por departamento. (P)  
select *count*(\*),id\_departamento  
from empleado  
group by id\_departamento order by id\_departamento asc;  
--14. Mostrar los códigos de películas que han recibido entre 3 y 5 entregas. (veces entregadas,  
--NO cantidad de películas entregadas).  
set search\_path =unc\_esq\_peliculas;  
select codigo\_pelicula,*count*(\*) as cod  
from renglon\_entrega  
group by codigo\_pelicula  
having *count*(\*) between 3 and 5 order by *count*(\*) desc ;  
  
set search\_path = unc\_esq\_voluntario;  
--15. ¿Cuántos cumpleaños de voluntarios hay cada mes?  
select *extract*(month from fecha\_nacimiento) as mes,  
 *extract*(day from fecha\_nacimiento) as dia ,*count*(\*) as voluntario  
from voluntario  
group by *extract*(month from fecha\_nacimiento),  
 *extract*(day from fecha\_nacimiento)  
order by mes,dia desc;

16. ¿Cuáles son las 2 instituciones que más voluntarios tienen?

17. ¿Cuáles son los id de ciudades que tienen más de un departamento?