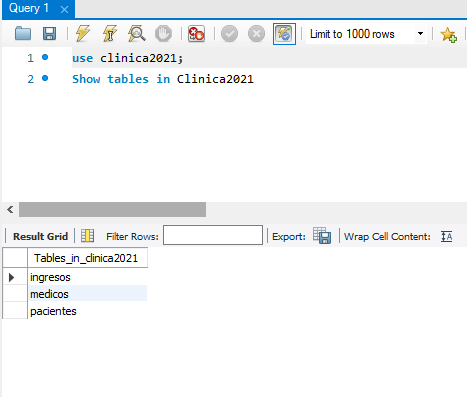
R  Mostrar el contenido de las tres tablas.

 Show tables in Clinica2023

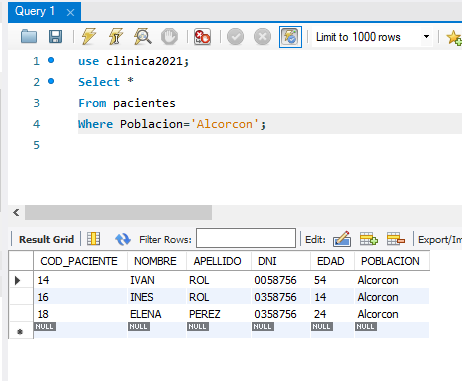


R  Datos personales de los pacientes que son de Alcorcón

 Select \*

From Pacientes

Where Poblacion=’Alcorcon’

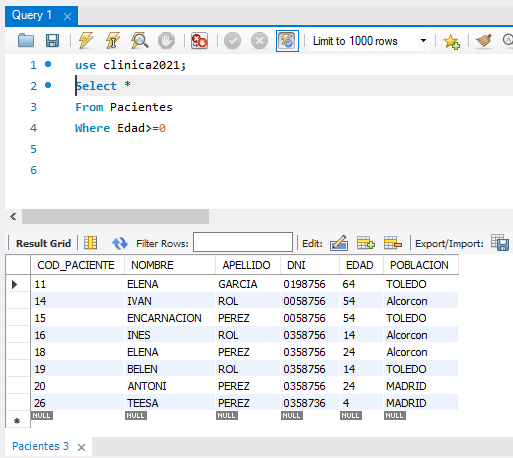


R  Mostrar la edad de todos los pacientes

  Select \*

From Pacientes

Where Edad>=0

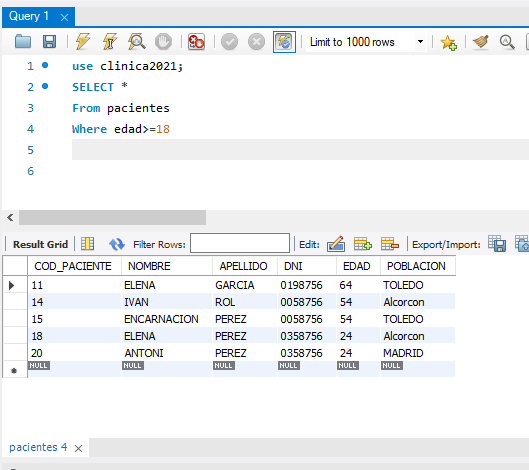


R  Datos personales de los pacientes que son de Alcorcón, mayores de edad.

SELECT \*

From pacientes

Where edad>=18

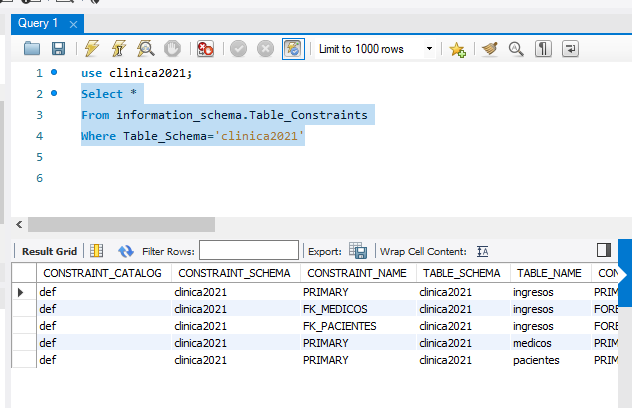


R  Mostrar las restricciones de las tablas.

