

Ejercicio en clase

-- Se desea conocer aquellos alumnos que ya cuentan con asesor. Interesa el nombre del asesor y del alumno.

Query Query History

1 SELECT nombre_alumno,nombre_asesor FROM "Joins".alumno as al

2 INNER JOIN "Joins".asesor as ase










3 ON al.id_asesor = ase.id_asesor;



4

5

6

Data Output Messages Notifications



	nombre_alumno character varying (100) 	nombre_asesor character varying (100) 
1	Mauricio Barrientos	Jorge Campos
2	Mario Tabura	Laura Sandoval
3	Luz Rueda	Jorge Campos
4	Gabriela Gaytan	Adolfo Millan

-- Se desea conocer aquellos alumnos que ya cuentan con asesor y aquellos que no. Interesa el nombre del asesor y del alumno.

Query	Query History
1	SELECT nombre_alumno,nombre_asesor FROM "Joins".alumno as al
2	LEFT JOIN "Joins".asesor as ase
3	ON al.id_asesor = ase.id_asesor;
4	
5	
6	

Data Output	Messages	Notifications
<div> <div>+</div> <div>📄</div> <div>▼</div> <div>📋</div> <div>▼</div> <div>🗑️</div> <div>🗄️</div> <div>⬇️</div> <div>📈</div> </div>		
	nombre_alumno character varying (100) 🔒	nombre_asesor character varying (100) 🔒
1	Mauricio Barrientos	Jorge Campos
2	Mario Tabura	Laura Sandoval
3	Luz Rueda	Jorge Campos
4	Jorge Santillan	[null]
5	Gabriela Gaytan	Adolfo Millan

-- Se desea conocer aquellos asesores que ya cuentan con tesista y aquellos que no. Interesa el nombre del asesor y del alumno.

Query	Query History
1	SELECT nombre_asesor,nombre_alumno FROM "Joins".asesor as ase
2	LEFT JOIN "Joins".alumno as al
3	ON ase.id_asesor = al.id_asesor;
4	
5	
6	

Data Output	Messages	Notifications
<div> <div>+</div> <div>📄</div> <div>▼</div> <div>📋</div> <div>▼</div> <div>🗑️</div> <div>🗄️</div> <div>⬇️</div> <div>📈</div> </div>		
	nombre_asesor character varying (100) 🔒	nombre_alumno character varying (100) 🔒
1	Jorge Campos	Mauricio Barrientos
2	Laura Sandoval	Mario Tabura
3	Jorge Campos	Luz Rueda
4	Adolfo Millan	Gabriela Gaytan
5	Fernando Arreola	[null]

-- Se desea conocer aquellos alumnos que ya cuentan con asesor, así como los alumnos sin asesor y los asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor y del alumno.

Query	Query History
1	SELECT nombre_asesor,nombre_alumno FROM "Joins".asesor as ase
2	FULL JOIN "Joins".alumno as al
3	ON ase.id_asesor = al.id_asesor;
4	
5	
6	

Data Output	Messages	Notifications
<div> <div>≡+</div> <div>📄</div> <div>▼</div> <div>📋</div> <div>▼</div> <div>🗑️</div> <div>🗄️</div> <div>⬇️</div> <div>📈</div> </div>		
	nombre_asesor character varying (100) 🔒	nombre_alumno character varying (100) 🔒
1	Jorge Campos	Mauricio Barrientos
2	Laura Sandoval	Mario Tabura
3	Jorge Campos	Luz Rueda
4	[null]	Jorge Santillan
5	Adolfo Millan	Gabriela Gaytan
6	Fernando Arreola	[null]

-- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor y los asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor y del alumno.

Query	Query History
1	SELECT nombre_asesor,nombre_alumno FROM "Joins".asesor as ase
2	FULL JOIN "Joins".alumno as al
3	ON ase.id_asesor = al.id_asesor WHERE al.id_asesor IS null;
4	
5	
6	

Data Output	Messages	Notifications
<div> <div>≡+</div> <div>📄</div> <div>▼</div> <div>📋</div> <div>▼</div> <div>🗑️</div> <div>🗄️</div> <div>⬇️</div> <div>📈</div> </div>		
	nombre_asesor character varying (100) 🔒	nombre_alumno character varying (100) 🔒
1	[null]	Jorge Santillan
2	Fernando Arreola	[null]

-- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor. Interesa el nombre del alumno. Emplear joins.

QueryQuery History

123456

```
SELECT nombre_asesor,nombre_alumno FROM "Joins".asesor as ase
FULL JOIN "Joins".alumno as al
ON ase.id_asesor = al.id_asesor WHERE ase.id_asesor IS null;
```

Data OutputMessagesNotifications

	nombre_asesor character varying (100)	nombre_alumno character varying (100)
1	[null]	Jorge Santillan

-- Se desea conocer aquellos asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor. Emplear joins.

QueryQuery History

123456

```
SELECT nombre_asesor,nombre_alumno FROM "Joins".asesor as ase
FULL JOIN "Joins".alumno as al
ON ase.id_asesor = al.id_asesor WHERE nombre_alumno IS null;
```

Data OutputMessagesNotifications

	nombre_asesor character varying (100)	nombre_alumno character varying (100)
1	Fernando Arreola	[null]