

# Programación de aplicaciones

## Edición 2011

### Tarea 1

#### Juego de Datos de Prueba

# Índice

ÍNDICE .....	2
<b>1 OBJETIVO .....</b>	<b>3</b>
<b>2 OBSERVACIONES .....</b>	<b>3</b>
<b>3 TABLAS DE DATOS .....</b>	<b>3</b>
3.1 Parámetros .....	3
3.1.1 Fecha inicial .....	3
3.1.2 Contraseña de administrador .....	3
3.2 Usuarios .....	3
3.3 Amistades .....	4
3.4 Grupos.....	4
3.5 Contenidos asociados a muros .....	4
3.6 Contenidos de tipo Documento.....	5
3.7 Contenidos de tipo Evento.....	5
3.8 Entradas en Muro .....	5

# 1 Objetivo

El objetivo de los datos de pruebas es uniformizar la tarea de verificación a llevarse a cabo en cada una de las etapas del proyecto. Estos datos **deben** necesariamente estar cargados al momento de realizar las defensas en máquina. Por el contrario, no son necesarios para la verificación que cada uno de los grupos realice.

## 2 Observaciones

- En caso de que su implementación contenga atributos que no aparezcan en los listados subsiguientes, deberán asignarle valores.
- El Sistema deberá proveer una opción en su menú que agregue los datos que se listan en la siguiente tabla de datos.
- En las tablas de datos se proporcionan urls que hacen referencia a las imágenes de los elementos. La imagen mostrada se debe parecer visualmente a la que se indica en la url pero en la ejecución puede estar almacenada en el disco duro y en un formato de imagen diferente al original en caso de ser necesario.

## 3 Tablas de Datos

### 3.1 Parámetros

#### 3.1.1 Fecha inicial

Fecha inicial del sistema **01/09/2010 15:00:00**

#### 3.1.2 Contraseña de administrador

Correo del administrador: **admin@acfc.com**

Password del administrador: **admin.**

### 3.2 Usuarios

Para todos los usuarios de abajo sus campos sensibles son: fecha de nacimiento, ciudad y país. En la ejecución el valor del campo país del usuario debe ser el nombre del país correspondiente al código en la columna País de la tabla.

Nombre	Nick	Mail	Nacimiento	S	Ciudad	País	Visib.	Imagen
Ana Prada	aprada	ani93@hotmail.co	28/05/1980	F	Paysandú	uy	Pri	<a href="http://tinyurl.com/lab1tprog-anaprada">http://tinyurl.com/lab1tprog-anaprada</a>
Andrés Calamaro	calamaro	acalamaro@hotmail.co	22/08/1961	M	Buenos Aires	ar	Pri	<a href="http://tinyurl.com/lab1tprog-calamaro">http://tinyurl.com/lab1tprog-calamaro</a>
Daniel Melingo	melingo	melingo@hotmail.co	15/03/1957	M	Buenos Aires	ar	Púb	<a href="http://tinyurl.com/lab1tprog-melingo">http://tinyurl.com/lab1tprog-melingo</a>
Hilda Lizarazu	hlizarazu	saynomore@hotmail.co	12/10/1963	F	Curuzú Cuatiá	ar	Pri	<a href="http://tinyurl.com/lab1tprog-hilda">http://tinyurl.com/lab1tprog-hilda</a>
Lorena Nader	lorena	lore@hotmail.co	03/11/1984	F	Montevideo	uy	Par	<a href="http://tinyurl.com/lab1tprog-nader">http://tinyurl.com/lab1tprog-nader</a>
Maria Rita	maria.rita	mrita@hotmail.co	09/07/1977	F	São Paulo	br	Par	<a href="http://tinyurl.com/lab1tprog-mariarita">http://tinyurl.com/lab1tprog-mariarita</a>
Miguel Abuelo	abuelo	mabuelo@hotmail.co	21/03/1946	M	Munro	ar	Pri	<a href="http://tinyurl.com/lab1tprog-abuelo">http://tinyurl.com/lab1tprog-abuelo</a>
Norberto Pappo Napolitano	pappo	pappo@hotmail.co	10/03/1950	M	Buenos Aires	ar	Púb	<a href="http://tinyurl.com/lab1tprog-pappo">http://tinyurl.com/lab1tprog-pappo</a>

### 3.3 Amistades

Usuario1	Usuario2	Inicio
aprada	calamaro	26/08/2010 22:28:00
aprada	melingo	15/08/2010 12:10:00
aprada	hlizarazu	15/08/2010 12:13:00
aprada	lorena	15/08/2010 12:14:00
aprada	maria.rita	15/08/2010 12:20:00
calamaro	melingo	26/08/2010 22:39:00
calamaro	hlizarazu	26/08/2010 21:45:00
calamaro	abuelo	26/08/2010 21:23:00

