

Llenado de tablas

1. Ingredientes

Oracle SQL Developer: mfvallago

Conexiones: mfvallago

Hoja de Trabajo: Generador de Consultas

INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (1, 'Schmapple - Peach, Walpers', 'montes nascetur ridiculus mus vivamus vestibulum sagittis sapien cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes nascetur ridiculus mus');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (2, 'Gatordade - Cool Blue Raspberry', 'at nunc commodo placerat praesent blandit nam nulla integer pede justo lacinia eget tincidunt eget');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (3, 'Sage - Ground', 'vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia curae justo lacinia eget tincidunt eget');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (4, 'Gottich - Prime Out', 'tellus semper interdum mauris ullamcorper purus sit amet nulla quisque arcu libero');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (5, 'Beers - Halsey, Red Dry', 'ad leo pellentesque ultrices mattis odio donec vitae nisi nam ultrices libero non mattis pulvinar nulla pede');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (6, 'Spice - Paprika', 'integer pede justo lacinia eget tincidunt eget tempus vel pede morbi porttitor lorem id');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (7, 'Beer - Blue', 'dui nec nisi volutpat eleifend donec ut dolor morbi vel lectus in quam fringilla');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (8, 'Table Cloth 33x45 White', 'ultrices posuere cubilia curae justo faucibus accumsan odio curabitur convallis dui consequat dui nec nisi volutpat eleifend');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (9, 'Crush - Cream Soda', 'sapien a libero nam dui proin leo odio porttitor id consequat in consequat ut nulla sed accumsan');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (10, 'Soupsoupounou Rpldon', 'tincidunt nulla mollis molestie lorem quisque ut erat curabitur gravida nisi at');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (11, 'Lamb - Whole Head Off', 'nec euismod scelerisque quam turpis adipiscing lorem vitae mattis nibh ligula nec sem dui aliquam convallis nunc proin');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (12, 'Lidsoupoun Rpldon', 'felis fusce posuere felis sed lacus morbi sem mauris laoreet ut rhoncus aliquet');
INSERT INTO INGREDIENTES (id, name, descripcion) VALUES (13, 'Juice - Apple, 500 ML', 'erat vestibulum sed magna at nunc commodo placerat praesent blandit nam nulla');
SELECT * FROM INGREDIENTES;

Salida de Script: Resultado de la Consulta: 1
Todas las Filas Recuperadas: 25 en 0,021 segundos

ID	NAME	DESCRIPCION
1	Schmapple - Peach, Walpers	montes nascetur ridiculus mus vivamus vestibulum sagittis sapien cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes nascetur ridiculus mus
2	Gatordade - Cool Blue Raspberry	at nunc commodo placerat praesent blandit nam nulla integer pede justo lacinia eget tincidunt eget
3	Sage - Ground	vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia curae justo lacinia eget tincidunt eget
4	Gottich - Prime Out	tellus semper interdum mauris ullamcorper purus sit amet nulla quisque arcu libero
5	Beers - Halsey, Red Dry	ad leo pellentesque ultrices mattis odio donec vitae nisi nam ultrices libero non mattis pulvinar nulla pede
6	Spice - Paprika	integer pede justo lacinia eget tincidunt eget tempus vel pede morbi porttitor lorem id
7	Beer - Blue	dui nec nisi volutpat eleifend donec ut dolor morbi vel lectus in quam fringilla
8	Table Cloth 33x45 White	ultrices posuere cubilia curae justo faucibus accumsan odio curabitur convallis dui consequat dui nec nisi volutpat eleifend
9	Crush - Cream Soda	sapien a libero nam dui proin leo odio porttitor id consequat in consequat ut nulla sed accumsan
10	Soupsoupounou Rpldon	tincidunt nulla mollis molestie lorem quisque ut erat curabitur gravida nisi at
11	Lamb - Whole Head Off	nec euismod scelerisque quam turpis adipiscing lorem vitae mattis nibh ligula nec sem dui aliquam convallis nunc proin
12	Lidsoupoun Rpldon	felis fusce posuere felis sed lacus morbi sem mauris laoreet ut rhoncus aliquet
13	Juice - Apple, 500 ML	erat vestibulum sed magna at nunc commodo placerat praesent blandit nam nulla

