

INFORMACIÓN EN LAS TABLAS

DML_BGLA_ENS.sql - ...91CP\Giselle (65)) SQLbanco.sql - loca...C91CP\Giselle (56)) DDL_NSE_GB.sql - I...C91CP\Giselle (72))

```
INSERT INTO empleado (empleado_id, nombre, ap_pat, ap_mat, fecha_contratacion) VALUES
(1232, 'Mariana', 'Hernández', 'Sosa', '2020-01-15'),
(8712, 'Luciano', 'Quevedo', 'Martínez', '2018-08-12'),
(5398, 'Enrique', 'Soriano', 'Oviedo', '2019-05-22'),
(9802, 'Anyhram', 'Melendez', 'León', '2021-09-26'),
(7631, 'Germán', 'Camacho', 'Zea', '2022-06-09');

INSERT INTO empleado (empleado_id, empleado_director_id, nombre, ap_pat, ap_mat, fecha_contratacion) VALUES
(9457, 8712, 'Javier', 'Navarro', 'González', '2023-05-02'),
(9456, 8712, 'Paola', 'Linares', 'Pérez', '2023-07-10'),
(2034, 9802, 'Roberto', 'Rodríguez', NULL, '2023-09-15'),
(7361, 9802, 'Omar', 'Araiza', 'Escobedo', '2024-01-06'),
(8573, 1232, 'Iván', 'Habacuc', NULL, '2023-01-12');
```

100 %

Results Messages

	empleado_id	empleado_director_id	nombre	ap_pat	ap_mat	fecha_contratacion	antiguedad
1	1232	NULL	Mariana	Hernández	Sosa	2020-01-15	1948
2	2034	9802	Roberto	Rodríguez	NULL	2023-09-15	609
3	5398	NULL	Enrique	Soriano	Oviedo	2019-05-22	2186
4	7361	9802	Omar	Araiza	Escobedo	2024-01-06	496
5	7631	NULL	Germán	Camacho	Zea	2022-06-09	1072
6	8573	1232	Iván	Habacuc	NULL	2023-01-12	855
7	8712	NULL	Luciano	Quevedo	Martínez	2018-08-12	2469
8	9456	8712	Paola	Linares	Pérez	2023-07-10	676
9	9457	8712	Javier	Navarro	González	2023-05-02	745
10	9802	NULL	Anyhram	Melendez	León	2021-09-26	1328

DML_BGLA_ENS.sql - ...91CP\Giselle (65)) SQLbanco.sql - loca...C91CP\Giselle (56)) DDL_NSE_GB.sql - I...C91CP\Giselle (72))

```
(7361, 9802, 'Omar', 'Araiza', 'Escobedo', '2024-01-06'),
(8573, 1232, 'Iván', 'Habacuc', NULL, '2023-01-12');

INSERT INTO estado VALUES
(1, 'CDMX'),
(2, 'Sinaloa'),
(3, 'Yucatán'),
(4, 'Oaxaca'),
(5, 'Puebla'),
(6, 'Edo. de México'),
(7, 'Veracruz'),
(8, 'Aguascalientes'),
(9, 'Chiapas'),
(10, 'Colima');

select * from estado;
```

100 %

Results Messages

	estado_id	nombre
1	1	CDMX
2	2	Sinaloa
3	3	Yucatán
4	4	Oaxaca
5	5	Puebla
6	6	Edo. de México
7	7	Veracruz
8	8	Aguascalientes
9	9	Chiapas
10	10	Colima

