# SQL (Structured Query Language)

4. GAIA

# Aurkibidea

- Datu-definizioa
- Murriztapenak
  - CREATE
  - DROP
  - ALTER TABLE
- Kontsultak
  - SELECT .... FROM ..... WHERE
- Eguneratzeak
  - INSERT
  - UPDATE
  - DELETE

### Datu definizioa

- SQL lengoaia erazagutzailea da:
  - Zer lortu nahi dugun adierazten dugu (ez nola)
- SQL estandarrak:
  - □ 1986ean → SQL 1
  - □ 1992an → SQL 2
  - Ondoren SQL 3 azaltzen da, aurrekoari gauza berriak gehitzeko asmoarekin
- Batzutan DBKS komertzialek ez dute estandarra jarraitzen

### Datu definizioa

- SQL
  - extstyle ext
    - Datuen Definiziorako Lengoaia
    - Data Definition Language
  - - Datuen Kudeaketarako Lengoaia.
    - Kontsultak eta eguneraketak egiteko balio du.
    - Data Manipulation Language
  - Bisten definizioa (3.mailan)
  - Baimenak, segurtasuna, murriztapenak, ...(3.mailan)

### Adibidea

- Datu-basearen taulak
  - LANGILEA (<u>GSZ</u>, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, <u>GainbeGSZ</u>, <u>SZ</u>)
  - SAILA (<u>Szenbakia</u>, Sizena, <u>BuruGSZ</u>, BuruHasData)
  - PROIEKTUA (<u>Pzenbakia</u>, Pizena, Ptokia, <u>Szenbakia</u>)
  - LANEGITENDU (Pzenb, LGSZ, Orduak)
  - FAMILIARTEKOA (<u>LGSZ</u>, <u>Fizena</u>, Sexua, Jaiotze Data, Ahaidetasun)

# CREATE TABLE agindua

### CREATE TABLE agindua

Ζ

CREATE TABLE SAILA (SZENBAKIA INT NOT NULL, SIZENA VARCHAR(15) NOT NULL, Oinarrizko BURUGSZ CHAR(9), BURUHASD gakoa DATE. PRIMARY KEY (SZENBAKIA), UNIQUE (SIZENA), Gako FOREIGN KEY (BURUGSZ) REFERENCES LANGILEA (GSZ)); hautagaia

**BURUHASD** 

2011/10/10

2012/12/15

ON DELETE	SZENBAKIÁ	SIZENA	BURUGS
ON UPDATE	222	LSI	44110110
jarri daiteke	346	MATE2	3290070

# CREATE DATABASE agindua

- CREATE DATABASE agindua
  - Datu-basea sortzeko
  - CREATE DATABASE enpresa

# CREATE TABLE agindua

### CREATE TABLE agindua

CREATE TABLE SAILA

(SZENBAKIA INT NOT NULL,

SIZENA VARCHAR(15) NOT NULL,

BURUGSZ CHAR(9),

BURUHASD DATE,

CONSTRAINT OINGAKOA PRIMARY KEY (SZENBAKIA),

CONSTRAINT GAKOAHAUT UNIQUE (SIZENA),

CONSTRAINT GAKOARROTZA FOREIGN KEY (BURUGSZ)

REFERENCES LANGILEA (GSZ));

Murriztapenaren izena

- Zenbakiak:
  - Osokoak:
    - INTEGER / INT
    - SMALLINT
    - NUMERIC(i, j)
    - DECIMAL (i, j) / DEC (i, j)
      - i digitu oso eta j dezimal
  - Errealak:
    - FLOAT
    - REAL
    - DOBLE PRECISION

- Zenbakiak:
  - Adibideak:
    - Kodea INTEGER
    - Langile kopurua SMALLINT
    - Erradioa FLOAT(10)
    - Zabalera REAL
    - Bolumena DOBLE PRECISION

- Karaktereak:
  - Luzera finkoko karaktere-kateak:
    - CHAR(n)
    - CHARACTER(n)
  - Luzera aldakorrekoa:
    - CHARACTER VARYING(n)
    - VARCHAR(n)
    - CHAR VARYING(n)
  - Adibideak:
    - Deskribapena CHARACTER(20)
    - Izena VARCHAR (12)

n =Gehienez kateak eduki dezakeen karaktere kopurua

- Bit kateak:
  - Luzera finkoak:
    - BIT(n)
  - Luzera aldakorra:
    - BIT VARYING(n)
  - Adibideak:
    - BaiEz BIT
    - Flagbat BIT(100)
    - BesteFlaga BIT VARYING(125)

n =Gehienez bit kateak eduki dezakeen karaktere kopurua

- Data eta ordua:
  - DATE
    - Orokorrean YYYY-MM-DD
  - TIME
    - Normalean HH-MM-SS
  - TIMESTAMP [WITH TIME ZONE]
    - Denbora marka bezala erabiltzen da
    - Segunduko 6 zati dauzka gutxienez
  - INTERVAL
    - Denboraren balio erlatiova

- Data eta ordua:
  - Adibidea:
    - Jaiotze\_data DATE
    - Partidu\_ordua TIME

### Domeinuak

- Erabiltzaileak definitutako datu-mota da
- Beste edozein datu-mota bezala erabiltzen da

CREATE DOMAIN GSZ\_MOTA AS CHAR(9);

CREATE DOMAIN GSZ\_MOTA AS CHAR(9) DEFAULT '123456789';

Erabilera

Ez bada ezer zehazten NULL da

CREATE TABLE LANGILEA (GSZ GSZ\_MOTA NOT NULL)

# Murriztapenak

#### Atributuen definizioa:

- NOT NULL
  - Murriztapena da
  - CREATE TABLE-n erabili daiteke atributuak definitzerakoan tabla barruan

#### DEFAULT

- Besterik adierazi ezean atributuari balioa ezartzen zaio
- Atributuak DEFAULT ez badu, eta baliorik ematen ez badiogu NULL balioa hartzen du

# Murriztapenak

- Gakoen eta murriztapen zehaztapena
  - □ PRIMARY KEY → Oinarrizko gakoa
  - UNIQUE → Gako hautagaia
  - □ FOREIGN KEY → Gako arrotza
    - Aukerak:
      - □ SET NULL → NULL balioa ezarri
      - □ SET DEFAULT → balio konkretu bat ezarri
      - □ CASCADE → hedapena kateamenduz
    - Noiz:
      - □ ON DELETE → ezabatzen bada
      - □ ON UPDATE → aldatzen bada
  - Gakoak atributu bat baino gehiagoz osatuta badaude koma erabili:
    - PRIMARY KEY(atrib1, atrib2)

# Murriztapenak

#### Adibidea:

```
CREATE TABLE SAILA
(SIZENA VARCHAR(15) NOT NULL,
SZENBAKIA INT NOT NULL,
BURUGSZ CHAR(9),
BURUAHSD DATE,
PRIMARY KEY (SZENBAKIA),
UNIQUE (SIZENA),
FOREIGN KEY (BURUGSZ) REFERENCES LANGILEA (GSZ)
ON UPDATE CASCADE
ON DELETE SET NULL);
```

Ez bada ezer jartzen aldaketak edo ezabaketak eragozten dira

# DROP agindua

#### DROP DATABASE

- Eskema osoa ezabatzen da
  - CASCADE: eskema eta berarekin lotuta dauden eduki guztiak ezabatzen ditu (hau da, taulak, domeinuak, ...)
  - RESTRICT: eskema bakarrik ezabatuko da ez badu elementurik.

