

Usuarios y grupo

Consulta 1

```
1  --Consultas
2  Select usu.nombre, gru.nombre from usuarios usu, grupo gru, usuario_grupo ug
3  where ug.us_id = usu.id and ug.gr_id = gru.id
4
5  Select usu.nombre from usuarios usu, grupo gru, usuario_grupo ug
6  where ug.us_id = usu.id and ug.gr_id = gru.id
7  and ug.gr_id = 1
8
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 10 Page No: 1

	nombre character varying (25)	nombre character varying (25)
1	Marilyn	Maternal intensivo 1
2	Romel	Maternal 3
3	Mario	Maternal intensivo 1
4	Johann	Maternal intensivo 2
5	Monserrate	Maternal 1
6	Lucio	Maternal 2
7	Martín	Maternal intensivo 1
8	Fricson	Maternal intensivo 1
9	Jairo	Maternal intensivo 3

```
5  Select usu.nombre from usuarios usu, grupo gru, usuario_grupo ug
6  where ug.us_id = usu.id and ug.gr_id = gru.id
7  and ug.gr_id = 1
8
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 2 Page No: 1

	nombre character varying (25)
1	Monserrate
2	Berni

```

8
9 select gru.nombre, count(ug.us_id) from grupo gru, usuario_grupo ug
10 where ug.gr_id = gru.id
11 group BY gru.nombre
12
13

```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 6 Page No

	nombre character varying (25)	count bigint
	Maternal 1	2
	Maternal intensivo 3	1
	Maternal 2	1
	Maternal intensivo 1	4
	Maternal intensivo 2	1
	Maternal 3	1

Consulta 2

```

14 Select usu.nombre, gru.nombre from usuarios usu, grupo gru, usuario_grupo ug
15 where ug.us_id = usu.id and ug.gr_id = gru.id
16 and gru.nombre like '%intensivo%'
17
18 Select usu.nombre from usuarios usu, grupo gru, usuario_grupo ug
19 where ug.us_id = usu.id and ug.gr_id = gru.id
20 and ug.gr_id = 2
21

```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 6 Page No: 1

	nombre character varying (25)	nombre character varying (25)
1	Manlyn	Maternal intensivo 1
2	Mario	Maternal intensivo 1
3	Martín	Maternal intensivo 1
4	Fricson	Maternal intensivo 1
5	Johann	Maternal intensivo 2
6	Jairo	Maternal intensivo 3

```

18 Select usu.nombre from usuarios usu, grupo gru, usuario_grupo ug
19 where ug.us_id = usu.id and ug.gr_id = gru.id
20 and ug.gr_id = 2
21
22 select gru.nombre,max(ug.us_id), min(ug.us_id) from grupo gru, usua
23 where ug.gr_id = gru.id
24 group BY gru.nombre
25

```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 1

	nombre character varying (25)
1	Lucio

```

22 select gru.nombre,max(ug.us_id), min(ug.us_id) from grupo gru, usuario_grupo ug
23 where ug.gr_id = gru.id
24 group BY gru.nombre
25

```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 6 Page No: 1

	nombre character varying (25)	max integer	min integer
1	Maternal 1	10	5
2	Maternal intensivo 3	9	9
3	Maternal 2	6	6
4	Maternal intensivo 1	8	1
5	Maternal intensivo 2	4	4
6	Maternal 3	2	2

Consulta 3

```
26 --Consulta 3
27 Select usu.nombre, gru.fecha_creacion from usuarios usu, grupo gru, usuario_grupo ug
28 where ug.us_id = usu.id and ug.gr_id = gru.id
29 and gru.fecha_creacion between '2020/03/08' and '2022/03/08'
30
31 Select usu.nombre from usuarios usu, grupo gru, usuario_grupo ug
32 where ug.us_id = usu.id and ug.gr_id = gru.id
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 4 Page No: 1 of

	nombre character varying (25)	fecha_creacion date
1	Romel	2020-03-08
2	Monserate	2020-03-08
3	Lucio	2020-03-08
4	Berni	2020-03-08