### 3.4 Grupos

Ref	Nombre	Descripción	Fecha creación	Imagen	Creador	Moderadores	Participantes
G1	Chuck Norris y Java	Un grupo dedicado a Chuck Norris y sus influencias en Java	03/04/2010 17:06	<a href="http://tinyurl.com/la_b1tprog-norris">http://tinyurl.com/la_b1tprog-norris</a>	pappo	maria.rita, abuelo	hlizarazu
G2	Diego "Ruso" Perez y la informática	Porque el Diego Perez no solo puede jugar bien al fútbol	07/04/2010 17:03	<a href="http://tinyurl.com/la_b1tprog-perez">http://tinyurl.com/la_b1tprog-perez</a>	aprada	(ninguno)	lorena
G3	Rock Argentino	Un grupo para los amantes del rock argentino	04/04/2010 17:04	<a href="http://tinyurl.com/la_b1tprog-rock">http://tinyurl.com/la_b1tprog-rock</a>	pappo	abuelo, calamaro	melingo, hlizarazu

### 3.5 Contenidos asociados a muros

Ref	Tipo	Dirección
C1	Documento	(en plataforma)
C2	Documento	(en plataforma)
C3	Documento	(en plataforma)
C4	Documento	(en plataforma)
C5	Documento	(en plataforma)
C6	Documento	(en plataforma)
C7	Documento	(en plataforma)
C8	Documento	(en plataforma)
C9	Documento	(en plataforma)
C10	Documento	(en plataforma)
C11	Documento	(en plataforma)
C12	Documento	(en plataforma)
C13	Evento	(en plataforma)
C14	Evento	(en plataforma)
C15	Evento	(en plataforma)

### 3.6 Contenidos de tipo Documento

Para los documentos con extensión jpg se muestra la url de la imagen que tiene el contenido.

Ref	Nombre	Extensión	Contenido
C1	Chuck Norris 1	txt	Sólo Chuck Norris puede hacer una clase abstracta y final.
C2	Chuck Norris 2	txt	La sincronización no protege frente a Chuck Norris, si quiere el objeto, él lo toma.
C3	Chuck Norris 3	txt	Cuando alguien intenta utilizar un método deprecated hecho por Chuck Norris, el método no avisa de que está deprecated. Automáticamente te pega una patada voladora en la cara en tiempo de compilación.
C4	Chuck Norris 4	txt	Chuck Norris no escribe código. Él mira a la pantalla de la computadora hasta que obtiene el programa que quiere.
C5	Chuck Norris 5	txt	El código java funciona más rápido cuando Chuck Norris lo mira.
C6	Ruso Pérez 1	txt	Ruso Pérez sabe que P=NP y no necesita demostrarlo
C7	Ruso Pérez 2	txt	Ruso Pérez recorrió un bucle infinito. Dos veces.
C8	Ruso Pérez 3	txt	El Ruso Pérez puede resolver la Torre de Hanoi en un movimiento.
C9	Ruso Pérez 4	txt	A Ruso Pérez no le compiló un programa en C. Así nació C++.
C10	Ruso Pérez 5	txt	El Ruso Pérez puede borrar la Papelera de Reciclaje.
C11	Ruso Pérez 6	txt	Ruso Pérez puede dividir entre cero.
C12	El concierto	jpg	<a href="http://tinyurl.com/lab1tprog-c12">http://tinyurl.com/lab1tprog-c12</a>

### 3.7 Contenidos de tipo Evento

Ref	Nombre	Categoría	Tipo	Fecha(s)	Asociado a
C13	Nacimiento de Chuck Norris	No repetible	Aniversario	10/03/2011 00:00	G1
C14	Nacimiento del Ruso Perez	No repetible	Aniversario	18/05/2011 00:00	G2
C15	Reuniones semanales	Repetible	Reunión	Lunes y Jueves 18:30	G3

### 3.8 Entradas en Muro

Muro	Contenido	Fecha	Autor
G1	C1	03/04/2010 18:31	abuelo
G1	C2	03/04/2010 18:32	abuelo
G1	C3	03/04/2010 18:33	abuelo
G1	C4	03/04/2010 18:34	abuelo
G1	C5	03/04/2010 18:35	abuelo
G2	C6	08/04/2010 14:46	aprada
G2	C7	08/04/2010 14:47	aprada
G2	C8	08/04/2010 14:48	aprada
G2	C9	08/04/2010 14:49	aprada
G2	C10	08/04/2010 14:50	aprada
G2	C11	08/04/2010 14:51	aprada
G3	C12	10/04/2010 22:13	calamaro