

Query Query History

```
1  --usuario y cuentas
2  SELECT
3      CU.NUMERO_CUENTA,
4      US.NOMBRE
5  FROM
6      CUENTAS CU,
7      USUARIO US
8  WHERE
9      CU.CEDULA_PROPIETARIO = US.CEDULA
10     AND CU.SALDO BETWEEN MONEY (100) AND MONEY (1000);
11
12  SELECT
13      CU.NUMERO_CUENTA,
14      CU.FECHA_CREACION,
15      CU.SALDO,
16      CU.CEDULA_PROPIETARIO CEDULA
17  FROM
```

Data Output Messages Notifications



	numero_cuenta character (5)	nombre character varying (25)
1	11101	JUAN
2	11100	DANIEL
3	11108	JOSE
4	11109	MARCO
5	11107	LUIS
6	11106	PEDRO
7	11105	PEPE

Total rows: 10 of 10 Query complete 00:00:00.056 Ln 2, Col 1





Query Query History

```

11
12 ✓ SELECT
13     CU.NUMERO_CUENTA,
14     CU.FECHA_CREACION,
15     CU.SALDO,
16     CU.CEDULA_PROPIETARIO CEDULA
17 FROM
18     CUENTAS CU,
19     USUARIO US
20 WHERE
21     CU.CEDULA_PROPIETARIO = US.CEDULA
22     AND CU.FECHA_CREACION in (
23         SELECT
24             FECHA_CREACION
25         FROM
26             CUENTAS
27         WHERE

```

Data Output Messages Notifications

	numero_cuenta [PK] character (5) 	fecha_creacion date 	saldo money 	cedula character (5) 
1	11100	2023-02-10	\$180,00	12222
2	11109	2023-04-15	\$340,00	99999
3	11108	2023-09-10	\$590,00	88888
4	11107	2023-05-15	\$220,00	77777
5	11106	2023-03-29	\$150,00	66666
6	11105	2023-01-01	\$500,00	55555
7	11104	2022-12-31	\$400,00	44444

Total rows: 10 of 10 Query complete 00:00:00.170 Ln 12, Col 1

QueryQuery History

31

--clientes y compras

32

SELECT

33

CLI.NOMBRE,

34

CLI.APELLIDO

35

FROM

36

CLIENTES CLI,

37

COMPRAS COM

38

WHERE

39

CLI.CEDULA = COM.CEDULA

40

AND CLI.CEDULA LIKE '%7%';

41

42

SELECT

43

CLI.*

44

FROM

45

CLIENTES CLI,

46

COMPRAS COM

47

WHERE

Data OutputMessagesNotifications

≡+

▼

▼

SQL

	nombre character varying (50)	apellido character varying (50)
1	LOLA	RAM
2	LUIS	LINO
3	ANA	MAS

Query Query History

```

47 WHERE
48     CLI.CEDULA = COM.CEDULA
49 AND CLI.CEDULA = (
50     SELECT
51         CEDULA
52     FROM
53         CLIENTES
54     WHERE
55         UPPER(NOMBRE) = 'MONICA'
56 );
57
58 --estudiantes y profesores
59 SELECT
60     PRO.CODIGO,
61     EST.NOMBRE,
62     EST.APELLIDO
63 FROM

```

Data Output Messages Notifications



	cedula [PK] character (10)	nombre character varying (50)	apellido character varying (50)	edad integer
1	66666	MONICA	GRAM	60

Query Query History

```

57
58 --estudiantes y profesores
59 SELECT
60     PRO.CODIGO,
61     EST.NOMBRE,
62     EST.APELLIDO
63 FROM
64     ESTUDIANTES EST,
65     PROFESORES PRO
66 WHERE
67     EST.CODIGO_PROFESOR = PRO.CODIGO
68     AND EST.APELLIDO LIKE '%n%';
69
70 SELECT
71     EST.CEDULA,
72     EST.NOMBRE,
73     EST.APELLIDO,

```

Data Output Messages Notifications

	codigo integer	nombre character varying (50)	apellido character varying (50)
1	7	Nando	Anny
2	5	Jaime	Ante
3	4	Marco	Puente
4	2	Bolivar	Hernández
5	2	Ana	Hernández
6	1	Monica	Santos

Total rows: 6 of 6 Query complete 00:00:00.076 Ln 58, Col 1

Query

Query History

Scratch Pad

67

EST.CODIGO_PROFESOR = PRO.CODIGO

68

AND EST.APELLIDO LIKE '%n%';