```
31 Select usu.nombre from usuarios usu, grupo gru, usuario_grupo ug
32 where ug.us_id = usu.id and ug.gr_id = gru.id
33 and ug.gr_id = 3
34
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 1 Page No

	nombre character varying (25)
1	Romel

```
35 select gru.descripcion, count(ug.us_id) from grupo gru, usuario_grupo ug
36 where ug.gr_id = gru.id
37 and gru.descripcion like '%matutino%'
38 group BY gru.descripcion
39
40
41
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 2 Page No

	descripcion character varying (75)	count bigint
1	Grupo de maternal matutino	2
2	Grupo de maternal matutino días saba...	4

Habitaciones , hspedes y reservas

Consulta 1

```
13 Select hab.habitacion_numero, hue.nombres, hue.apellidos from habitaciones hab , hspedes hue, reservas
14 where hab.habitacion_numero = res.habitacion_id
15 and res.huesped_id = hue.id;
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 10 Page No: 1 of 1

habitacion_numero integer	nombres character varying (45)	apellidos character varying (45)
2	Bryan	Moncada
2	Diana	Monroy
1	Ricardo	Montero
1	Sofia	Martinez
1	Yamilteht	Guami
1	Esther	Contreras
12	William	Mantilla
11	Carmen	Noguera

```
17 Select hab.habitacion_numero, hue.nombres, hue.apellidos from habitaciones hab , hspedes hue, reservas
18 where hab.habitacion_numero = res.habitacion_id
19 and res.huesped_id = hue.id
20 and res.habitacion_id=2;
```

```
21 Select hab.habitacion_numero, count(res.huesped_id) from habitaciones hab, reservas res
22 where hab.habitacion_numero = res.habitacion_id
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 2 Page No: 1 of 1

habitacion_numero integer	nombres character varying (45)	apellidos character varying (45)
2	Diana	Monroy
2	Bryan	Moncada

```
51
52 Select hab.habitacion_numero, count(res.huesped_id) from habitaciones hab, reservas res
53 where hab.habitacion_numero = res.habitacion_id
54 group by hab.habitacion_numero
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 6 Page No: 1 of 1

habitacion_numero [PK] integer	count bigint
10	1
2	2
12	1
11	1
9	1
1	4

Consulta 2

```
57 --Consulta 2
58
59 Select hab.habitacion_numero, hab.piso, hue.nombres, hue.apellidos from habitaciones hab, huespedes hue
60 where hab.habitacion_numero = res.habitacion_id
61 and res.huesped_id = hue.id
62 and hab.piso = 4
63
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 7 Page No: 1 of 1

	habitacion_numero integer	piso integer	nombres character varying (45)	apellidos character varying (45)
1		2	4	Bryan Moncada
2		2	4	Diana Monroy
3		1	4	Ricardo Montero
4		1	4	Sofia Martinez
5		1	4	Yamiltey Guami
6		1	4	Esther Contreras
7		3	4	Maik Altamirano

```
64 Select hab.habitacion_numero, hab.piso, hue.nombres, hue.apellidos from habitaciones hab, huespedes hue
65 where hab.habitacion_numero = res.habitacion_id
66 and res.huesped_id = hue.id
67 and hab.habitacion_numero = 3
68
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 1 Page No: 1 of 1

	habitacion_numero integer	piso integer	nombres character varying (45)	apellidos character varying (45)
1	3	4	Maik	Altamirano

```
68
69 Select hab.habitacion_numero, avg(res.huesped_id) from habitaciones hab, reservas res
70 where hab.habitacion_numero = res.habitacion_id
71 group by hab.habitacion_numero
72
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 7 Page No: 1 of 1

	habitacion_numero [PK] integer	avg numeric
1	10	7.0000000000000000
2	2	9.5000000000000000
3	3	11.0000000000000000
4	12	5.0000000000000000
5	11	6.0000000000000000
6	9	8.0000000000000000
7	1	2.5000000000000000

Consulta 3