2. Restaurantes

Oracle SQL Developer: mfvallago

Conexiones: mfvallago

Hoja de Trabajo: Generador de Consultas

INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (1, 'Collins Group', 'Ukraine', 'https://www.com/ut/rest/id/mauria/');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (2, 'Harris-Lindgren', 'Trinidad and Tobago', 'http://nulla/egret.jpg');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (3, 'Herman-Schauberg', 'Finland', 'http://ut/blamit/nam/loramod.jpg');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (4, 'Hersop, Lemae and Christiansen', 'Ukraine', 'https://www/mattis/pulvinar/nulla/pede.mml');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (5, 'Glover, Orn and Trevel', 'Brazil', 'http://spum/prima/in/faucibus.aspx');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (6, 'Merts LLC', 'France', 'https://phaellus.html');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (7, 'Hachosoe, Pagac and Spores', 'Russia', 'https://pagin.jpg');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (8, 'Stech-Eichmann', 'Russia', 'https://comodo.html');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (9, 'Torp-Rosenbaum', 'Armenia', 'https://sonumy/maecenas/tincidunt/lacus/at/velit/vivamus.jpgm');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (10, 'Jacobi, Pollich and Carroll', 'United States', 'http://porta/volutpat/erat/quisque/erat.aspx');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (11, 'Bonnell-Breitenberg', 'Tunisia', 'http://vixet/diam/vitae/quam/suspendisse.pog');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (12, 'Boyle-Lockman', 'Indonesia', 'https://venenata/tincidunt.jpg');
INSERT INTO RESTAURANTES (id, name, tipoComida, paginaWeb) VALUES (13, 'Swift-Stebber', 'Czech Republic', 'http://vit/rhoncus/aliquet/pulvinar.html');
SELECT * FROM RESTAURANTES;

Salida de Script: Resultado de la Consulta: 1
Todas las Filas Recuperadas: 25 en 0,019 segundos

ID	NAME	TIPOCOMIDA	PAGINAWEB
1	Collins Group	Ukraine	https://www.com/ut/rest/id/mauria/
2	Harris-Lindgren	Trinidad and Tobago	http://nulla/egret.jpg
3	Herman-Schauberg	Finland	http://ut/blamit/nam/loramod.jpg
4	Hersop, Lemae and Christiansen	Ukraine	https://www/mattis/pulvinar/nulla/pede.mml
5	Glover, Orn and Trevel	Brazil	http://spum/prima/in/faucibus.aspx
6	Merts LLC	France	https://phaellus.html
7	Hachosoe, Pagac and Spores	Russia	https://pagin.jpg
8	Stech-Eichmann	Russia	https://comodo.html
9	Torp-Rosenbaum	Armenia	https://sonumy/maecenas/tincidunt/lacus/at/velit/vivamus.jpgm
10	Jacobi, Pollich and Carroll	United States	http://porta/volutpat/erat/quisque/erat.aspx
11	Bonnell-Breitenberg	Tunisia	http://vixet/diam/vitae/quam/suspendisse.pog
12	Boyle-Lockman	Indonesia	https://venenata/tincidunt.jpg
13	Swift-Stebber	Czech Republic	http://vit/rhoncus/aliquet/pulvinar.html

3. Usuarios

The screenshot shows the Oracle SQL Developer interface with the 'USUARIOS' table selected in the 'Informes' pane. The table contains 25 rows of user data. The SQL query in the main editor is:

```
SELECT * FROM USUARIOS;
```