DROP DATABASE ENPRESA CASCADE

# DROP agindua

#### DROP TABLE

- Taula ezabatzen da (definizioa eta datuak)
  - RESTRICT: soilik taulari erreferentziarik egiten ez bazaio. Erreferentzia non:
    - Beste erlazio batetako gako arrotzean
    - Bista batean
  - CASCADE: taula eta honi erreferentzia egiten dioten murriztapen eta bista guztiak ezabatu

DROP TABLE FAMILIARTEKOA CASCADE

- Taularen egituran aldaketak egiteko erabiltzen da agindu hau
- Adibidez: zutabeak gehitu

ALTER TABLE ENPRESA.LANGILEA ADD LANPOSTUA VARCHAR (12)

- Null ipintzen da aurretik existitzen ziren tupletan
- Ez da NOT NULL onartzen

Adibidez: zutabeak ezabatu

ALTER TABLE ENPRESA.LANGILEA
DROP HELBIDEA CASCADE

- CASCADE-k zutabeari (HELBIDEA) erreferentzia egiten dioten murriztapenak eta bistak ezabatzen ditu
- RESTRICT jartzen badugu zutabea (HELBIDEA) ezabatuko da erreferentzia egiten dioten murriztapen edo bistarik ez badago soilik

Adibidez: definizioa aldatu

ALTER TABLE ENPRESA.SAILA ALTER
BURUGSZ DROP DEFAULT

ALTER TABLE ENPRESA.SAILA ALTER
BURUGSZ SET DEFAULT '333445555'

Adibidez: Murriztapenak ezabatu

ALTER TABLE ENPRESA.LANGILEA DROP
CONSTRAINT GAKOAHAUT

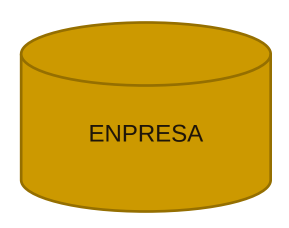
 Beharrezkoa da murriztapenek izen bat edukitzea (CREATE TABLE egitean jarritakoa)

Adibidez: Murriztapenak gehitu

ALTER TABLE ENPRESA.LANGILEA ADD
CONSTRAINT GAKOALANGILEA FOREIGN KEY (GAINBEGSZ)
REFERENCES LANGILEA(GSZ)
ON DELETE SET NULL
ON UPDATE CASCADE

SELECT zutabeak FROM taula [WHERE baldintzak]

2. Gaian ikusi genuen Enpresa datu basea erabiliko dugu adibide gixa



- Datu-basearen taulak
  - LANGILEA (<u>GSZ</u>, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, <u>GainbeGSZ</u>, <u>SZ</u>)
  - SAILA (<u>Szenbakia</u>, Sizena, <u>BuruGSZ</u>, BuruHasData)
  - PROIEKTUA (<u>Pzenbakia</u>, Pizena, Ptokia, <u>Szenbakia</u>)
  - LANEGITENDU (Pzenb, LGSZ, Orduak)
  - FAMILIARTEKOA (<u>LGSZ</u>, <u>Fizena</u>, Sexua, Jaiotze Data, Ahaidetasun)

- Langile guztien abizena
  - SELECT AbizenaFROM Langilea

LANGILEA (<u>GSZ</u>, Izena, <u>Abizena</u>, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)

Bi langile baditugu abizen berarekin zerrendan bi aldiz egongo da abizena

#### Langilea

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	Е	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3



SELECT Abizena FROM Langilea

#### Abizena

Perez

Campos

Olaetxe

Olaetxe

Otxoa

Salaberria

Morera

Iriarte

Taula bateko zutabe guztien datuak

```
SELECT * FROM Taula
```

- Langile guztien datu guztiak
  - SELECT \*FROM Langilea

LANGILEA (GSZ, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)

#### Langilea

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3



# SELECT \* FROM Langilea

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3

- GSZ = '123456789' langilearen datu guztiak
  - SELECT \*FROM LangileaWHERE GSZ = '123456789'

LANGILEA (GSZ, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Coldata, GainbeGSZ, SZ)

'123456789'

#### Langilea

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	Е	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3



SELECT \*
FROM Langilea
WHERE GSZ = '123456789'

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5

- Aitor Campos-en jaiotze data eta helbidea
  - SELECT JaiotzeData, Helbidea
     FROM Langilea
     WHERE Izena = 'Aitor' and Abizena = 'Campos'

Aitor

LANGILEA (<u>GSZ</u>, Izena, Abizena, <mark>JaiotzeData, Helbidea,</mark> Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)

WHERE zatian erabili daitezke: AND, OR, NOT, >, >=, <, <=, =,<>, LIKE,...

