

Modelo Lógico Relacional



Universidad Nacional de Lomas de Zamora Facultad de Ingeniería

Licenciatura en Gestión de la Información Tesis Final

Alumnos:

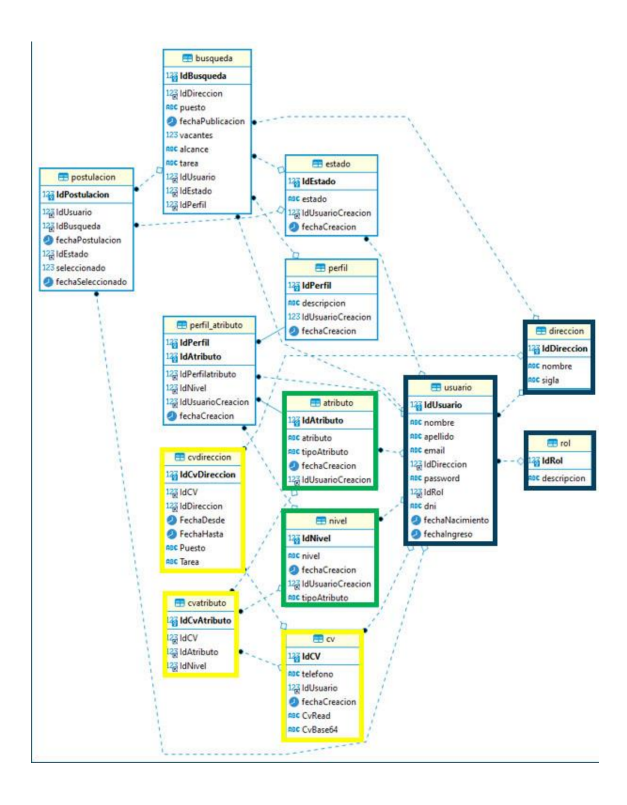
Avila María Lorena Iñarra Daniel Lindenberg Gabriela Peñalva Fabio

Docente:

Carlos Ruiz



Modelo Lógico Relacional





Lote de Datos para Editar CV

usuario					atributo				
1 2 3 4 5 6	IdDireccion	IdRol			IdAtributo	atributo	tipoAtributo	fechaCreacion	IdUsuarioCreacion
	2	2			1	Ingles	Ü	3 11	
	3	1			2	Portugues	T.		
	1	1			3	Chino	1	8	
	4	2			4	Secundario	E		
	2	1			5	Analista de Sister	n E	3	
	2	1			6	Economia	E		
					7	Sociologia	E	8	
direction					8	Abogacia	E		
2	nombre	sigla	4		9	Proactivo	A	3	
	Direccion RRHH	DRRHH			10	Autodidacta	Α		
	Direccion Informatica	DI			11	Trabajo en Equip	D A	8	
	Direccion Capacitacio	DC				Herramientas Off			
	Direccion Estadistica				13	SAS	T	1	
					14	Java	T		
rol					15	Wordpress	Т	A	
IdRol 1	Descripcion				16	Selenium	T		
	ADM					111			
	USU								
- 10	9998								
cv									
IdCv	telefono	IdUsuario	CvRead	CvBase64					
100	1143085897	1	Soy analista de si	dgvjdflkgjdfgjjjee					
101	2204822782	3	Me desarrollo en	fsdjklhwipfuhppy					
			11		nivel				
cvatributo					IdNivel	nivel	tipoAtributo	fechaCreacion	IdUsusarioCreacio
idCvAtributo 1 2 3 4	IdCv	IdAtributo	IdNivel		1	Basico	I.		
	100	1	2		2	Intermedio	1	8	
	100	3	1		3	Avanzado	Ĭ.		
	100	14	8		4	Completo	E	3	
	100	10	null		5	Incompleto	E		
	101	1	1		6	Inicial	T	A	
6	101	12	7		7	Medio	T		
7	101	8	5		8	Superior	T	1	
cvdireccion	(Ultimas 3 direcciones	s, NO incluye actual)							
IdCvDirecion 1	idCv	IdDireccion	fechaDesde	fechaHasta	puesto	tarea			
	100	2	01/06/2002	31/01/2007	Lider de Proye	Analisis			
_									

Las tablas agrupadas en color azul son del AD, las verdes son tablas referenciales y la amarilla transaccional.