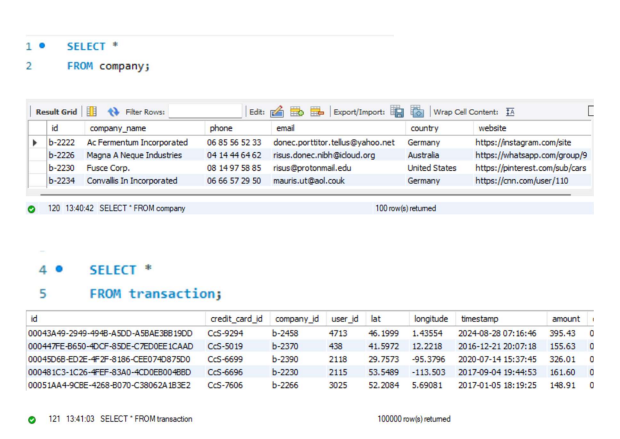
Nivell 1

Exercici 1

A partir dels documents <u>adjunts</u> (estructura_dades i dades_introduir), importa les dues taules. Mostra les característiques principals de l'esquema creat i explica les diferents taules i variables que existeixen. Assegura't d'incloure un diagrama que il·lustri la relació entre les diferents taules i variables.

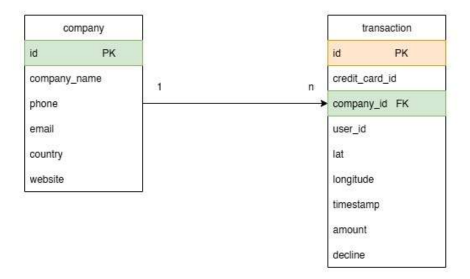


El esquema presenta dos tablas:

- company
- transaction

_

El objetivo es almacenar información de las empresas clientes y las transacciones realizadas.



En la tabla **company** encontramos 100 registros de empresas clientes de la compañía: id (PK - identificador único), nombre de la empresa, teléfono de contacto, mail de contacto, país de la empresa y página web.

En la tabla **transaction** encontramos 100.000 registros sobre transacciones que han realizado las empresas: el id de la transacción (PK – primary key), el id de la tarjeta de crédito, el id de la empresa (FK – foreign key), el id de usuario, la latitud y longitud del lugar de compra, fecha y hora de la compra, cantidad de la compra y declinación.

La **relación** entre tablas es de **1-n**: 1 empresa – muchas transacciones En cuanto a las claves primarias y foráneas:

- "id" es Primary Key en la tabla company y en la tabla transaction encontramos como Foreign Key "company_id"
- "id" es **Primary Key** en la tabla transaction

Exercici 2

Utilitzant JOIN realitzaràs les següents consultes:

- Llistat dels països que estan generant vendes.

```
SELECT country, ROUND (SUM(transaction.amount), 2) as TotalVentas
FROM company
JOIN transaction
ON company.id = transaction.company_id
WHERE declined = '1'
GROUP BY country;
```

country	TotalVentas
United Kingdom	6798.14
United States	8864.23
Sweden	8259.68
Netherlands	7182.61
Australia	3896.64
Norway	5631.36

- 25 11:23:24 SELECT country, ROUND (SUM(transaction.amount), 2) as TotalVentas FROM company... 15 row(s) returned
- Des de quants països es generen les vendes.

```
-- Des de quants països es generen les vendes.

19 • SELECT ROUND (SUM(transaction.amount), 2) as TotalVentas, COUNT(distinct company.country) as CantidadPaises

20 FROM transaction

21 INNER JOIN company

22 ON transaction.company_id = company.id

23 WHERE declined = '1';
```