ID	NAME	CORREO	ROL
1	Grantham	gmarchenko@senate.gov	1
2	Sharry	sharry@functionalism.net	1
3	Thomasine	thoffin@chthonoengine.com	0
4	Johan	jaredland@pqbq.com	1
5	Cinda	comenaro@blomberg.com	1
6	Athene	athensides@pmpg.org	1
7	Gerry	gerry@poc@stap.com	1
8	Genny	gennell@beartwatch.com	1
9	Ilse	ispitt@bunested.com	1
10	Ran	ranest@horacle.com	1
11	Angelo	agodiassna@usfeed.com	1
12	Linnell	lcauthra@heisa.com.cn	1
13	Daphne	dianuccott@geocities.com	1
14	Angelo	agodiassna@usfeed.com	1
15	Linnell	lcauthra@heisa.com.cn	1
16	Angelo	agodiassna@usfeed.com	1
17	Gerry	gerry@poc@stap.com	1
18	Genny	gennell@beartwatch.com	1
19	Ilse	ispitt@bunested.com	1
20	Sharry	sharry@functionalism.net	1
21	Grantham	gmarchenko@senate.gov	1
22	Thomasine	thoffin@chthonoengine.com	0
23	Johan	jaredland@pqbq.com	1
24	Cinda	comenaro@blomberg.com	1
25	Athene	athensides@pmpg.org	1

4. Productos

The screenshot shows the Oracle SQL Developer interface with the 'PRODUCTOS' table selected in the 'Informes' pane. The table contains 13 rows of product data. The SQL query in the main editor is:

```
SELECT * FROM PRODUCTOS;
```

ID	NAME	DESCRIPCION	COSTO	PRECIO
1	Barasingha deer	pellenteque ultricies phaeellus id sapien in sapien iaculis congue vivamus metus arcu	16,59	21,94
2	Squirrel, pine	magna at nunc commodo placerat praesent blandit nam nulla integer pede justo lacinia	14,28	95,58
3	Black bear	id nisl venenatis lacinia aenean sit amet justo morbi ut odio cras mi pede molestae in imperdiet et	19,51	39,76
4	Vulture, bengal	dui proin leo odio porttitor id consequat in consequat ut nulla sed accumsan felis	19,08	25,54
5	Stripped hyena	leo pellenteque ultricies mattis odio donec vitae nisl nam ultricies libero non mattis pulvinar nulla pede ullamcorper augue	18,28	40,42
6	Red howler monkey	in hac habitasse platea dictumst aliquam augue quam sollicitudin vitae consectetur eget rutrum at	6,79	96,69
7	Otter, african clawless	curse mauris viverra diam vitae quam suspendisse potenti nullam porttitor lacus	19,51	34,01
8	Banded mongoose	pede ullamcorper augue a suscipit nulla elit ac nulla sed vel	14,16	49,12
9	European spoorbill	justo pellenteque viverra pede ac diam cras pellenteque volutpat dui necesse tristique est et	10,65	35,24
10	Greater rhea	erat fermentum justo nec condimentum neque sapien placerat ante nulla justo	16,07	41,41
11	Iguana, common green	convallis nunc proin at turpis a pede posuere nummy integer non velit donec diam	18,6	31,43
12	Gondwanter, common	tempor convallis nulla neque libero convallis eget eleifend luctus ultricies eu nibh quisque id justo sit amet sapien dignissim	19,03	96,77
13	Coyote	eleifend luctus ultricies eu nibh quisque id justo sit amet sapien dignissim vestibulum vestibulum ante ipsum primis in	19,48	33,56

5. Menus

Oracle SQL Developer: mf.vallago

Conexiones: mf.vallago

Objetos: INGRESIVOS, MENUS, PRODUCTOS, RESTAURANTES, SERVEN, USUARIOS, ZONAS, Vistas de Edición, Índices, Paquetes, Procedimientos, Funciones, Operadores, Cúlas, Tablas de Cúlas, Disparadores, Disparadores de Edición Cruzada, Tipos, Secuencias, Vistas Materializadas

Informes: Todos los Informes, Informes de Diccionario de Datos, Informes Definidos por el Usuario, Informes de Modelador de Datos, Informes de OLAP, Informes de TimeTen, Informes de Vista Analítica