#### Langilea

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3



SELECT JaiotzeData, Helbidea
FROM Langilea
WHERE Izena = 'Aitor' and Abizena = 'Campos'

JaiotzeData	Helbidea
1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia

# Kontsultak (LIKE)

- Tolosan bizi diren langileak
  - SELECT Izena, Abizena
     FROM Langilea
     WHERE Helbidea LIKE '%Tolosa%'
- Karaktere azpikate bat konparatzen du
- \_ \_ > karaktere baten ordez jartzen da
- % → karaktere kopuru ezjakin bat

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3



SELECT Izena, Abizena FROM Langilea WHERE Helbidea LIKE '%Tolosa%'

Izena	Abizena
Ainara	Olaetxe
Fernando	Olaetxe

### Kontsultak (LIKE)

- 1960 hamarkadan jaio ziren langileak
  - SELECT Izena, Abizena
     FROM Langilea
     WHERE JaiotzeData LIKE '196 '

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	Е	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3



SELECT Izena, Abizena
FROM Langilea
WHERE JaiotzeData LIKE '196\_-\_\_'

Julen Perez
Fernando Olaetxe
Luis Morera
Alizia Iriarte

### Kontsultak (Bi taula edo gehiagotik)

- Langileen izen-abizen eta helbidea bere saileko informazio guztiarekin
  - SELECT Izena, Abizena, Helbidea, Saila.\*
     FROM Langilea, Saila
     WHERE Szenbakia = SZ

LANGILEA (GSZ, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)
SAILA (Szenbakia, Sizena, BuruGSZ, BuruHasData)

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3

#### Saila

Sizena	Szenbakia	BuruGSZ	BuruHasD
Zentrala	1	888665555	1981-06-19
Administrazioa	3	987654321	1995-01-01
lkerkuntza	5	333445555	1988-05-22



### SELECT Izena, Abizena, Helbidea, Saila.\* FROM Langilea, Saila WHERE Szenbakia = SZ

izena	abizena	helbidea	Sizena	Szenbakia	BuruGSZ	BuruHasData
Julen	Perez	Errekalde 7, Barakaldo	lkerkuntza	5	333445555	1988-05-22
Aitor	Campos	Ibaieta 9, Donostia	Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22
Ainara	Olaetxe	Antonegi 6, Tolosa	Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22
Fernando	Olaetxe	Portillo, 10, Tolosa	Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22
Eneko	Otxoa	Las Penas, 1, Donostia	Zentrala	1	888665555	1981-06-19
Jaione	Salaberria	Aranberri 89, Bilbo	Administrazioa	3	987654321	1995-01-01
Luis	Morera	Haritza 4, Irun	Administrazioa	3	987654321	1995-01-01
Alizia	Iriarte	Gran Via, 38, Bilbo	Administrazioa	3	987654321	1995-01-01

# Kontsultak (Bi taula edo gehiagotik)

- Ikerkuntza saileko langileen izen-abizena eta helbidea
  - SELECT Izena, Abizena, Helbidea
     FROM Langilea, Saila
     WHERE Szenbakia = SZ and Sizena = 'Ikerkuntza'

```
LANGILEA (<u>GSZ</u>, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, <u>SZ</u>)
SAILA (<u>Szenbakia</u>, Sizena, <u>BuruGSZ</u>, BuruHasData)
```

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3

#### Saila

Sizena	Szenbakia	BuruGSZ	BuruHasD
Zentrala	1	888665555	1981-06-19
Administrazioa	3	987654321	1995-01-01
Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22



SELECT Izena, Abizena, Helbidea FROM Langilea, Saila WHERE Szenbakia = SZ and Sizena = 'Ikerkuntza'

Izena	Abizena	Helbidea
Julen	Perez	Errekalde 7, Barakaldo
Aitor	Campos	Ibaieta 9, Donostia
Ainara	Olaetxe	Antonegi 6, Tolosa
Fernando	Olaetxe	Portillo, 10, Tolosa

### Kontsultak (Bi taula edo gehiagotik)

- Zer itzuliko du honek?
  - SELECT \*
     FROM Langilea, Saila
     WHERE Szenbakia = SZ and Sizena = 'Ikerkuntza'

LANGILEA (GSZ, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)
SAILA (Szenbakia, Sizena, BuruGSZ, BuruHasData)

Ikerkuntza

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3

#### Saila

Sizena	Szenbakia	BuruGSZ	BuruHasD
Zentrala	1	888665555	1981-06-19
Administrazioa	3	987654321	1995-01-01
Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22



# SELECT \* FROM Langilea, Saila WHERE Szenbakia = SZ and Sizena = 'Ikerkuntza'

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ	Sizena	Szenbakia	BuruGSZ	BuruHasD
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5	Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5	Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5	Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5	Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22

### Kontsultak (Bi taula edo gehiagotik)

- Zer itzuliko du honek?
  - SELECT GSZ, Sizena
     FROM Langilea, Saila

LANGILEA (GSZ, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)
SAILA (Szenbakia, Sizena, BuruGSZ, BuruHasData)

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	E	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3

#### Saila

Sizena	Szenbakia	BuruGSZ	BuruHasD
Zentrala	1	888665555	1981-06-19
Administrazioa	3	987654321	1995-01-01
lkerkuntza	5	333445555	1988-05-22



# SELECT GSZ, Sizena FROM Langilea, Saila

GSZ	Sizena
123456789	Administrazioa
123456789	Ikerkuntza
123456789	Zentrala
333445555	Administrazioa
333445555	lkerkuntza
333445555	Zentrala
453453453	Administrazioa
453453453	Ikerkuntza
453453453	Zentrala

666884444 Administrazioa
666884444 Ikerkuntza
666884444 Zentrala
888665555 Administrazioa
888665555 Ikerkuntza
888665555 Zentrala
987654321 Administrazioa
987654321 Ikerkuntza
987654321 Zentrala

987987987 Administrazioa 987987987 Ikerkuntza 987987987 Zentrala 999887777 Administrazioa 999887777 Ikerkuntza 999887777 Zentrala

Langileen GSZ eta sailen izenekin konbinazio

posible guztiak!!

# Kontsultak (Bi taula edo gehiagotik)

- Familiartekoren bat duten langileen izenabizenak eta bere familiartekoen izena
  - SELECT Izena, Abizena, Fizena
     FROM Langilea, Familiartekoa
     WHERE GSZ = LGSZ

LANGILEA (GSZ, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)

FAMILIARTEKOA (LGSZ, Fizena, Sexua, JaiotzeData, Ahaidetasuna)

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3

#### Familiartekoa

LGSZ	Fizena	Sexua	JaiotzeData	Ahaidetasuna
123456789	Alaine	E	1988-12-30	Alaba
123456789	Eneritz	Е	1967-05-05	Emaztea
123456789	Mikel	G	1988-01-04	Semea
333445555	Aiora	Е	1986-04-05	Alaba
333445555	Leire	E	1958-05-03	Emaztea
333445555	Telmo	G	1983-10-25	Semea
987654321	Asier	G	1942-02-28	Senarra

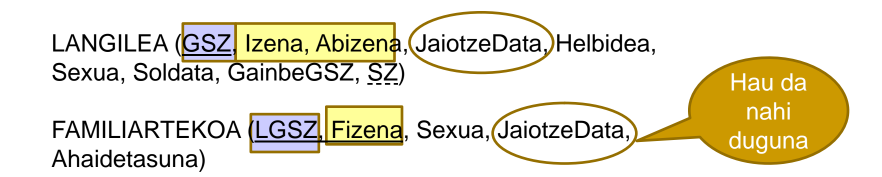


SELECT Izena, Abizena, Fizena FROM Langilea, Familiartekoa WHERE GSZ = LGSZ

Izena	Abizena	Fizena
Julen	Perez	Alaine
Julen	Perez	Eneritz
Julen	Perez	Mikel
Aitor	Campos	Aiora
Aitor	Campos	Leire
Aitor	Campos	Telmo
Jaione	Salaberria	Asier