DML_BGLA_ENS.sql - ...91CP\Giselle (65))* X SQLbanco.sql - loca...C91CP\Giselle (56) DDL_NSE_GB.sql

```
(9, 'Chiapas'),  
(10, 'Colima');  
  
INSERT INTO delegacion (delegacion_id, nombre, calle, lote, cp, estado_id) VALUES  
(1, 'Coyoacán', 'Av. Universidad', 100, 04360, 1),  
(2, 'Mazatlán', 'Av. del Mar', 55, 82017, 2),  
(3, 'Mérida Centro', 'Calle 60', 12, 97000, 3),  
(4, 'Juchitán', '5 de Septiembre', 22, 70000, 4),  
(5, 'Cholula', 'Av. Morelos', 30, 72760, 5),  
(6, 'Ecatepec', 'Vía Morelos', 45, 55060, 6),  
(7, 'Veracruz Centro', 'Av. Independencia', 70, 91700, 7),  
(8, 'Aguascalientes Norte', 'Av. Aguascalientes', 150, 20130, 8),  
(9, 'Tuxtla Gutiérrez', 'Bldv. Belisario Domínguez', 101, 29000, 9),  
(10, 'Colima Centro', 'Calle Madero', 18, 28000, 10);  
  
select * from delegacion;
```

100 %

Results Messages

	delegacion_id	nombre	calle	lote	cp	estado_id
1	1	Coyoacán	Av. Universidad	100	4360	1
2	2	Mazatlán	Av. del Mar	55	82017	2
3	3	Mérida Centro	Calle 60	12	97000	3
4	4	Juchitán	5 de Septiembre	22	70000	4
5	5	Cholula	Av. Morelos	30	72760	5
6	6	Ecatepec	Vía Morelos	45	55060	6
7	7	Veracruz Centro	Av. Independencia	70	91700	7
8	8	Aguascalientes Norte	Av. Aguascalientes	150	20130	8
9	9	Tuxtla Gutiérrez	Bldv. Belisario Domínguez	101	29000	9
10	10	Colima Centro	Calle Madero	18	28000	10

Query executed successfully.

```
INSERT INTO sucursal (sucursal_id, anio, delegacion_id, empleado_director_id) VALUES  
(1, 2020, 1, 1232),  
(2, 2019, 2, 8712),  
(3, 2021, 3, 5398),  
(4, 2022, 4, 9802),  
(5, 2023, 5, 7631),  
(6, 2021, 6, 1232),  
(7, 2020, 7, 8712),  
(8, 2024, 8, 9802),  
(9, 2023, 9, 5398),  
(10, 2022, 10, 7631);  
  
select * from sucursal;
```

100 %

Results Messages

	sucursal_id	anio	delegacion_id	empleado_director_id
1	1	2020	1	1232
2	2	2019	2	8712
3	3	2021	3	5398
4	4	2022	4	9802
5	5	2023	5	7631
6	6	2021	6	1232
7	7	2020	7	8712
8	8	2024	8	9802
9	9	2023	9	5398
10	10	2022	10	7631

Query executed successfully.

```
INSERT INTO auditor (auditor_id, nombre, ap_pat, ap_mat, cedula) VALUES
(1, 'Silvia', 'Reyes', 'Juárez', '12345678'),
(2, 'Andrés', 'Gómez', 'Luna', '87654321'),
(3, 'Laura', 'Campos', 'Mendoza', '23456789'),
(4, 'Carlos', 'Nava', 'Téllez', '34567890'),
(5, 'Diana', 'Figueroa', 'Salas', '45678901'),
(6, 'Luis', 'Beltrán', 'Ochoa', '56789012'),
(7, 'Rosa', 'Vega', 'Moreno', '67890123'),
(8, 'Jorge', 'Escobar', 'Ruiz', '78901234'),
(9, 'Claudia', 'Ramírez', 'García', '89012345'),
(10, 'Arturo', 'Mejía', 'Zapata', '90123456');

select * from auditor;
```

00 %

Results Messages

	auditor_id	nombre	ap_pat	ap_mat	cedula
1	1	Silvia	Reyes	Juárez	12345678
2	2	Andrés	Gómez	Luna	87654321
3	3	Laura	Campos	Mendoza	23456789
4	4	Carlos	Nava	Téllez	34567890
5	5	Diana	Figueroa	Salas	45678901
6	6	Luis	Beltrán	Ochoa	56789012
7	7	Rosa	Vega	Moreno	67890123
8	8	Jorge	Escobar	Ruiz	78901234
9	9	Claudia	Ramírez	García	89012345
10	10	Arturo	Mejía	Zapata	90123456

