



### ***Entrada a la aplicación***

Para poder ingresar a la aplicación, el usuario debe estar registrado en el sistema, donde debe suministrar un nombre de usuario y una contraseña si no la tiene (la cual se hace a través del botón registrar), para poder entrar en el sistema:



BIENVENIDO AL SISTEMA DE EXAMENES UNEG

INICIO DE SESION

TIPO DE USUARIO: ESTUDIANTE ▾

LOGIN DE USUARIO:

CONTRASEÑA:

DESARROLLADO POR: LANZ CESAR, PIAMO JHONNER, Y GUAREZ JERAL. - UNEG 2009



## Registro de Usuario

Si el usuario no esta registrado, según sea caso se puede registrar como profesor o estudiante, se valida el login la cual debe de estar disponible, se establece un código de seguridad para evitar cualquier tipo de scripts maliciosos.

REGISTRO DE NUEVO USUARIO

TIPO DE USUARIO: ESTUDIANTE ▾

CEDULA: V ▾

APELLIDO:


NOMBRE:

LOGIN DE USUARIO:

INGRESE CONTRASEÑA:

REPITA CONTRASEÑA:

ESCRIBA EL CODIGO DE LA IMAGEN:

CAMBIAR 

VOLVER AL INICIO REGISTRAR

DESARROLLADO POR: LANZ CESAR, PIAMO JHONNER, Y GUAREZ JERAL. - UNEG 2009



### **Interfaz de Modulo de Profesores**

Una vez entrado al sistema se le mostrara la siguiente pantalla al profesor:



[CERRAR SESION](#)

**USUARIO**

PROFESOR(A): PIAMO JHONNER

**SELECCIONE EL EXAMEN CORRESPONDIENTE**

EN ESTE MOMENTO USTED NO TIENE EXAMENES GUARDADOS

DESARROLLADO POR: LANZ CESAR, PIAMO JHONNER, Y GUAREZ JERAL. - UNEG 2009



### Interfaz Modulo de Profesores

En esta interfaz el profesor puede agregar sus respectivos exámenes presionando el botón CREAR NUEVO (la cual le permite crear una evaluación). Una vez que haya agregado el examen le debe aparecer la siguiente pantalla:

[CERRAR SESION](#)

**USUARIO**

PROFESOR(A): CARMONA GLENDA

**SELECCIONE EL EXAMEN CORRESPONDIENTE**

EXAMENES									
	CODIGO	CARRERA	ASIGNATURA	SECCION	TITULO	VALOR	FECHA (AÑO-MES-DIA)	HORA	TIEMPO (MINUTOS)
<input checked="" type="radio"/>	0002	INGENIERIA INFORMATICA	INTRODUCCION A LA INFORMATICA	2	TITULO	10	2009-03-06	01:00:00 a 23:55:00	60