 Select \*

From information\_schema.Table\_Constraints

Where Table\_Schema='clinica2021'

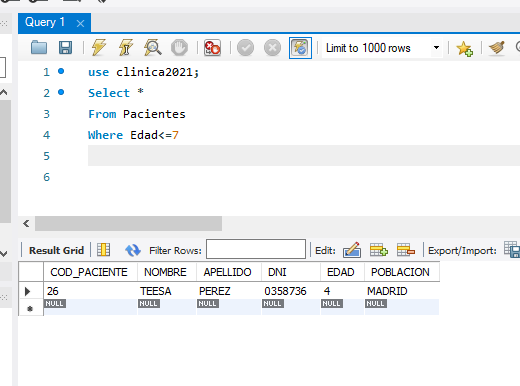


R  Datos personales de los pacientes cuya edad este comprendida entre los 7 y  los 0 años

Select \*

From Pacientes

Where Edad<=7

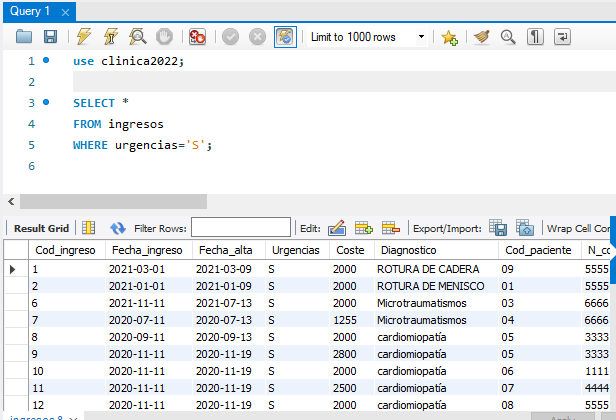


R  Mostrar los datos de los ingresos que viene por urgencias

SELECT \*

FROM ingresos

WHERE urgencias='S';

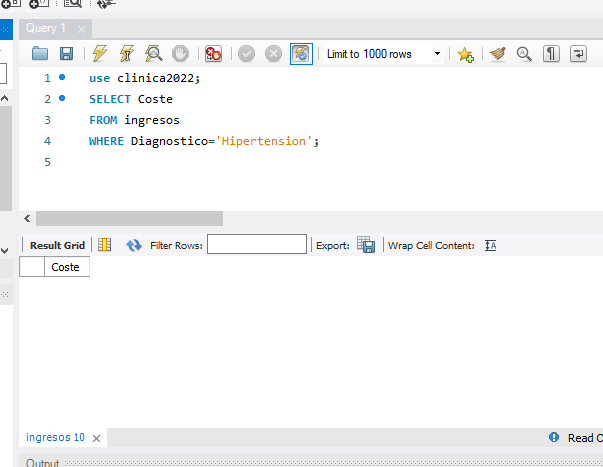


 R  Mostrar el coste de tratamiento de todos los pacientes ingresados con hipertensión

SELECT Coste

FROM ingresos

WHERE Diagnostico='Hipertension';



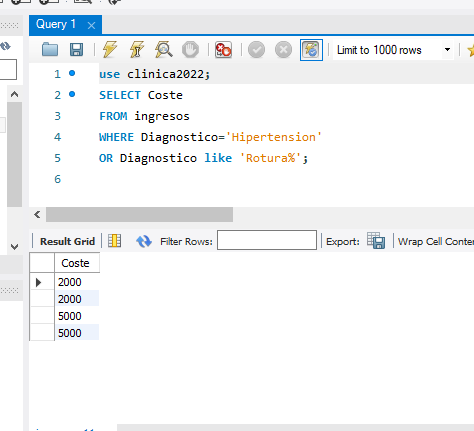
R  Mostrar el coste de tratamiento de todos los pacientes ingresados con hipertensión o rotura

SELECT Coste

FROM ingresos

WHERE Diagnostico='Hipertension'

OR Diagnostico like 'Rotura%';

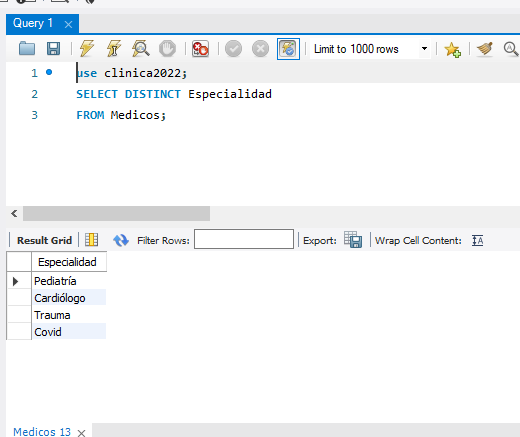


R  Mostrar los pacientes que no tienen código postal

R  Mostrar la especialidad de los médicos;

SELECT DISTINCT Especialidad

FROM Medicos;