DML_BGLA_ENS.sql - ...91CP\Giselle (65)) * SQLbanco.sql - loca...C91CP\Giselle (56)) DDL_NSE_GB.sql - l...C91

```
(9, 'Claudia', 'Ramírez', 'García', '89012345'),
(10, 'Arturo', 'Mejía', 'Zapata', '90123456');

INSERT INTO cliente (cliente_id, auditor_id, nombre, ap_pat, ap_mat, sucursal_id) VALUES
(100, 1, 'Daniela', 'Morales', 'Vargas', 1),
(101, 2, 'Fernando', 'García', 'Soto', 2),
(102, 3, 'Liliana', 'Navarro', 'Ortiz', 3),
(103, 4, 'Miguel', 'Pérez', 'López', 4),
(104, 5, 'Patricia', 'Delgado', 'Ramírez', 5),
(105, 6, 'Ricardo', 'Torres', 'Espinoza', 6),
(106, 7, 'Elena', 'Jiménez', 'Cruz', 7),
(107, 8, 'Héctor', 'Salinas', 'Aguilar', 8),
(108, 9, 'Teresa', 'Mora', 'Dominguez', 9),
(109, 10, 'Alfredo', 'Bautista', 'Carrillo', 10);

select * from cliente;
```

100 %

Results Messages

	cliente_id	auditor_id	nombre	ap_pat	ap_mat	sucursal_id
1	100	1	Daniela	Morales	Vargas	1
2	101	2	Fernando	García	Soto	2
3	102	3	Liliana	Navarro	Ortiz	3
4	103	4	Miguel	Pérez	López	4
5	104	5	Patricia	Delgado	Ramírez	5
6	105	6	Ricardo	Torres	Espinoza	6
7	106	7	Elena	Jiménez	Cruz	7
8	107	8	Héctor	Salinas	Aguilar	8
9	108	9	Teresa	Mora	Dominguez	9
10	109	10	Alfredo	Bautista	Camilo	10

Query executed successfully.

DML_BGLA_ENS.sql - ...91CP\Giselle (65))* X SQLbanco.sql - loca...C91CP\Giselle (56) DDL_NSE_GB.sql - I...C

```
(108, 9, 'Ieresa', 'Mora', 'Dominguez', 9),  
(109, 10, 'Alfredo', 'Bautista', 'Carrillo', 10);  
  
INSERT INTO servicio (servicio_id, tipo_servicio, cliente_id, sucursal_id) VALUES  
(1000, 1, 100, 1),  
(1001, 2, 101, 2),  
(1002, 1, 102, 3),  
(1003, 3, 103, 4),  
(1004, 2, 104, 5),  
(1005, 1, 105, 6),  
(1006, 2, 106, 7),  
(1007, 3, 107, 8),  
(1008, 1, 108, 9),  
(1009, 3, 109, 10);  
  
select * from servicio;
```

100 %

Results Messages

	servicio_id	tipo_servicio	cliente_id	sucursal_id
1	1000	1	100	1
2	1001	2	101	2
3	1002	1	102	3
4	1003	3	103	4
5	1004	2	104	5
6	1005	1	105	6
7	1006	2	106	7
8	1007	3	107	8
9	1008	1	108	9
10	1009	3	109	10

Query executed successfully.

DML_BGLA_ENS.sql - ...91CP\Giselle (65))* X SQLbanco.sql - loca...C91CP

```
(1002, 1, 102, 3),  
(1003, 3, 103, 4),  
(1004, 2, 104, 5),  
(1005, 1, 105, 6),  
(1006, 2, 106, 7),  
(1007, 3, 107, 8),  
(1008, 1, 108, 9),  
(1009, 3, 109, 10);  
  
INSERT INTO prestamo (servicio_id, es_inicial, monto, plazo, fecha) VALUES  
(1000, 1, 50000.00, 12, '2023-01-10'),  
(1002, 0, 75000.00, 24, '2022-05-20'),  
(1004, 1, 30000.00, 18, '2023-09-15'),  
(1005, 0, 20000.00, 6, '2024-01-10'),  
(1008, 1, 100000.00, 36, '2021-11-25');  
  
select * from prestamo;
```