### Kontsultak (atributoak izen berarekin)

- Familiartekoren bat duten langileen izenabizenak eta bere familiartekoen izena eta jaiotze data
  - SELECT Izena, Abizena, Fizena, Familiartekoa.JaiotzeData FROM Langilea, Familiartekoa
     WHERE GSZ = LGSZ



GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3

#### Familiartekoa

LGSZ	Fizena	Sexua	JaiotzeData	Ahaidetasuna
123456789	Alaine	Е	1988-12-30	Alaba
123456789	Eneritz	E	1967-05-05	Emaztea
123456789	Mikel	G	1988-01-04	Semea
333445555	Aiora	Е	1986-04-05	Alaba
333445555	Leire	E	1958-05-03	Emaztea
333445555	Telmo	G	1983-10-25	Semea
987654321	Asier	G	1942-02-28	Senarra



SELECT Izena, Abizena, Fizena, Familiartekoa.JaiotzeData FROM Langilea, Familiartekoa WHERE GSZ = LGSZ

Izena	Abizena	Fizena	JaiotzeData
Julen	Perez	Alaine	1988-12-30
Julen	Perez	Eneritz	1967-05-05
Julen	Perez	Mikel	1988-01-04
Aitor	Campos	Aiora	1986-04-05
Aitor	Campos	Leire	1958-05-03
Aitor	Campos	Telmo	1983-10-25
Jaione	Salaberria	Asier	1942-02-28

### Kontsultak (Taulen berrizendatzea)

- Langile guztien izena eta abizena, baita beraien gainbegiraleen izena eta abizena ere
  - SELECT L.Izena, L.Abizena, G.Izena, G.Abizena
     FROM Langilea L, Langilea G
     WHERE L.GainbeGSZ = G.GSZ

LANGILEA (GSZ, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)

LANGILEA (GSZ, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)

G

### Langilea (L)

#### Langilea (G)

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ	GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5	123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5	333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5	453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5	666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1	888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3	987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3	987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3	999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3



#### SELECT L.Izena, L.Abizena, G.Izena, G.Abizena FROM Langilea L, Langilea G WHERE L.GainbeGSZ = G.GSZ

Izena	Abizena	Izena	Abizena
Julen	Perez	Aitor	Campos
Aitor	Campos	Eneko	Otxoa
Ainara	Olaetxe	Aitor	Campos
Fernando	Olaetxe	Aitor	Campos
Jaione	Salaberria	Aitor	Campos
Luis	Morera	Jaione	Salaberria
Alizia	Iriarte	Jaione	Salaberria

### Kontsultak (Taulen berrizendatzea)

- Erlazio beraren gainean erreferentzia bat baino gehiago egitea onartzen du
- Aurreko adibidean:
  - L eta G-k LANGILEA taularen bi kopia ezberdin adierazten dituzte baina DBan taula bakarra dago

## Kontsultak (Atributuen berrizendatzea)

- Atributuen izenak alda daitezke emaitzan:
  - SELECT L.Izena as Lang\_Izen, L.Abizena as Lang\_Abiz, G.Izena as Buruz\_Izen, G.Abizena as Buruz\_Abiz
    - FROM Langilea L, Langilea G
    - WHERE L.GainbeGSZ = G.GSZ

### Langilea (L)

#### Langilea (G)

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ	GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5	123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5	333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5	453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5	666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1	888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	E	43000.00	333445555	3	987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	E	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3	987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3	999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3



SELECT L.Izena as Lang\_Izen, L.Abizena as Lang\_Abiz, G.Izena as Buruz\_Izen, G.Abizena as Buruz\_Abiz

FROM Langilea L, Langilea G WHERE L.GainbeGSZ = G.GSZ

Lang_Izen	Lang_Abiz	Buruz_Izen	Buruz_Abiz
Julen	Perez	Aitor	Campos
Aitor	Campos	Eneko	Otxoa
Ainara	Olaetxe	Aitor	Campos
Fernando	Olaetxe	Aitor	Campos
Jaione	Salaberria	Aitor	Campos
Luis	Morera	Jaione	Salaberria
Alizia	Iriarte	Jaione	Salaberria

### Kontsultak (Berrizendatzea)

- Berrizendapenak erabili daitezke nahiz eta erlazio/atributo beraren gaineko erreferentzia bat baino gehiago ez egon
  - Izen laburragoekin lan egiteko
  - Izen dotoreagoak erakusteko
  - **...**

# Kontsultak (DISTINCT eta ALL)

- SQL-k ez ditu errepikatutako tuplak automatikoki ezabatzen
- Arrazoiak:
  - Eragiketa garestia da: ordenatu + errepikatuak ezabatu
  - Agian erabiltzaileak errepikatutako tuplak ikusi nahi ditu
  - Funtzio agregatuetan ez ditugu ezabatu nahi.
    - Adibidea: batezbesteko soldata kalkulatzeko

## Kontsultak (DISTINCT eta ALL)

- Langile guztien soldata
  - SELECT SoldataFROM Langilea
  - SELECT ALL SoldataFROM Langilea

Berdinak dira

### Kontsultak (DISTINCT eta ALL)

- Langileen soldata kopuru ezberdinak
  - SELECT DISTINCT Soldata
     FROM Langilea

LANGILEA (GSZ, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	Е	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3

# SELECT Soldata FROM Langilea

# SELECT ALL Soldata FROM Langilea

# SELECT DISTINCT Soldata FROM Langilea

soldata	
30000.00	
40000.00	
25000.00	
38000.00	
55000.00	
43000.00	
25000.00	
25000.00	

30000.00 40000.00 25000.00 38000.00 55000.00 43000.00 25000.00	soldata
25000.00 38000.00 55000.00 43000.00 25000.00	30000.00
38000.00 55000.00 43000.00 25000.00	40000.00
55000.00 43000.00 25000.00	25000.00
43000.00 25000.00	38000.00
25000.00	55000.00
20000.00	43000.00
25000.00	25000.00
	25000.00

soldata
30000.00
40000.00
25000.00
38000.00
55000.00
43000.00

# Kontsultak (Multzo eragiketak)

- Eragiketak
  - □ UNION → UNION ALL
  - □ INTERSECT → INTERSECT ALL
  - □ EXCEPT → EXCEPT ALL
- Errepikatutako tuplak
  - defektuz ezabatuko dira
  - ALL jartzen badugu mantendu egiten dira