	TotalVentas	CantidadPaises
•	71146.75	15

- 27 11:25:57 SELECT ROUND (SUM(transaction.amount), 2) as TotalVentas, COUNT(distinct compan... 1 row(s) returned
- Identifica la companyia amb la mitjana més gran de vendes.

```
-- Identifica la companyia amb la mitjana més gran de vendes

SELECT company.company_name, ROUND (AVG(amount), 2) as MediaDeVentas

FROM company

INNER JOIN transaction

ON company.id = transaction.company_id

WHERE declined = '1'

GROUP BY company.company_name

ORDER BY MediaDeVentas DESC

LIMIT 1;
```

```
company_name MediaDeVentas

Fnim Condimentum Ltd 600.99
```

28 11:28:28 SELECT company.company_name, ROUND (AVG(amount), 2) as MediaDeVentas FRO... 1 row(s) returned

Exercici 3

Utilitzant només subconsultes (sense utilitzar JOIN):

- Mostra totes les transaccions realitzades per empreses d'Alemanya.

- Llista les empreses que han realitzat transaccions per un amount superior a la mitjana de totes les transaccions.

```
-- Llista les empreses que han realitzat transaccions per un amount superior a la mitjana de totes
-- les transaccions.

SELECT transaction.amount, company_name
FROM transaction, company

WHERE transaction.company_id = company.id AND amount > (SELECT AVG(amount)
FROM transaction);
```

	amount	company_name
١	395.43	Eget Tincidunt Dui Institute
	326.01	Neque Tellus Imperdiet Corp.
	294.59	Aliquam Iaculis Lacus Corp.
	383.63	Lorem Ipsum Dolor Corp.
	339.94	Nulla Integer Vulputate Corp.
	369.71	Auctor Mauris Corp.

49 11:56:09 SELECT transaction.amount, company_name FROM transaction, company W... 46722 row(s) returned

^{41 11:48:14} SELECT transaction.id, company.country FROM transaction, company WHERE transacti... 13291 row(s) returned

- Eliminaran del sistema les empreses que no tenen transaccions registrades, entrega el llistat d'aquestes empreses.

31 11:34:42 SELECT company_name FROM company WHERE company.id NOT IN (SELE... 0 row(s) returned

Nivell 2

Exercici 1

Identifica els cinc dies que es va generar la quantitat més gran d'ingressos a l'empresa per vendes. Mostra la data de cada transacció juntament amb el total de les vendes.

	Fecha	Ventas
•	2017-12-01	1752.30
	2019-07-25	1583.64
	2019-07-30	1410.60
	2017-12-04	1385.10
	2022-12-06	1098.75

32 11:42:36 SELECT DATE_FORMAT(timestamp, "XY-"xm-"xd") as Fecha, ROUND (SUM(amount), 2) ... 5 row(s) returned

Exercici 2

Quina és la mitjana de vendes per país? Presenta els resultats ordenats de major a menor mitjà.

```
71 • SELECT country, ROUND (AVG(amount), 2) as MediaVentas
72 FROM company
73 JOIN transaction
74 ON company.id = transaction.company_id
75 WHERE declined = '1'
76 GROUP BY country
77 ORDER BY MediaVentas DESC;
```

	country	MediaVentas	
١	United States	354.57	
	Ireland	345.48	
	Italy	339.96	
	Spain	332.70	
	France	328.95	

33 11:44:10 SELECT country, ROUND (AVG(amount), 2) as Media Ventas FROM company JOIN tran... 15 row(s) returned

Exercici 3

En la teva empresa, es planteja un nou projecte per a llançar algunes campanyes publicitàries per a fer competència a la companyia "Non Institute". Per a això, et demanen la llista de totes les transaccions realitzades per empreses que estan situades en el mateix país que aquesta companyia.