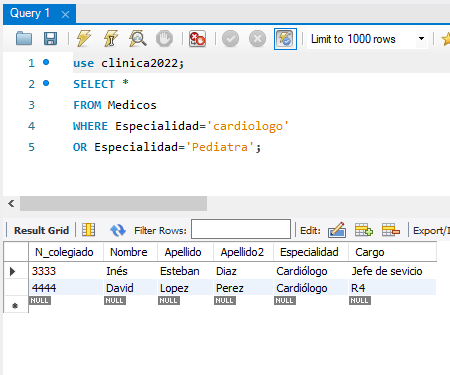
R  Mostrar los datos de los pediatras y cardiólogos

SELECT \*

FROM Medicos

WHERE Especialidad='cardiologo'

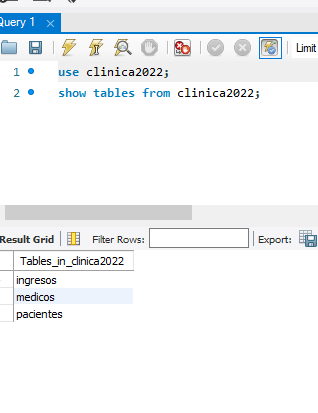
OR Especialidad='Pediatra



R  ¿Cómo podemos ver que las tablas han sido creadas?

use clinica2022;

show tables from clinica2022;

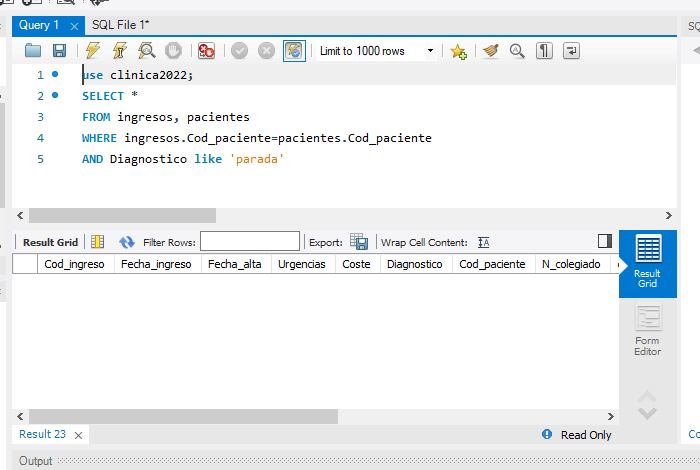


R  Localidad  de todos los pacientes que han ingresado con un parada.

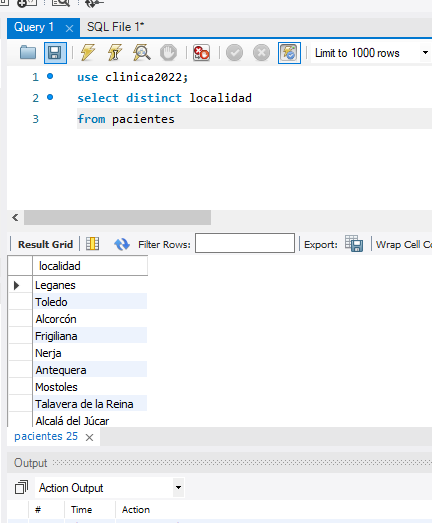
 SELECT \*

FROM ingresos, pacientes

WHERE ingresos.Cod\_paciente=pacientes.Cod\_paciente

AND Diagnostico like 'parada'

R  Mostrarlas distintas localidades que atiende la clínica.



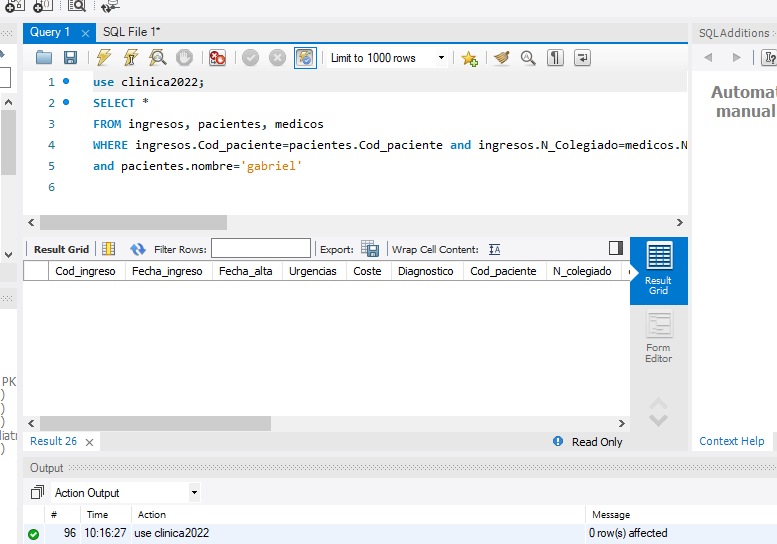
R  Datos de los médicos que atendieron al  paciente Gabriel .”CUALQUIER NOMBRE”

SELECT \*

FROM ingresos, pacientes, medicos

WHERE ingresos.Cod\_paciente=pacientes.Cod\_paciente and ingresos.N\_Colegiado=medicos.N\_Colegiado

and pacientes.nombre='gabriel'

R  La provincia de todos los pacientes que han ingresado con parada  o mareos.

