

```
28 -- desea conocer aquellos alumnos que ya cuentan con asesor. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
29 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno INNER JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor;
30 -- conocer aquellos alumnos que ya cuentan con asesor y aquellos que no. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
31 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno LEFT JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor;
32 -- Se desea conocer aquellos asesores que ya cuentan con tesista y aquellos que no. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
33 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno RIGHT JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor;
34 -- 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 d
35 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor;
36 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor y los asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
37 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL OUTER JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor
38 WHERE alumno.id_Asesor is NULL or asesor.id_asesor is null;
39 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor. Interesa el nombre del alumno. Emplear joins.
40 SELECT nombre_Alumno from alumno where id_Asesor is null;
```

NOMBRE_ALUMNO	NOMBRE_ASESOR
Mauricio Barrientos	Jorge Campos
Mario Tabura	Laura Sandoval
Luz Rueda	Jorge Campos
Gabriela Gaytan	Adolfo Millan

```
30 -- conocer aquellos alumnos que ya cuentan con asesor y aquellos que no. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
31 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno LEFT JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor;
32 -- Se desea conocer aquellos asesores que ya cuentan con tesista y aquellos que no. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
33 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno RIGHT JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor;
34 -- Se desea conocer aquellos alumnos que ya cuentan con asesor, así como los alumnos sin asesor y los asesores sin alumnos. Interesa
35 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor;
36 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor y los asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
37 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL OUTER JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor
38 WHERE alumno.id_Asesor is NULL or asesor.id_asesor is null;
39 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor. Interesa el nombre del alumno. Emplear joins.
40 SELECT nombre_Alumno from alumno where id_Asesor is null;
```

NOMBRE_ALUMNO	NOMBRE_ASESOR
Mauricio Barrientos	Jorge Campos
Luz Rueda	Jorge Campos
Mario Tabura	Laura Sandoval
Gabriela Gaytan	Adolfo Millan
Jorge Santillan	-

```
32 -- Se desea conocer aquellos asesores que ya cuentan con tesista y aquellos que no. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
33 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno RIGHT JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor;
34 -- Se desea conocer aquellos alumnos que ya cuentan con asesor, así como los alumnos sin asesor y los asesores sin alumnos. Int
35 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor;
36 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor y los asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
37 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL OUTER JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor
38 WHERE alumno.id_Asesor is NULL or asesor.id_asesor is null;
39 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor. Interesa el nombre del alumno. Emplear joins.
40 SELECT nombre_Alumno from alumno where id_Asesor is null;
```

NOMBRE_ALUMNO	NOMBRE_ASESOR
Mauricio Barrientos	Jorge Campos
Mario Tabura	Laura Sandoval
Luz Rueda	Jorge Campos
Gabriela Gaytan	Adolfo Millan
-	Fernando Arreola

```
34 -- 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 d
35 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor;
36 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor y los asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
37 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL OUTER JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor
38 WHERE alumno.id_Asesor is NULL or asesor.id_asesor is null;
39 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor. Interesa el nombre del alumno. Emplear joins.
40 SELECT nombre_Alumno from alumno where id_Asesor is null;
```

NOMBRE_ALUMNO	NOMBRE_ASESOR
Jorge Santillan	-
Mauricio Barrientos	Jorge Campos
Mario Tabura	Laura Sandoval
Luz Rueda	Jorge Campos
Gabriela Gaytan	Adolfo Millan
-	Fernando Arreola

```
36 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor y los asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor y del alumno.
37 SELECT alumno.nombre_Alumno, asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL OUTER JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor
38 WHERE alumno.id_Asesor is NULL or asesor.id_asesor is null;
39 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor. Interesa el nombre del alumno. Emplear joins.
40 SELECT nombre_Alumno from alumno where id_Asesor is null;
41 -- Se desea conocer aquellos asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor. Emplear joins.
42 SELECT asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL OUTER JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor
43 WHERE alumno.id_Asesor is NULL;
```

NOMBRE_ALUMNO	NOMBRE_ASESOR
Jorge Santillan	-
-	Fernando Arreola

```
39 -- Se desea conocer aquellos alumnos sin asesor. Interesa el nombre del alumno. Emplear joins.
40 SELECT nombre_Alumno from alumno where id_Asesor is null;
41 -- Se desea conocer aquellos asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor. Emplear joins.
42 SELECT asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL OUTER JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor
43 WHERE alumno.id_Asesor is NULL;
```

NOMBRE_ALUMNO
Jorge Santillan

```
41 -- Se desea conocer aquellos asesores sin alumnos. Interesa el nombre del asesor. Emplear joins.
42 SELECT asesor.nombre_Asesor FROM alumno FULL OUTER JOIN asesor ON alumno.id_Asesor = asesor.id_Asesor
43 WHERE alumno.id_Asesor is NULL;
```

NOMBRE_ASESOR
-
Fernando Arreola