

Diseño de Bases de Datos - Planificación de prácticas del curso 2016-17

Septiembre

LU 12	MA 13	MI 14	JU 15	VI 16
Sesión 1	Sesión 1	Sesión 1	Sesión 1	
LU 19	MA 20	MI 21	JU 22	VI 23
Sesión 2	Sesión 2	Sesión 2	Sesión 2	
LU 26	MA 27	MI 28	JU 29	VI 30
Sesión 3	Sesión 3	Sesión 3	Sesión 3	

Octubre

LU 3	MA 4	MI 5	JU 6	VI7
Sesión 4	<mark>Sesión 4</mark> y sesión 5	<mark>Sesión 4</mark> y sesión 5	Sesión 4	
LU 10	MA 11	MI 12	JU 13	VI 14
Sesión 5	Sesión 6	FESTIVO	Sesión 5	
LU 17	MA 18	MI 19	JU 20	VI 21
Sesión 6	Sesión 7	Sesión 6	Sesión 6	
LU 24	MA 25	MI 26	JU 27	VI 28
Sesión 7	Sesión 8	Sesión 7	Sesión 7	

Sesión 1
Presentación.
SQL Developer.
Sesión 2
JE31011 Z
• Repaso SELECT con TiendaOnLine (FBD)
 Oracle: funciones para tipo DATE
Sesión 3
• CREATE TABLE
INSERT-UPDATE-DELETE
Sesión 4
• CONTROL1 - SELECT (5% de la nota global)
• Soluciones en clase tras el control
5 Solutiones en clase tras el control
Sesión 5
• CURSORES y MENSAJES
,
Sesión 6
CREATE PROCEDURE
Sesión 7
• CREATE FUNCTION
Sesión 8
• CREATE VIEW

Noviembre

LU 31	MA 1	MI 2	JU 3	VI4
Sesión 8	FESTIVO	Sesión 8	Sesión 8	
LU 7	MA 8	MI 9	JU 10	VI 11
Sesión 9	Sesión 9	Sesión 9	Sesión 9	
LU 14	MA 15	MI 16	JU 17	VI 18
Sesión 10	Sesión 10	Sesión 10	Sesión 10	
LU 21	MA 22	MI 23	JU 24	VI 25
Sesión 11	Sesión 11	Sesión 11	Sesión 11	
LU 28	MA 29	MI 30	JU 1	VI 2
Sesión 12	Sesión 12	Sesión 12	Sesión 12	

Diciembre

LU 5	MA 6	MI 7	JU 8	VI9
Sesión 13	FESTIVO	Sesión 13	FESTIVO	
LU 12	MA 13	MI 14	JU 15	VI 16
Sesión 14	Sesión 13 y 14	Sesión 14	Sesión 13 y 14	
LU 19	MA 20	MI 21	JU 22	VI 23
Sesión 15	Sesión 15	Sesión 15	Sesión 15	

Sesión 8
• CREATE VIEW
Sesión 9
• CONTROL2 (10 % de la nota global)
Sesión 10
EXCEPCIONESPROCEDURE y FUNCTION 2
Sesión 11
• CREATE TRIGGER 1
Sesión 12
• CREATE TRIGGER 2
Sesión 13
• ÍNDICES • GRANT y REVOKE
Sesión 14
• Ejercicios sobre NoSQL y recuperación de sesiones no impartidas por situaciones excepcionales.
Sesión 15
• CONTROL3 (25 % de la nota global)