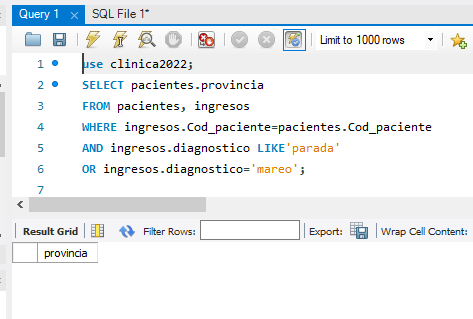
SELECT pacientes.provincia

FROM pacientes, ingresos

WHERE ingresos.Cod\_paciente=pacientes.Cod\_paciente

AND ingresos.diagnostico LIKE'parada'

OR ingresos.diagnostico='mareo';



R  El nº del dni de todos los pacientes que hayan ingresado en los últimos seis meses.

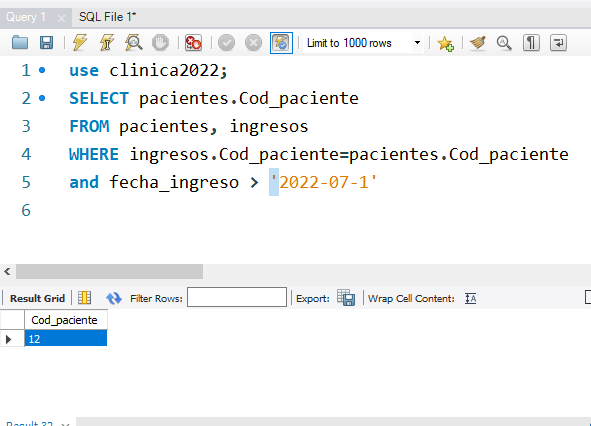
 use clinica2022;

SELECT pacientes.Cod\_paciente

FROM pacientes, ingresos

WHERE ingresos.Cod\_paciente=pacientes.Cod\_paciente

and fecha\_ingreso > '2022-07-1'



R  La fecha de ingreso de todos los pacientes que han estado ingresados por mareos e hipertensión.

use clinica2022;

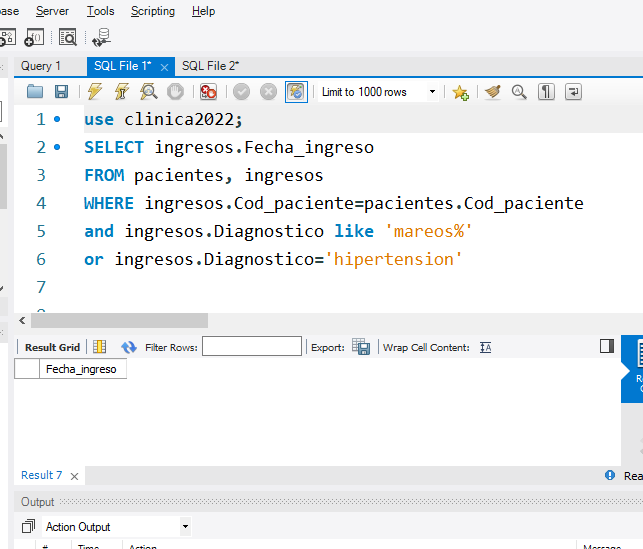
SELECT ingresos.Fecha\_ingreso

FROM pacientes, ingresos

WHERE ingresos.Cod\_paciente=pacientes.Cod\_paciente

and ingresos.Diagnostico like 'mareos%'

or ingresos.Diagnostico='hipertension'



R  El nombre, los apellidos y el cargo de los médicos que han atendido a los pacientes de Móstoles.

use clinica2022;

SELECT medicos.Nombre, medicos.Apellido, medicos.Apellido2, medicos.Cargo

FROM pacientes, ingresos, medicos

WHERE ingresos.Cod\_paciente=pacientes.Cod\_paciente

AND ingresos.N\_colegiado=medicos.N\_colegiado

AND pacientes.Localidad='mostoles';