## Kontsultak (Multzo eragiketak)

- Campos-ek parte hartzen duen proiektuak, bai langile bezala baita saileko buru bezala ere
  - SELECT Pzenb FROM Langilea, LanegitenDu WHERE GSZ = LGSZ and Abizena = 'Campos' UNION SELECT Pzenbakia FROM Langilea L, Proiektua P, Saila S WHERE S.Szenbakia = P.Szenbakia and GSZ = BuruGSZ and Abizena = 'Campos'

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	E	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3

#### Proiektua

Pzenbakia	Pizena	Ptokia	Szenbakia
1	Xproiektua	Bilbo	5
2	Yproiektua	Gasteiz	5
3	Zproiektua	Madril	5
10	Konputazioa	Gijon	3
20	Antolakuntza	Madril	1
30	Komunikazioak	Gijon	3

#### LanegitenDu

Pzenb	LGSZ	Orduak
2	333445555	10.0
3	333445555	10.0
3	666884444	40.0
10	333445555	10.0
20	333445555	10.0

#### Saila

Sizena	Szenbakia	BuruGSZ	BuruHasD
Zentrala	1	888665555	1981-06-19
Administrazioa	3	987654321	1995-01-01
lkerkuntza	5	333445555	1988-05-22

SELECT Pzenb
FROM Langilea, LanegitenDu
WHERE GSZ = LGSZ and Abizena = 'Campos'
UNION
SELECT Pzenbakia
FROM Langilea L, Proiektua P, Saila S
WHERE S.Szenbakia = P.Szenbakia and
GSZ = BuruGSZ and Abizena = 'Campos'



Pzenb

2

3

10

20

1

### Kontsultak (Eragiketa aritmetikoak)

- '+', '-', '\*' eta '/' eragile aritmetikoak dira
- '||' -k karaktere kateak kateatzen ditu
  - □ Adibidea: SELECT "Izena=" | Izena
- **+**', '-'
  - Data, ordua edo denbora markari "tarte" (interval) bat gehitzeko/kentzeko

## Kontsultak (Eragiketa aritmetikoak)

- "Zproiektua"n lan egiten duten langileen izena eta soldata, %10eko igoera eduki ondoren
  - SELECT Izena, Abizena, 1.1\*Soldata
     FROM Langilea, LanegitenDu, Proiektua
     WHERE GSZ = LGSZ and Pzenb = Pzenbakia and Pizena = 'Zproiektua'

Zer bueltatuko du 1.1\*Soldata eragiketak Soldata NULL denean??

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3

#### Proiektua

Pzenbakia	Pizena	Ptokia	Szenbakia
1	Xproiektua	Bilbo	5
2	Yproiektua	Gasteiz	5
3	Zproiektua	Madril	5
10	Konputazioa	Gijon	3
20	Antolakuntza	Madril	1
30	Komunikazioak	Gijon	3

#### LanegitenDu

Pzenb	LGSZ	Orduak
2	333445555	10.0
3	333445555	10.0
3	666884444	40.0
10	333445555	10.0
20	333445555	10.0



SELECT Izena, Abizena, 1.1\*Soldata FROM Langilea, LanegitenDu, Proiektua WHERE GSZ = LGSZ and

Pzenb = Pzenbakia and Pizena = 'Zproiektua'

### Kontsultak (ORDER BY)

- Sail bakoitzean zein langileek egiten duten lan lor ezazu. Sailaren arabera ordenatuta eta sail bakoitzaren barruan langilearen abizena eta izenaren arabera alfabetikoki ordenatu
  - SELECT Sizena, Abizena, Izena
     FROM Langilea, Saila
     WHERE Szenbakia = SZ
     ORDER BY Sizena, Abizena, Izena

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	Е	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3

#### Saila

Sizena	Szenbakia	BuruGSZ	BuruHasD
Zentrala	1	888665555	1981-06-19
Administrazioa	3	987654321	1995-01-01
Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22



#### Sizena 4 1 Abizena 4 2 Izena △ 3 Administrazioa Iriarte Alizia Administrazioa Morera Luis Administrazioa Salaberria Jaione Ikerkuntza Campos Aitor Ikerkuntza Olaetxe Ainara Ikerkuntza Fernando Olaetxe Ikerkuntza Perez Julen Zentrala Otxoa Eneko

SELECT Sizena, Abizena, Izena
FROM Langilea, Saila
WHERE Szenbakia = SZ
ORDER BY Sizena, Abizena, Izena

# Kontsultak (ORDER BY)

- Defektuz goranzko ordena erabiltzen du:
  - □ DESC → beheranzko ordena
  - ASC → goranzko ordena
- ORDER BY Sizena DESC, Abizena ASC, Izena ASC

### Kontsultak (BETWEEN)

- 30000 eta 40000 arteko soldata duten eta 5 sailean lan egiten duten langileen datuak :
  - SELECT \*
     FROM Langilea
     WHERE (Soldata BETWEEN 30000 and 40000)
     and SZ = 5
  - Posible da jartzea:
    - WHERE Soldata >= 30000 and Soldata <= 40000 and SZ = 5

### Kontsultak (IN)

- 1, 2 edo 5 proiektuetan lan egiten duten langileen GSZ:
  - SELECT DISTINCT LGSZ
     FROM LanegitenDu
     WHERE Pzenb IN (1, 2, 5)

Multzo esplizitua parentesi artean jartzen da

- Kontuz!!
  - WHERE Pzenb IN(1,3) jartzen badugu, esan nahi du 1 eta 3 proiektuetan soilik, ez 1etik 3ra.