69

70

SELECT

71

EST.CEDULA,

72

EST.NOMBRE,

73

EST.APELLIDO,

74

EST.EMAIL,

75

EST.FECHA_NACIMIENTO,

76

EST.CODIGO_PROFESOR

77

FROM

78

ESTUDIANTES EST,

79

PROFESORES PRO

80

WHERE

81

EST.CODIGO_PROFESOR = PRO.CODIGO

82

AND EST.CODIGO_PROFESOR IN (

83

SELECT

Data Output

Messages

Notifications

SQL

	cedula [PK] character (10)	nombre character varying (50)	apellido character varying (50)	email character varying (50)	fecha_nacimiento date	codigo_profesor integer
1	1734567891	Ana	Hernández	araj@gmail.com	1990-02-22	2
2	1734567894	Bolivar	Hernández	bjarch@gmail.com	2000-05-09	2
3	1234567892	Juan	Perez	jperez@gmail.com	2002-02-02	3

Query

Query History

```

87 WHERE
88     UPPER(NOMBRE) = 'FRANCISCO'
89 );
90
91 --persona y prestamo
92 SELECT
93     PER.CANTIDAD_AHORRADA,
94     PRE.MONTO,
95     PRE.GARANTE
96 FROM
97     PERSONAS PER,
98     PRESTAMO PRE
99 WHERE
100     PER.CEDULA = PRE.CEDULA
101     AND PRE.MONTO BETWEEN MONEY (100) AND MONEY (1000);
102
103 SELECT
104     PER.CEDULA

```

Data Output

Messages

Notifications

+

📄

▼

📋

▼

🗑️

🗄️

⬇️

📈

SQL

	cantidad_ahorrada money	monto money	garante character varying (40)
1	\$100,00	\$110,00	Ana
2	\$100,00	\$200,00	Oscar
3	\$100,00	\$250,00	Fabian
4	\$200,00	\$250,00	Ana
5	\$200,00	\$300,00	Jenny
6	\$200,00	\$350,00	Ana
7	\$100,00	\$400,00	Bena

Total rows: 10 of 10 Query complete 00:00:00.109 Ln 101, Col 54

Query

Query History

```

113 PER. ESTADO_CIVIL_CODIGO
114 FROM
115     PERSONAS PER,
116     PRESTAMO PRE
117 WHERE
118     PER.CEDULA = PRE.CEDULA
119     AND PER.CEDULA = (
120         SELECT
121             CEDULA
122         FROM
123             PERSONAS
124         WHERE
125             UPPER(NOMBRE) = 'SEAN'
126     );
127
128 --producto y ventas
129 SELECT

```

Data Output

Messages

Notifications

+

📄

▼

📋

▼

🗑️

🗄️

⬇️

📈

SQL

	cedula [PK] character (10)	nombre character varying (50)	apellido character varying (50)	estatura numeric	estatura numeric	fecha_nacimiento date	hora_nacimiento time without time zone	cantidad_ahorrada money	numero_hijos integer
1	1231231237	Sean	Loto	[null]	[null]	1985-03-29	19:00:00	\$200,00	

Query

Query History

126

) ;

127

128

--producto y ventas

129

SELECT

130

PRO.NOMBRE,

131

PRO.STOCK,

132

VEN.CANTIDAD

133

FROM

134

PRODUCTOS PRO,

135

VENTAS VEN

136

WHERE

137

PRO.CODIGO = VEN.CODIGO_PRODUCTO

138

AND PRO.NOMBRE LIKE '%m%'

139

OR LENGTH(PRO.DESCRIPCION) = 0 ;

140

141

SELECT

142

PRO.NOMBRE,

Data Output

Messages

Notifications

≡+

▼

▼

SQL

	nombre character varying (50)	stock integer	cantidad integer
1	memory card	100	5
2	cable de alimentacion ps5	200	4
3	mouse	50	7

Query Query History

```
141 SELECT
142     PRO.NOMBRE,
143     PRO.STOCK
144 FROM
145     PRODUCTOS PRO,
146     VENTAS VEN
147 WHERE
148     PRO.CODIGO = VEN.CODIGO_PRODUCTO
149 AND PRO.CODIGO IN (
150     SELECT
151         CODIGO_PRODUCTO
152     FROM
153         VENTAS
154     WHERE
155         CANTIDAD = 5
156 );
157
```

Data Output Messages Notifications



	nombre character varying (50) 🔒	stock integer 🔒
1	memory card	100
2	control generico	200
3	control generico	200
4	volante	20
5	volante	20
6	volante	20
7	pedal	180

Total rows: 7 of 7 Query complete 00:00:00.161 Ln 156, Col 4

QueryQuery History

Scratch Pad x

158--transacciones y banco

159 SELECT

160 TRA.CODIGO,

161 TRA.NUMERO_CUENTA,

162 TRA.MONTO,

163 TRA.TIPO,

164 TRA.FECHA,

165 TRA.HORA,

166 BAN.CODIGO_BANCO,

167 BAN.CODIGO_TRANSACCION,

168 BAN.DETALLE

169 FROM

170 TRANSACCIONES TRA,

171 BANCO BAN

172 WHERE

173 TRA.CODIGO = BAN.CODIGO_TRANSACCION

174 AND TRA.TIPO = 'C'

Data OutputMessagesNotifications

SQL

	codigo integer	numero_cuenta character (5)	monto money	tipo character (1)	fecha date	hora time without time zone	codigo_banco integer	codigo_transaccion integer	detalle character varying (100)
1	4	22003	\$115,00	C	2005-08-15	15:05:00	11	4	ninguno
2	4	22003	\$115,00	C	2005-08-15	15:05:00	9	4	ninguno
3	1	22001	\$150,00	C	2005-05-18	16:05:00	4	1	ninguno
4	1	22001	\$150,00	C	2005-05-18	16:05:00	3	1	ninguno
5	1	22001	\$150,00	C	2005-05-18	16:05:00	2	1	ninguno
6	1	22001	\$150,00	C	2005-05-18	16:05:00	1	1	ninguno

