

Universidad Católica Boliviana “San Pablo”
Economía e Inteligencia de Negocios
Estructura base de datos final



Docente: Msc. Orlando Rivera

Estudiante: Bruno Enrique Samael Bustos Alarcón

Materia: Programación II

Cambio: Se redujo la tabla de respuestas, ya que bastaba para el procesamiento del cuestionario las respuestas de la clase Alumno.



dbdesigner.net

Preguntas	
Preg1	varchar(100)
Preg2	varchar(100)
Preg3	varchar(100)
Preg4	varchar(100)
Preg5	varchar(100)
Preg6	varchar(100)
Preg7	varchar(100)
Preg8	varchar(100)
Preg9	varchar(100)
Preg10	varchar(100)
Preg11	varchar(100)
Preg12	varchar(100)
Preg13	varchar(100)
Preg14	varchar(100)
Preg15	varchar(100)
Preg16	varchar(100)
Preg17	varchar(100)
Preg18	varchar(100)
Preg19	varchar(100)
Preg20	varchar(100)
Preg21	varchar(100)
Preg22	varchar(100)
Preg23	varchar(100)
Preg24	varchar(100)
Preg25	varchar(100)
Preg26	varchar(100)
Preg27	varchar(100)
Preg28	varchar(100)
Preg29	varchar(100)
Preg30	varchar(100)

Profesional	
 Código	integer
Nombre	varchar(50)
Correo	varchar(50)
Contraseña	varchar(20)

Alumno	
 Código	integer
Nombre	varchar(50)
Correo	varchar(50)
Edad	integer
Sexo	varchar(1)
Respuestas	varchar(60)
Nivel de Madurez	varchar(15)
Elección profesional	varchar(15)

Tipo de prueba:
-Selección múltiple