### Kontsultak (NULL balioak)

- Gainbegiralerik gabeko langileen izena eta abizena:
  - SELECT Izena, Abizena
     FROM Langilea
     WHERE GainbeGSZ IS NULL
- Gainbegiralea duten langileen izena eta abizena:
  - SELECT Izena, Abizena
     FROM Langilea
     WHERE GainbeGSZ IS NOT NULL

### Kontsultak (NULL balioak)

- NULL-en kasuan ezin da '=' erabili
- WHERE GAINBEGSZ = NULL jarriko bagenu:
  - NULL = NULL eta honek NULL bueltatzen digu, hau da UNKNOWN
  - NULL erabiltzen duen eragile guztiek NULL bueltatzen dute
    - 5 + NULL → NULL
    - NULL = 8 → NULL

### Kontsultak (Funtzio agregatuak)

- Funtzio agregatuak:
  - □ COUNT → zenbatu
  - □ SUM → batura
  - MAX → maximoa
  - □ MIN → minimoa

  - □ AVG → batezbestekoa
- Erabilera
  - Parentesi artean jartzen dira datuak
    - COUNT (Abizena) → Zenbat abizen lortu diren SELECT hori egin denean

MAX eta MIN zenbakiak ez diren atributuekin ere erabilzea dago, karaktereekin erabiliz gero ordenean jarri eta azkena edo aurrena itzuliko digu

### Kontsultak (Funtzio agregatuak)

- Langileen soldaten batura, soldata maximoa, soldata minimoa eta batezbesteko soldata:
  - SELECT SUM(Soldata), MAX(Soldata), MIN(Soldata), AVG(Soldata)
     FROM Langilea
  - SELECT SUM(Soldata) AS Guztira, MAX(Soldata) AS SoldataMax, MIN(Soldata) AS SoldataMin, AVG(Soldata) AS BatezbestekoSoldata
     FROM Langilea

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3

### SELECT SUM(Soldata), MAX(Soldata), MIN(Soldata), AVG(Soldata) FROM Langilea

SUM(Soldata)	MAX(Soldata)	MIN(Soldata)	AVG(Soldata)
281000.00	55000.00	25000.00	35125.000000

# SELECT SUM(Soldata) AS Guztira, MAX(Soldata) AS SoldataMax, MIN(Soldata) AS SoldataMin, AVG(Soldata) AS BatezbestekoSoldata FROM Langilea

Guztira	SoldataMax	SoldataMin	Batezbesteko Soldata
281000.00	55000.00	25000.00	35125.000000

### Kontsultak (Funtzio agregatuak)

- Enpresan dagoen langile kopurua:
  - SELECT COUNT(\*)FROM Langilea

Denak kontatzen ditu, NULL balioak barne

- Zenbat soldata ezberdin daude enpresan:
  - SELECT COUNT (DISTINCT Soldata)
     FROM Langilea
     EZ du NULL balioa kontatzen
- Zenbat soldata (errepikatuak barne):
  - SELECT COUNT (SOLDATA)
     FROM Langilea

EZ du NULL balioa kontatzen

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	Е	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	NULL	987654321	3

SELECT COUNT(\*) FROM Langilea

COUNT(\*)

.

SELECT COUNT(DISTINCT Soldata) FROM Langilea

COUNT(DISTINCT soldata)

6

SELECT COUNT(Soldata) FROM Langilea

COUNT(\*)

1

- GROUP BY-en multzokatze atributuak jartzen dira
- ORDER BY-ekin ez nahastu
- SELECT-eko atributu guztiak GROUP BY-en jarri behar dira

- Sail zenbakia, saileko langile kopurua eta saileko batezbesteko soldata lor itzazu
  - SELECT SZ, COUNT(\*), AVG(Soldata)
     FROM LANGILEA
     GROUP BY SZ



SZ	COUNT(*)	AVG(Soldata)
1	1	55000.000000
3	3	31000.000000
5	4	33250.000000

SELECT SZ, COUNT(\*), AVG(Soldata) FROM LANGILEA GROUP BY SZ

NULL balioek bere multzo propioa osatzen dute



SELECT SZ, COUNT(\*), AVG(Soldata) FROM LANGILEA GROUP BY SZ

- Proiektu bakoitzarentzat bere zenbakia, izena eta langile kopurua:
  - SELECT Pzenb, Pizena, COUNT(\*)
     FROM LanegitenDu, Proiektua
     WHERE Pzenb = PZenbakia
     GROUP BY Pzenb, Pizena

#### LanegitenDu

	•	
Pzenb	LGSZ	Orduak
1	123456789	32.5
1	453453453	20.0
2	123456789	7.5
2	333445555	10.0
2	453453453	20.0
3	333445555	10.0
3	666884444	40.0
10	333445555	10.0
10	987987987	35.0
10	999887777	10.0
20	333445555	10.0
20	888665555	0.0
20	987654321	15.0
30	987654321	20.0
30	987987987	5.0
30	999887777	30.0

#### Proiektua

Pzenbakia	Pizena	Ptokia	Szenbakia
1	Xproiektua	Bilbo	5
2	Yproiektua	Gasteiz	5
3	Zproiektua	Madril	5
10	Konputazioa	Gijon	3
20	Antolakuntza	Madril	1
30	Komunikazioak	Gijon	3

COUNT eta GROUP BY GABE

SELECT Pzenb, Pizena FROM LanegitenDu, Proiektua WHERE Pzenb = PZenbakia

> COUNT eta GROUP BY rekin

SELECT Pzenb, Pizena, COUNT(\*)
FROM LanegitenDu, Proiektua
WHERE Pzenb = Pzenbakia
GROUP BY Pzenb, Pizena

Pzenb 🔺 1	Pizena 🔺 2
1	Xproiektua
1	Xproiektua
2	Yproiektua
2	Yproiektua
2	Yproiektua
3	Zproiektua
3	Zproiektua
10	Konputazioa
10	Konputazioa
10	Konputazioa
20	Antolakuntza
20	Antolakuntza
20	Antolakuntza
30	Komunikazioak
30	Komunikazioak
30	Komunikazioak

Pzenb	Pizena	COUNT(*)
1	Xproiektua	2
2	Yproiektua	3
3	Zproiektua	2
10	Konputazioa	3
20	Antolakuntza	3
30	Komunikazioak	3

### Kontsultak (HAVING)

- Baldintza bat ezartzen du taldekatzeatributuen balio bakoitzarekin loturiko tupla talderako
- Baldintza betetzen duten taldeak bakarrik agertzen dira kontsultaren emaitzan

### Kontsultak (HAVING)

- Bi langiletik gora dituen proiektu
  bakoitzerako, eskuratu proiektu-zenbakia,
  proiektu-izena eta proiektu horretan lan
  egiten duen langile kopurua
  - SELECT Pzenbakia, Pizena, COUNT(\*)
     FROM Proiektua, LanegitenDu
     WHERE Pzenbakia = Pzenb
     GROUP BY Pzenbakia, Pizena
     HAVING COUNT(\*) > 2

# Kontsultak (HAVING)



Pzenb	Pizena	count(*)
1	Xproiektua	2
2	Yproiektua	3
3	Zproiektua	2
10	Konputazioa	3
20	Antolakuntza	3
30	Komunikazioak	3