100 %

Results Messages

	servicio_id	es_inicial	monto	plazo	fecha
1	1000	1	50000.00	12	2023-01-10
2	1002	0	75000.00	24	2022-05-20
3	1004	1	30000.00	18	2023-09-15
4	1005	0	20000.00	6	2024-01-10
5	1008	1	100000.00	36	2021-11-25

DML_BGLA_ENS.sql - ...91CP\Giselle (65))* SQLbanco.sql - loca...C91CP\Giselle (56))

```
INSERT INTO pago_prestamo (servicio_id, num_pago, monto) VALUES
(1000, 1, 4200.00),
(1000, 2, 4200.00),
(1000, 3, 4200.00),
(1002, 1, 3125.00),
(1002, 2, 3125.00),
(1004, 1, 1666.67),
(1005, 1, 3333.33),
(1005, 2, 3333.33),
(1008, 1, 2777.78),
(1008, 2, 2777.78);

select * from pago_prestamo;
```

100 %

Results Messages

	servicio_id	num_pago	monto
1	1000	1	4200.00
2	1000	2	4200.00
3	1000	3	4200.00
4	1002	1	3125.00
5	1002	2	3125.00
6	1004	1	1666.67
7	1005	1	3333.33
8	1005	2	3333.33
9	1008	1	2777.78
10	1008	2	2777.78

Query executed successfully.

```
(1008, 2, 2777.78);

INSERT INTO cuenta (servicio_id, cuenta_id, tipo_cuenta, saldo_inicial, numero_cuenta) VALUES
(1001, 2001, 0, 15000.00, '0102030401'),
(1003, 2002, 1, 8000.00, '0102030402'),
(1006, 2003, 0, 12000.00, '0102030403'),
(1007, 2004, 1, 30000.00, '0102030404'),
(1009, 2005, 0, 10000.00, '0102030405');

select * from cuenta;
```

100 %

Results Messages

	servicio_id	cuenta_id	tipo_cuenta	saldo_inicial	numero_cuenta
1	1001	2001	0	15000.00	0102030401
2	1003	2002	1	8000.00	0102030402
3	1006	2003	0	12000.00	0102030403
4	1007	2004	1	30000.00	0102030404
5	1009	2005	0	10000.00	0102030405

DML_BGLA_ENS.sql - ...91CP\Giselle (65))* X SQLbanco.sql - loca...C91CP\Giselle (56))

```
(1008, 2, 2777.78);  
  
INSERT INTO cuenta (servicio_id, cuenta_id, tipo_cuenta, saldo_inici  
(1001, 2001, 0, 15000.00, '0102030401'),  
(1003, 2002, 1, 8000.00, '0102030402'),  
(1006, 2003, 0, 12000.00, '0102030403'),  
(1007, 2004, 1, 30000.00, '0102030404'),  
(1009, 2005, 0, 10000.00, '0102030405');  
  
INSERT INTO cuenta_ahorro (servicio_id, duracion, intereses) VALUES  
(1001, 12, 3.5),  
(1006, 24, 4.2),  
(1009, 18, 3.9);  
  
select * from cuenta_ahorro
```

100 %

Results Messages

	servicio_id	duracion	intereses
1	1001	12	3.50
2	1006	24	4.20
3	1009	18	3.90

```
(1003, 10, 3.5);
```

```
INSERT INTO cuenta_corriente (servicio_id, chequera, saldo_minimo) VALUES  
(1003, 111222, 5000.00),  
(1007, 333444, 7000.00);
```

```
SELECT * FROM cuenta_corriente
```