- Mostra el llistat aplicant JOIN i subconsultes.

```
SELECT transaction.id, company.country

FROM transaction

JOIN company

ON transaction.company_id = company.id

WHERE country IN (SELECT country
FROM company
WHERE country = 'United Kingdom');
```

	id	country
•	008629B4-C9A9-406C-A3D2-71FDA47BC546	United Kingdom
	00B72BA4-54A3-4B8E-B13F-2D57535AA17A	United Kingdom
	01F075B1-D7AE-4D02-AAD9-5FFD72A43F3C	United Kingdom
	023FFCE8-E618-4938-BF56-C8DF80540ADD	United Kingdom
	02683BEB-EF91-4564-957B-D6F1662AB7C5	United Kingdom

37 11:47:49 SELECT transaction.id, company.country FROM transaction JOIN company ON transacti... 13776 row(s) returned

- Mostra el llistat aplicant solament subconsultes.

```
-- Mostra el llistat aplicant solament subconsultes.

SELECT transaction.id, company.country

FROM transaction, company

WHERE transaction.company_id = company.id

AND transaction.company_id IN (SELECT id

FROM company

WHERE country = 'United Kingdom');
```

	id	country
•	008629B4-C9A9-406C-A3D2-71FDA47BC546	United Kingdom
	00B72BA4-54A3-4B8E-B13F-2D57535AA17A	United Kingdom
	01F075B1-D7AE-4D02-AAD9-5FFD72A43F3C	United Kingdom
	023FFCE8-E618-4938-BF56-C8DF80540ADD	United Kingdom
	02683BEB-EF91-4564-957B-D6F1662AB7C5	United Kingdom

38 11:49:28 SELECT transaction.id, company.country FROM transaction, company WHERE transacti... 13776 row(s) returned

Nivell 3

Exercici 1

Presenta el nom, telèfon, país, data i amount, d'aquelles empreses que van realitzar transaccions amb un valor comprès <u>entre</u> 350 i 400 euros i en alguna d'aquestes dates: 29 d'abril del 2015, 20 de juliol del 2018 i 13 de març del 2024. Ordena els resultats de major a menor quantitat.

```
SELECT company_name, phone, country, DATE_FORMAT(timestamp,'%Y-%m-%d') as Fecha, amount
FROM company
JOIN transaction
ON company.id = transaction.company_id
WHERE amount BETWEEN 350 AND 400
AND DATE_FORMAT(timestamp,'%Y-%m-%d') IN ('2015-04-29','2018-07-20','2024-03-13')
ORDER BY amount DESC;
```

	company_name	phone	country	Fecha	amount
١	Aliquam PC	01 45 73 52 16	Germany	2024-03-13	399.84
	Auctor Mauris Vel LLP	08 09 28 74 14	United States	2018-07-20	399.51
	At Pede Corp.	06 14 48 33 15	Italy	2015-04-29	390.69
	Aliquam PC	01 45 73 52 16	Germany	2024-03-13	388.29
	Orci Adipiscing Limited	03 18 00 77 81	United Kingdom	2018-07-20	373.71
	Fringilla LLC	08 29 15 93 57	New Zealand	2015-04-29	367.62

64 12:23:49 SELECT company_name, phone, country, DATE_FORMAT(timestamp, "%Y-%m-%d") as F... 8 row(s) returned

Exercici 2

Necessitem optimitzar l'assignació dels recursos i dependrà de la capacitat operativa que es requereixi, per la qual cosa et demanen la informació sobre la quantitat de transaccions que realitzen les empreses, però el departament de recursos humans és exigent i vol un llistat de les empreses on especifiquis si tenen més de 400 transaccions o menys.

```
121 •
        SELECT company_name,
     122
123
            WHEN COUNT(transaction.id) > 400 THEN 'Más de 400'
            ELSE 'Menos de 400'
124
        END AS CantidadTransacciones
125
126
        FROM company
        JOIN transaction
127
        ON company.id = transaction.company_id
128
        GROUP BY company.id;
129
```

company_name	CantidadTransacciones	
Pretium Neque Corp.	Más de 400	
Fringilla LLC	Menos de 400	
Quisque Libero LLC	Más de 400	
Auctor Mauris Vel LLP	Más de 400	
Elit Etiam Laoreet Associates	Más de 400	