Hoja de Trabajo: Generador de Consultas

2,6779997 segundos

```
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (1, 17.77, 94.13);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (2, 6.28, 47.59);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (3, 6.48, 46.73);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (4, 12.6, 95.8);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (5, 12.67, 70.93);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (6, 13.91, 85.31);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (7, 18.62, 22.71);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (8, 17.8, 88.7);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (9, 19.13, 36.32);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (10, 5.95, 43.23);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (11, 19.13, 72.19);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (12, 13.27, 91.16);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (13, 6.67, 88.1);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (14, 7.88, 34.94);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (15, 11.23, 80.08);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (16, 7.84, 60.72);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (17, 6.88, 21.77);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (18, 5.88, 43.71);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (19, 19.6, 56.31);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (20, 19.39, 27.11);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (21, 12.44, 45.02);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (22, 12.25, 83.48);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (23, 12.07, 52.18);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (24, 10.77, 37.01);
INSERT INTO MENUS (id, costo, precio) VALUES (25, 10.38, 21.52);
```

SELECT * FROM MENUS;

Salida de Script: Resultado de la Consulta 1: Resultado de la Consulta 2:

Todas las Filas Recuperadas: 25 en 0,046 segundos

ID	COSTO	PRECIO
1	17.77	94.13
2	6.28	47.59
3	6.48	46.73
4	12.6	95.8
5	12.67	70.93
6	13.91	85.31
7	18.62	22.71
8	17.8	88.7
9	19.13	36.32
10	5.95	43.23
11	19.13	72.19
12	13.27	91.16
13	6.67	88.1

Hoja de en un identificador con la tecla Control pulsada para ejecutar "o" a Declaración

9:04 p.m. 4/19/2017

6. Zonas

Oracle SQL Developer: mf.vallago

Conexiones: mf.vallago

Objetos: INGRESIVOS, MENUS, PRODUCTOS, RESTAURANTES, SERVEN, USUARIOS, ZONAS, Vistas de Edición, Índices, Paquetes, Procedimientos, Funciones, Operadores, Cúlas, Tablas de Cúlas, Disparadores, Disparadores de Edición Cruzada, Tipos, Secuencias, Vistas Materializadas

Informes: Todos los Informes, Informes de Diccionario de Datos, Informes Definidos por el Usuario, Informes de Modelador de Datos, Informes de OLAP, Informes de TimeTen, Informes de Vista Analítica

Hoja de Trabajo: Generador de Consultas

4,85899987 segundos

```
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (1, 'Lova', 70);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (2, 'Sukhirin', 69);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (3, 'Belqija', 32);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (4, 'Vale', 66);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (5, 'Miranichi', 25);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (6, 'Higel', 60);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (7, 'Herrouchen', 27);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (8, 'Baeleiva', 70);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (9, 'Joquin V. González', 36);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (10, 'Mailipot', 24);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (11, 'Thi Trn Pác Mij', 45);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (12, 'Lae', 46);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (13, 'La Virgen', 25);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (14, 'Zamora', 43);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (15, 'Veiga', 32);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (16, 'Cobagay', 51);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (17, 'Wierzyty', 40);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (18, 'Pangajene', 52);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (19, 'Penden', 28);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (20, 'Xianabhi', 67);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (21, 'Vitarino', 51);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (22, 'Doprenier', 46);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (23, 'Las Varas', 42);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (24, 'Alcoriol', 52);
INSERT INTO ZONAS (id, name, capacidad) VALUES (25, 'Luscar', 21);
```

SELECT * FROM ZONAS;

Salida de Script: Resultado de la Consulta 1: Resultado de la Consulta 2: Resultado de la Consulta 3:

Todas las Filas Recuperadas: 25 en 0,072 segundos

ID	NAME	CAPACIDAD
1	Lova	70
2	Sukhirin	69
3	Belqija	32
4	Vale	66
5	Miranichi	25
6	Higel	60
7	Herrouchen	27
8	Baeleiva	70
9	Joquin V. González	36
10	Mailipot	24
11	Thi Trn Pác Mij	45
12	Lae	46
13	La Virgen	25

Hoja de en un identificador con la tecla Control pulsada para ejecutar "o" a Declaración

9:05 p.m. 4/19/2017