100 %

Results Messages

	servicio_id	chequera	saldo_minimo
1	1003	111222	5000.00
2	1007	333444	7000.00

```
INSERT INTO inversion (servicio_id, monto, gat, codigo, auditor_id) VALUES
(1003, 25000.00, '8.5', 'INVX01', 1),
(1007, 18000.00, '7.2', 'INVX02', 2),
(1009, 22000.00, '9.1', 'INVX03', 3);

INSERT INTO inversion (servicio_id, monto, gat, codigo, auditor_id) VALUES
(1010, 23000.00, '8.2', 'INVX04', 4),
(1011, 19870.00, '6.3', 'INVX05', 5);

select * from inversion;
```

100 %

Results Messages

	servicio_id	monto	gat	codigo	auditor_id
1	1003	25000.00	8.5	INVX01	1
2	1007	18000.00	7.2	INVX02	2
3	1009	22000.00	9.1	INVX03	3
4	1010	23000.00	8.2	INVX04	4
5	1011	19870.00	6.3	INVX05	5

```
INSERT INTO inversion_deuda_publica (servicio_id, pais_bono, moneda) VALUES
(1003, 'México', 'MXN'),
(1007, 'Estados Unidos', 'USD'),
(1009, 'Alemania', 'EUR'),
(1010, 'Brasil', 'BRL'),
(1011, 'Japón', 'JPY');

select * from inversion_deuda_publica
```

100 %

Results Messages

	servicio_id	pais_bono	moneda
1	1003	México	MXN
2	1007	Estados Unidos	USD
3	1009	Alemania	EUR
4	1010	Brasil	BRL
5	1011	Japón	JPY

DML_BGLA_ENS.sql - ...91CP\Giselle (65))* X SQLbanco.sql - loca...C91CP\Giselle (56)

```
(1011, 'Japon', 'JPY');  
  
INSERT INTO cnb (transaccion_id, tipo, nombre_banco, fecha) VALUES  
(1, 'Compra', 'BBVA', '2024-01-10'),  
(2, 'Venta', 'Santander', '2024-01-15'),  
(3, 'Compra', 'Citibanamex', '2024-02-01'),  
(4, 'Compra', 'HSBC', '2024-03-05'),  
(5, 'Venta', 'Scotiabank', '2024-04-12'),  
(6, 'Compra', 'Inbursa', '2024-04-20'),  
(7, 'Venta', 'Banorte', '2024-05-03'),  
(8, 'Compra', 'Afirme', '2024-05-10'),  
(9, 'Venta', 'Banco Azteca', '2024-05-15'),  
(10, 'Compra', 'Banregio', '2024-05-20');  
  
select * from cnb
```

100 %

Results Messages

	transaccion_id	tipo	nombre_banco	fecha
1	1	Compra	BBVA	2024-01-10
2	2	Venta	Santander	2024-01-15
3	3	Compra	Citibanamex	2024-02-01
4	4	Compra	HSBC	2024-03-05
5	5	Venta	Scotiabank	2024-04-12
6	6	Compra	Inbursa	2024-04-20
7	7	Venta	Banorte	2024-05-03
8	8	Compra	Afirme	2024-05-10
9	9	Venta	Banco Azteca	2024-05-15
10	10	Compra	Banregio	2024-05-20

Query executed successfully.

```
INSERT INTO inversion_bolsa_valores (servicio_id, indice_bursatil, nombre_fondo_inversion, transaccion_id) VALUES  
(1003, 850.50, 'Fondo Tecnología Global', 2),  
(1007, 915.75, 'Fondo Energía Renovable', 4),  
(1009, 730.80, 'Fondo Bienes Raíces', 6),  
(1010, 690.40, 'Fondo Agroindustria', 8),  
(1011, 880.90, 'Fondo Inteligencia Artificial', 10);  
  
select * from inversion_bolsa_valores
```

100 %

Results Messages

	servicio_id	indice_bursatil	nombre_fondo_inversion	transaccion_id
1	1003	850.50	Fondo Tecnología Global	2
2	1007	915.75	Fondo Energía Renovable	4
3	1009	730.80	Fondo Bienes Raíces	6
4	1010	690.40	Fondo Agroindustria	8
5	1011	880.90	Fondo Inteligencia Artificial	10