```
74 Select hab.habitacion_numero, hue.nombres, hue.apellidos from habitaciones hab , huespedes hue, reserva
75 where hab.habitacion_numero = res.habitacion_id
76 and res.huesped_id = hue.id;
77
78
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 12 Page No: 1 of 1

	habitacion_numero integer	nombres character varying (45)	apellidos character varying (45)
1	2	Bryan	Moncada
2	2	Diana	Monroy
3	1	Ricardo	Montero
4	1	Sofia	Martinez
5	1	Yamilah	Guani
6	1	Esther	Contreras
7	12	William	Mantilla
8	11	Carmen	Noguera
9	10	Anika	Jimenez

```
78 Select hue.nombres, hue.apellidos from habitaciones hab , huespedes hue, reservas res
79 where hab.habitacion_numero = res.habitacion_id
80 and res.huesped_id = hue.id
81 and res.habitacion_id = 4;
82
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 1 Page No: 1 of 1

	nombres character varying (45)	apellidos character varying (45)
1	Blanca	Cayancela

```
82
83 Select hab.habitacion_numero, Sum(hab.precio_por_noche) from habitaciones hab; reservas res
84 where hab.habitacion_numero = res.habitacion_id
85 group by hab.habitacion_numero
86
87
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 8 Page No: 1 of 1

	habitacion_numero [PK] integer	sum numeric
1	10	15.0
2	2	40.0
3	3	40.0
4	12	15.0
5	4	40.0
6	11	15.0
7	9	20.0
8	1	160.0

Successfully run. Total

Municipio y proyectos

```
13 Select mu.nombre , ci.nombre from municipio mu,ciudad ci
14 where mu.ciudad_id= ci.id
15
16 Select mun.nombre,pro.proyecto from municipio mun , proyecto pro
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 14

nombre	nombre
character varying (45)	character varying (45)
GAD MUNICIPAL QUITO	Quito
GAD MUNICIPAL DE CUENCA	Cuenca
GAD MUNICIPALIDAD DE AMBA...	Ambato
MUNICIPALIDAD DE MACAHALA	Machala
MUNIUCPIO DE GUAYAQUIL	Guayaquil
MUNICIPIO DE OTAVALO	Otavallo
MUNICIPIO DE LOJA	Loja
MUNICIPIO DE MANTA	Manta
MUNICIPIO DE LATACUNGA	Latacunga

✓ Successfully

```
116 Select mun.nombre,pro.proyecto from municipio mun, proyecto pro, proyecto_municipio pm
117 where pm.municipio_id = mun.id
118 and pm.proyecto_id = pro.id
119 and pm.municipio_id = 3
120
121 Select mun.nombre, max(pm.proyecto_id) from municipio mun , proyecto_municipio pm
```

Data Output Messages Notifications

Showing rows: 1 to 1 Page No: 1 of 1

nombre	proyecto
character varying (45)	character varying (50)
GAD MUNICIPALIDAD DE AMBA...	Proyectos de Gestión Ambien...



```

20
21 Select mun.nombre, max(pm.proyecto_id) from municipio mun , proyecto_municipio pm
22 where pm.municipio_id = mun.id
23 group by mun.nombre
24
25
26

```

Data Output Messages Notifications



Showing rows: 1 to 9  Page No: 1

nombre	max
character varying (45)	integer
MUNICIPIO DE LOJA	2
MUNICIPALIDAD DE MACAHALA	1
MUNICIPIO DE OTAVALO	3
GAD MUNICIPAL QUITO	2
MUNICIPIO DE LATACUNGA	2
MUNICIPIO DE TENA	1
GAD MUNICIPAL DE CUENCA	1
GAD MUNICIPALIDAD DE AMBA	1
MUNICIPIO DE GUAYAQUIL	3