

Trabajo práctico Nro. 1

xx/09/2010 Bases de Datos

Integrante	LU	Correo electrónico	
Facundo Carrillo	693/07	facu.zeta@gmail.com	
Rodrigo Castaño	602/07	castano.rodrigo@gmail.com	
Dardo Marasca	227/07	dmarasca@yahoo.com.ar	
Federico Pousa	221/07	fedepousa@gmail.com	



Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Universidad de Buenos Aires

Ciudad Universitaria - (Pabellón I/Planta Baja) Intendente Güiraldes 2160 - C1428EGA Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Rep. Argentina Tel/Fax: (54 11) 4576-3359

http://www.fcen.uba.ar

${\rm \acute{I}ndice}$

1.	Introducción	3
2.	Asunciones Generales	4
3.	Modelo de Entidad Relacion	4
4.	Modelo Relacional Derivado	5
5.	Diseño Físico	6
6.	Restricciones adicionales al modelo	7
7.	Store Procedures/Triggers	8
8.	Conclusion	9
9.	Bibliografía	10
10.	Anexos	11

1. Introducción

- 2. Asunciones Generales
- 3. Modelo de Entidad Relacion

4.	Modelo	Relacional	Derivado
4.	modelo	nelacional	Derivado

5. Diseño Físico

6. Restricciones adicionales al modelo

7. Store Procedures/Triggers

8. Conclusion

9. Bibliografía

10. Anexos