MODIFICACIONES

```
-- Update, cambiar Ricardo por Jimena
select * from cliente;

UPDATE cliente
SET nombre = 'Jimena', ap_mat = 'Espino'
WHERE cliente_id = 105;

select * from cliente;
```

100 %

Results Messages

5	104	5	Patricia	Deigado	Ramirez	5
6	105	6	Ricardo	Torres	Espinoza	6
7	106	7	Elena	Jiménez	Cruz	7
8	107	8	Héctor	Salinas	Aguilar	8
9	108	9	Teresa	Mora	Domínguez	9

	cliente_id	auditor_id	nombre	ap_pat	ap_mat	sucursal_id
3	102	3	Liliana	Navarro	Ortiz	3
4	103	4	Miguel	Pérez	López	4
5	104	5	Patricia	Delga...	Ramí...	5
6	105	6	Jimena	Torres	Espino	6
7	106	7	Elena	Jiménez	Cruz	7
8	107	8	Héctor	Salinas	Aguilar	8
9	108	9	Teresa	Mora	Domi...	9
10	109	10	Alfredo	Bautista	Camillo	10

Query executed successfully.

```
-- Rename
select * from delegacion;
EXEC sp_rename 'delegacion', 'alcaldia'
select * from delegacion;
```

100 %

Results Messages

(10 rows affected)

Caution: Changing any part of an object name could break scripts and stored procedures.

Msg 208, Level 16, State 1, Line 184
Invalid object name 'delegacion'.

Completion time: 2025-05-18T12:35:58.0421692-06:00

```
-- Rename  
select * from delegacion;  
EXEC sp_rename 'delegacion', 'alcaldia'  
select * from alcaldia;
```

100 %

Results Messages

	delegacion_id	nombre	calle	lote	cp	estado_id
1	1	Coyoacán	Av. Universidad	100	4360	1
2	2	Mazatlán	Av. del Mar	55	82017	2
3	3	Mérida Centro	Calle 60	12	97000	3
4	4	Juchitán	5 de Septiembre	22	70000	4
5	5	Cholula	Av. Morelos	30	72760	5
6	6	Ecatepec	Vía Morelos	45	55060	6
7	7	Veracruz Centro	Av. Independencia	70	91700	7
8	8	Aguascalientes Norte	Av. Aguascalientes	150	20130	8
9	9	Tuxtla Gutiérrez	Blvd. Belisario Domínguez	101	29000	9
10	10	Colima Centro	Calle Madero	18	28000	10

✓ Query executed successfully.

```
-- DELETE
select * from cnb;

-- primero borramos tablas dependientes
select * from inversion_bolsa_valores;

DELETE FROM inversion_bolsa_valores
WHERE transaccion_id=8;

select * from inversion;

DELETE FROM cnb
WHERE transaccion_id=8;
```

100 %

Results Messages

	servicio_id	indice_bursatil	nombre_fondo_inversion	transaccion_id
1	1003	850.50	Fondo Tecnología Global	2
2	1007	915.75	Fondo Energía Renovable	4
3	1009	730.80	Fondo Bienes Raíces	6
4	1010	690.40	Fondo Agroindustria	8
5	1011	880.90	Fondo Inteligencia Artificial	10

	servicio_id	monto	gat	codigo	auditor_id
1	1003	25000.00	8.5	INVX01	1
2	1007	18000.00	7.2	INVX02	2
3	1009	22000.00	9.1	INVX03	3
4	1010	23000.00	8.2	INVX04	4
5	1011	19870.00	6.3	INVX05	5

✓ Query executed successfully.