HAVING COUNT(\*) > 2

Pzenb	Pizena	count(*)
2	Yproiektua	3
10	Konputazioa	3
20	Antolakuntza	3
30	Komunikazioak	3

- Gutxienez 3 familiarteko dituzten langileen izenak lortu
  - SELECT Izena, Abizena
     FROM Langilea
     WHERE 3<= (SELECT COUNT(\*)</li>
     FROM Familiartekoa
     WHERE GSZ=LGSZ)

- Lortu familiartekoren bat duten langileen izenak
  - SELECT Izena, Abizena
     FROM Langilea
     WHERE EXISTS (SELECT \*
     FROM Familiartekoa
     WHERE GSZ=LGSZ)

- Lortu familiartekorik ez duten langileen izenak
  - SELECT Izena, Abizena
     FROM Langilea
     WHERE NOT EXISTS (SELECT \*
     FROM Familiartekoa
     WHERE GSZ=LGSZ)

- Lortu familiartekoren bat duten langileen izenak
  - SELECT Izena, Abizena
     FROM Langilea
     WHERE GSZ IN (SELECT LGSZ
     FROM Familiartekoa)

- Lortu familiartekorik ez duten langileen izenak
  - SELECT Izena, Abizena
     FROM Langilea
     WHERE GSZ NOT IN (SELECT LGSZ FROM Familiartekoa)

- Ikerkuntza saileko langileen izena, abizena eta helbidea:
  - SELECT Izena, Abizena, Helbidea
     FROM Langilea, Saila
     WHERE Sizena = 'Ikerkuntza' and SZ = Szenbakia
  - SELECT Izena, Abizena, Helbidea
     FROM Langilea (INNER) JOIN Saila ON SZ = Szenbakia

WHERE Sizena = 'Ikerkuntza'

- Aukerak:
  - INNER JOIN
  - NATURAL JOIN
  - LEFT OUTER JOIN
  - RIGHT OUTER JOIN
  - FULL OUTER JOIN

### INNER JOIN:

- Defektuz INNER JOIN erabiltzen da
- Funtzionamendua:
  - Ezkerreko taula hartu
  - Eskubiko taulako konbinaketak hartzen ditu
  - Ezkerreko taulatik NULL daukaten tuplak kendu egiten ditu

### Langilea

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	Е	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3



GSZ	Izena	Abizena	Fizena	Ahaidetasuna
123456789	Julen	Perez	Alaine	Alaba
123456789	Julen	Perez	Eneritz	Emaztea
123456789	Julen	Perez	Mikel	Semea
333445555	Aitor	Campos	Aiora	Alaba
333445555	Aitor	Campos	Leire	Emaztea
333445555	Aitor	Campos	Telmo	Semea
987654321	Jaione	Salaberria	Asier	Senarra

#### Familiartekoa

LGSZ	Fizena	Sexua	JaiotzeData	Ahaidetasuna
123456789	Alaine	Е	1988-12-30	Alaba
123456789	Eneritz	E	1967-05-05	Emaztea
123456789	Mikel	G	1988-01-04	Semea
333445555	Aiora	Е	1986-04-05	Alaba
333445555	Leire	E	1958-05-03	Emaztea
333445555	Telmo	G	1983-10-25	Semea
987654321	Asier	G	1942-02-28	Senarra

SELECT GSZ, Izena, Abizena, Fizena, Ahaidetasuna FROM Langilea INNER JOIN Familiartekoa ON GSZ = LGSZ

### NATURAL JOIN:

- Funtzionamendua
  - Bi taula emanda, izen bera duten atributuak automatikoki berdintzen ditu
  - Hau da, guk ez ditugu berdinketak adierazi behar
  - Errepikatuta dauden zutabeak bakarrik behin agertzen dira emaitzan
  - Kontuz! Izen bera duten atributu bikote bat baino gehiago badago, guztiak berdintzen ditu

 Sail bakoitzeko, bere izena eta sail horretako proiektuen izena:

SELECT Sizena, Pizena FROM Saila NATURAL JOIN Proiektua



SAILA (Szenbakia, Sizena, BuruGSZ, BuruHasData)

PROIEKTUA (Pzenbakia, Pizena, Ptokia, Szenbakia)

### Saila

Sizena	Szenbakia	BuruGSZ	BuruHasD
Zentrala	1	888665555	1981-06-19
Administrazioa	3	987654321	1995-01-01
Ikerkuntza	5	333445555	1988-05-22

#### Proiektua

Pzenbakia	Pizena	Ptokia	Szenbakia
1	Xproiektua	Bilbo	5
2	Yproiektua	Gasteiz	5
3	Zproiektua	Madril	5
10	Konputazioa	Gijon	3
20	Antolakuntza	Madril	1
30	Komunikazioak	Gijon	3



### SELECT Sizena, Pizena FROM Saila NATURAL JOIN Proiektua

Sizena	Pizena
Ikerkuntza	Xproiektua
Ikerkuntza	Yproiektua
Ikerkuntza	Zproiektua
Administrazioa	Konputazioa
Zentrala	Antolakuntza
Administrazioa	Komunikazioak

Zer lortuko du kontsulta honek?

SELECT Fizena
FROM Familiartekoa NATURAL JOIN Langilea

(Sexua,JaiotzeData) berdintzen ditu

LANGILEA (<u>GSZ</u>, Izena, Abizena, JaiotzeData, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)

FAMILIARTEKOA (LGSZ, Fizena, Sexua, Jaiotze Data, Ahaidetasun)

#### Langilea

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3

#### Familiartekoa

LGSZ	Fizena	Sexua	JaiotzeData	Ahaidetasuna
123456789	Alaine	E	1988-12-30	Alaba
123456789	Eneritz	E	1968-05-12	Emaztea
123456789	Mikel	G	1988-01-04	Semea
333445555	Aiora	Е	1986-04-05	Alaba
333445555	Leire	E	1958-05-03	Emaztea
333445555	Telmo	G	1983-10-25	Semea
987654321	Asier	G	1942-02-28	Senarra



### SELECT Fizena FROM Familiartekoa NATURAL JOIN Langilea

Fizena

Eneritz

(Familiartekoen izena, enpresan edozein langile badago familiarteko horren sexu berekoa eta jaiotze data berdina duena)

Zer lortuko du kontsulta honek?