Total rows: 6 of 6Query complete 00:00:00.103Ln 175, Col 52

Query Query History

```

178     TRA.CODIGO,
179     TRA.NUMERO_CUENTA,
180     TRA.MONTO,
181     TRA.TIPO,
182     TRA.FECHA,
183     TRA.HORA
184 FROM
185     TRANSACCIONES TRA,
186     BANCO BAN
187 WHERE
188     TRA.CODIGO = BAN.CODIGO_TRANSACCION
189 AND TRA.CODIGO = (
190     SELECT DISTINCT
191         CODIGO_TRANSACCION
192     FROM
193         BANCO
194     WHERE

```

Data Output Messages Notifications



	codigo [PK] integer	numero_cuenta character (5)	monto money	tipo character (1)	fecha date	hora time without time zone
1	1	22001	\$150,00	C	2005-05-18	16:05:00
2	1	22001	\$150,00	C	2005-05-18	16:05:00
3	1	22001	\$150,00	C	2005-05-18	16:05:00
4	1	22001	\$150,00	C	2005-05-18	16:05:00

Query

Query History

Scratch Pad

209

PLATAFORMAS PLA

210

WHERE

211

VID.CODIGO = PLA.CODIGO_VIDEOJUEGO

212

AND (

213

(

214

UPPER(VID.DESCRIPCION) LIKE '%GUERRA%'

215

AND VID.VALORACION > 7

216

)

217

OR (

218

UPPER(VID.NOMBRE) LIKE 'C%'

219

AND VID.VALORACION > 8

220

AND UPPER(VID.NOMBRE) LIKE 'D%'

221

)

222

);

223

224

SELECT

225

VID.NOMBRE,

Data Output

Messages

Notifications

+

📄

▼

📋

▼

🗑️

🔄

📥

📡

SQL

Query

Query History

223

224

SELECT

225

VID.NOMBRE,

226

PLA.ID_PLATAFORMA,

227

PLA.NOMBRE_PLATAFORMA,

228

PLA.CODIGO_VIDEOJUEGO

229

FROM

230

VIDEOJUEGOS VID,

231

PLATAFORMAS PLA

232

WHERE

233

VID.CODIGO = PLA.CODIGO_VIDEOJUEGO

234

AND VID.CODIGO = (

235

SELECT

236

CODIGO

237

FROM

238

VIDEOJUEGOS

239

WHERE

Data Output

Messages

Notifications

+

📄

▼

📋

▼

🗑️

🔄

📥

📡

SQL

Query Query History

```
253 AND (
254     (RE.FECHA BETWEEN '01/08/2023' AND '31/08/2023')
255     OR (
256         RE.CEDULA_EMPLEADO LIKE '17%'
257         AND RE.HORA BETWEEN '08:00' AND '12:00'
258     )
259     OR (
260         RE.FECHA BETWEEN '06/10/2023' AND '20/10/2023'
261         AND RE.CEDULA_EMPLEADO LIKE '08%'
262         AND RE.HORA BETWEEN '09:00' AND '13:00'
263     )
264 );
265
266 SELECT
267     RE.CODIGO_REGISTRO,
268     EM.NOMBRE
269 FROM
270     REGISTROS_ENTRADA DE
```

Data Output Messages Notifications



	cedula_empleado character (10) 🔒	fecha date 🔒	nombre character varying (25) 🔒
1	1231231233	2023-08-12	RONY
2	1231231230	2023-08-02	MARCO
3	2201	2023-08-02	LUIS
4	1231231232	2023-08-08	LUIS

Query Query History

```

265
266 ✓ SELECT
267     RE.CODIGO_REGISTRO,
268     EM.NOMBRE
269 FROM
270     REGISTROS_ENTRADA RE,
271     EMPLEADO EM
272 WHERE
273     RE.CODIGO_EMPLEADO = EM.CODIGO_EMPLEADO
274 AND RE.CODIGO_REGISTRO = (
275     SELECT
276         CODIGO_REGISTRO
277     FROM
278         REGISTROS_ENTRADA
279     WHERE
280         CEDULA_EMPLEADO = '2201'
281     );

```

Data Output Messages Notifications

	codigo_registro integer	nombre character varying (25)
1	1	LUIS