DML_BGLA_ENS.sql -...91CP\Giselle (52))

```
select * from inversion_bolsa_valores;  
  
DELETE FROM inversion_bolsa_valores  
WHERE transaccion_id=8;  
  
select * from inversion;  
  
select * from cnb;  
  
DELETE FROM cnb  
WHERE transaccion_id=8;  
  
select * from cnb;
```

100 %

Results Messages

		Compra	inbursa	2024-04-20
7	7	Venta	Banorte	2024-05-03
8	8	Compra	Afime	2024-05-10
9	9	Venta	Banco Azteca	2024-05-15
10	10	Compra	Banregio	2024-05-20

	transaccion_id	tipo	nombre_banco	fecha
2	2	Venta	Santander	2024-01-15
3	3	Compra	Citibanamex	2024-02-01
4	4	Compra	HSBC	2024-03-05
5	5	Venta	Scotiabank	2024-04-12
6	6	Compra	Inbursa	2024-04-20
7	7	Venta	Banorte	2024-05-03
8	9	Venta	Banco Azteca	2024-05-15
9	10	Compra	Banregio	2024-05-20

Query executed successfully.

DML_BGLA_ENS.sql - ...91CP\Giselle (52))*

```
-- Alter, agregar y quitar una columna  
select * from estado;  
ALTER TABLE estado ADD pais VARCHAR(100)  
select * from estado;
```

100 %

Results Messages

	estado_id	nombre
1	1	CDMX
2	2	Sinaloa
3	3	Yucatán
4	4	Oaxaca
5	5	Puebla
6	6	Edo. de México
7	7	Veracruz
8	8	Aguascalientes

	estado_id	nombre	pais
1	1	CDMX	NULL
2	2	Sinaloa	NULL
3	3	Yucatán	NULL
4	4	Oaxaca	NULL
5	5	Puebla	NULL
6	6	Edo. d...	NULL
7	7	Veracr...	NULL
8	8	Aguas...	NULL
9	9	Chiapas	NULL
10	10	Colima	NULL

✓ Query executed successfully.

DML_BGLA_ENS.sql -...91CP\Giselle (52))*

```
-- Agrego valores a esa nueva columna
UPDATE estado
SET pais= 'México'
select * from estado
```

100 %

Results Messages

	estado_id	nombre	pais
1	1	CDMX	México
2	2	Sinaloa	México
3	3	Yucatán	México
4	4	Oaxaca	México
5	5	Puebla	México
6	6	Edo. de México	México
7	7	Veracruz	México
8	8	Aguascalientes	México
9	9	Chiapas	México
10	10	Colima	México

DML_BGLA_ENS.sql -...91CP\Giselle (52))*

```
select * from estado  
-- Quito esa columna  
ALTER TABLE estado DROP COLUMN pais;  
select * from estado;
```

100 %

Results Messages

	estado_id	nombre	pais
1	1	CDMX	México
2	2	Sinaloa	México
3	3	Yucatán	México
4	4	Oaxaca	México
5	5	Puebla	México
6	6	Edo. de México	México
7	7	Veracruz	México
8	8	Aguascalientes	México
9	9	Chiapas	México

	estado_id	nombre
1	1	CDMX
2	2	Sinaloa
3	3	Yucatán
4	4	Oaxaca
5	5	Puebla
6	6	Edo. de México
7	7	Veracruz
8	8	Aguascalientes
9	9	Chiapas

Query executed successfully.

DML_BGLA_ENS.sql -...91CP\Giselle (52)

```
-- Quito esa columna
ALTER TABLE estado DROP COLUMN pais;
select * from estado;

UPDATE cliente
SET nombre = 'Rogelio', ap_pat = 'Olvera'
WHERE cliente_id = 101;

select * from cliente

UPDATE cliente
SET nombre = 'Dinorah'
WHERE cliente_id = 100;
```

100 %

Results Messages

	cliente_id	auditor_id	nombre	ap_pat	ap_mat	sucursal_id
1	100	1	Dinorah	Morales	Vargas	1
2	101	2	Rogelio	Olvera	Soto	2
3	102	3	Liliana	Navarro	Ortiz	3
4	103	4	Miguel	Pérez	López	4
5	104	5	Patricia	Delgado	Ramírez	5
6	105	6	Jimena	Torres	Espino	6
7	106	7	Elena	Jiménez	Cruz	7
8	107	8	Héctor	Salinas	Aguilar	8
9	108	9	Teresa	Mora	Domínguez	9
10	109	10	Alfredo	Bautista	Camillo	10

✓ Query executed successfully.