SELECT Pzenb, Orduak
FROM (Familiartekoa NATURAL JOIN Lang

FROM (Familiartekoa NATURAL JOIN Langilea) NATURAL JOIN Lanegitendu

LANGILEA (<u>GSZ</u>, Izena, Abizena, <mark>JaiotzeDat</mark>a, Helbidea, Sexua, Soldata, GainbeGSZ, SZ)

FAMILIARTEKOA (<u>LGSZ</u>, Fizena, Sexua, Jaiotze Data, Ahaidetasun)

LANEGITENDU (Pzenb, LGSZ, Orduak)

#### Langilea

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	E	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	Е	25000.00	987654321	3

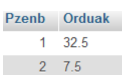
#### Familiartekoa

LGSZ	Fizena	Sexua	JaiotzeData	Ahaidetasuna
123456789	Alaine	Е	1988-12-30	Alaba
123456789	Eneritz	E	1968-05-12	Emaztea
123456789	Mikel	G	1988-01-04	Semea
333445555	Aiora	Е	1986-04-05	Alaba
333445555	Leire	E	1958-05-03	Emaztea
333445555	Telmo	G	1983-10-25	Semea
987654321	Asier	G	1942-02-28	Senarra

#### Lanegitendu

Pzenb	LGSZ	Orduak
1	123456789	32.5
1	453453453	20.0
2	123456789	7.5
2	333445555	10.0

SELECT Pzenb, Orduak FROM (Familiartekoa NATURAL JOIN Langilea) NATURAL JOIN Lanegitendu



(Langile baten proiektuak eta orduak, baldin eta langile horrek familiartekoren bat badu enpresako edozein langileren sexu berekoa eta jaiotze data berdina duena)

### LEFT OUTER JOIN:

- Funtzionamendua:
  - Ezkerreko taula osoa hartu
  - Konbinaketa daukaten tuplak erakutsiko ditu eskubiko taulatik

### Langilea

GSZ	Izena	Abizena	JaiotzeData	Helbidea	Sexua	Soldata	GainbeGSZ	SZ
123456789	Julen	Perez	1965-09-01	Errekalde 7, Barakaldo	G	30000.00	333445555	5
333445555	Aitor	Campos	1955-12-08	Ibaieta 9, Donostia	G	40000.00	888665555	5
453453453	Ainara	Olaetxe	1972-07-31	Antonegi 6, Tolosa	Е	25000.00	333445555	5
666884444	Fernando	Olaetxe	1962-09-15	Portillo, 10, Tolosa	G	38000.00	333445555	5
888665555	Eneko	Otxoa	1937-11-10	Las Penas, 1, Donostia	G	55000.00	NULL	1
987654321	Jaione	Salaberria	1941-06-20	Aranberri 89, Bilbo	Е	43000.00	333445555	3
987987987	Luis	Morera	1969-03-29	Haritza 4, Irun	G	25000.00	987654321	3
999887777	Alizia	Iriarte	1968-05-12	Gran Via, 38, Bilbo	E	25000.00	987654321	3



	GSZ	Izena	Abizena	Fizena	Ahaidetas	una
	123456789	Julen	Perez	Alaine	Alaba	
	123456789	Julen	Perez	Eneritz	Emaztea	
	123456789	Julen	Perez	Mikel	Semea	
	333445555	Aitor	Campos	Aiora	Alaba	
	333445555	Aitor	Campos	Leire	Emaztea	
	333445555	Aitor	Campos	Telmo	Semea	
	453453453	Ainara	Olaetxe	NULL		NULL
	666884444	Fernando	Olaetxe	NULL		NULL
	888665555	Eneko	Otxoa	NULL		NULL
	987654321	Jaione	Salaberria	Asier	Senarra	
	987987987	Luis	Morera	NULL		NULL
	999887777	Alizia	Iriarte	NULL		NULL

#### Familiartekoa

LGSZ	Fizena	Sexua	JaiotzeData	Ahaidetasuna
123456789	Alaine	Е	1988-12-30	Alaba
123456789	Eneritz	E	1967-05-05	Emaztea
123456789	Mikel	G	1988-01-04	Semea
333445555	Aiora	Е	1986-04-05	Alaba
333445555	Leire	Е	1958-05-03	Emaztea
333445555	Telmo	G	1983-10-25	Semea
987654321	Asier	G	1942-02-28	Senarra

SELECT GSZ, Izena, Abizena, Fizena, Ahaidetasuna FROM Langilea LEFT OUTER JOIN Familiartekoa ON GSZ = LGSZ

### RIGHT OUTER JOIN

- Funtzionamendua:
  - Eskubiko taula osoa hartu
  - Konbinaketa daukaten tuplak erakutsiko ditu ezkerreko taulatik

### FULL OUTER JOIN

- Funtzionamendua:
  - INNER join bat egingo du
  - Aurretik erakutsi ez dituen ezkerreko datu guztiak erakutsiko ditu
  - Aurretik erakutsi ez dituen eskubikko datu guztiak erakutsiko ditu

# Eguneratzeak (INSERT)

- Taula batean tupla berriak sartzeko
  - Zutabe guztien balioa jakinda:

```
INSERT INTO Taula VALUES (balioZut1,balioZut2,...,balioZutN)
```

Bakarrik zutabe batzuen balioa jakinda:

INSERT INTO Taula (zut2, zut6) VALUES (balioZut2,balioZut6)

# Eguneratzeak (INSERT)

- INSERT INTO Langilea values ('123456777', 'lon', 'lnza', '1974-03-23', 'Kale Nagusia,7, Irun', 'G',20000, '987654321',3)
- INSERT INTO Langilea (GSZ,Izena,Abizena,SZ) values ('123456888', 'Ane', 'Inza',3)

### Eguneratzeak (UPDATE)

Taula bateko datuak aldatzeko

```
UPDATE Taula
SET zut_x = balioBerriaZut_x,zut_y = balioBerriaZut_y,...
[WHERE baldintzak]
```

- GSZ= '123456777' duen langilearen helbide berria 'Goenkale, 8, Arralde' da, eta bere soldata 30000.
  - UPDATE Langilea
     SET Helbidea = 'Goenkale, 8, Arralde', Soldata = 30000
     WHERE GSZ = '123456777'

## Eguneratzeak (UPDATE)

- Langile guztien soldata berria 25000 da
  - UPDATE LangileaSET Soldata = 25000
- SZ = 3 duten langileen soldata 500 euro igo
  - UPDATE LangileaSET Soldata = Soldata + 500WHERE SZ = 3

### Eguneratzeak (DELETE)

Taula bateko datuak ezabatzeko

DELETE FROM Taula [WHERE baldintzak]

- Soldata 20000 baino handiagoa duten langileen datuak ezabatu
  - DELETE FROM Langilea WHERE Soldata > 20000
- Langile guztien datu guztiak ezabatu
  - DELETE FROM Langilea