DESARROLLADO POR: LANZ CESAR, PIAMO JHONNER, Y GUAREZ JERAL. - UNEG 2009



## Interfaz de Datos del examen

**USUARIO**  
PROFESOR(A): PIAHO JHONNER

**SELECCIONE LA CARRERA/SIGNATURA**  
CARRERA/SIGNATURA: - SELECCIONA -

**SELECCIONA LA SECCION**  
SECCION: - SELECCIONA -

**ESCRIBA EL TITULO**  
TITULO: \_\_\_\_\_

**SELECCIONA EL VALOR DEL EXAMEN**  
VALOR: - SELECCIONA -

**SELECCIONA LA FECHA DE EVALUACION**  
FECHA: - AÑO - - MES - - DIA -

**SELECCIONA EL HORARIO DE LA EVALUACION**  
DESDE: - HORA - - MINUTO - - AM/PM -  
HASTA: - HORA - - MINUTO - - AM/PM -

**SELECCIONA EL TIEMPO DE DURACION**  
TIEMPO: - SELECCIONA - (MINUTOS)

**SELECCIONA LA CANTIDAD DE PREGUNTAS**  
PREGUNTAS: - SELECCIONA -

**ESCRIBA LA CLAVE DE DESBLOQUEO**  
INGRESE LA CLAVE: \_\_\_\_\_  
REPITA LA CLAVE: \_\_\_\_\_

**REDACTAR PREGUNTAS**

DESARROLLADO POR: LAKE CESAR, PIAHO JHONNER, Y GABRIEL JERAL - UNEG 2009

En esta pantalla se colocan los datos del examen (carrera, profesor, duración, cantidad de preguntas, las respectivas fechas, y la clave con que se abrirá el examen y se selecciona el botón redactar para crear la evaluación.



### Interfaz de Crear el examen

En esta pantalla se redactarán las preguntas con sus respectivas respuestas que llevara la evaluación y después se le da clic al botón guardar examen.

**UNEG**  
*Universidad Nacional Experimental de Guayana*

CEBBAI SESION

**USUARIO**  
PROFESOR(A) PIANO JHONNER

**DATOS DEL EXAMEN**  
CARRERA: INGENIERIA INFORMATICA  
ASIGNATURA: CONTABILIDAD I  
SECCION: 1  
TITULO: CIFRER  
VALOR: 10  
FECHA (AÑO MES DIA): 2009-03-27  
HORARIO: 10:50 PM a 11:55 PM  
TIEMPO: 10 (Minutos)  
CANTIDAD DE PREGUNTAS: 12  
CANTIDAD DE PREGUNTAS POR TIPO: 3  
CLAVE DE DESBLOQUEO: ip=

**INSTRUCCIONES**

1. PARTE I (VERDADERO Y FALSO): REDACTE LA PREGUNTA Y SELECCIONE LA RESPUESTA (VERDADERO O FALSO SEGUN CORRESPONDA.
2. PARTE II (SELECCION SIMPLE): REDACTE LA PREGUNTA Y LAS CUATRO (4) OPCIONES Y LUEGO SELECCIONE EN LA LISTA DESPLEGABLE LA OPCION CORRECTA.
3. PARTE III (SELECCION MULTIPLE): REDACTE LA PREGUNTA Y LAS CUATRO (4) OPCIONES Y LUEGO SELECCIONE EN LA LISTA DE SELECCION MULTIPLE LA(S) OPCION(ES) CORRECTA(S). PARA SELECCIONAR MULTIPLES OPCIONES MANTENGA PRESIONADA LA TECLA CTRL Y HAGA CLICK CON EL RATON EN LAS OPCIONES DESEADAS, PARA SELECCIONAR SOLO UNA OPCION NO ES NECESARIO MANTENER PRESIONADA LA TECLA CTRL.
4. PARTE IV (PAREO): REDACTE LA PREGUNTA, LUEGO EN EL CAMPO DE TEXTO DE LA IZQUIERDA LA PALABRA, FRASE O IDENTIFICADOR Y EN EL CAMPO DE TEXTO DE LA DERECHA SU CORRESPONDIENTE COMPLETACION O PAREJA, Y ASI SUCESIVAMENTE CON LOS OTROS CAMPOS DE TEXTO.

**REDACTE LAS PREGUNTAS DEL EXAMEN**

**PARTE I (VERDADERO Y FALSO).**

1.1. PREGUNTA:

Respuesta:  VERDADERO  FALSO

1.2. PREGUNTA:

Respuesta:  VERDADERO  FALSO

1.3. PREGUNTA:

Respuesta:  VERDADERO  FALSO



**PARTE II (SELECCION SIMPLE).**

2.1. PREGUNTA:

OPCION 1:

OPCION 2:

OPCION 3:

OPCION 4:

RESPUESTA: OPCION 1

2.2. PREGUNTA:

OPCION 1:

OPCION 2:

OPCION 3:

OPCION 4:

RESPUESTA: OPCION 1

2.3. PREGUNTA:

OPCION 1:

OPCION 2:

OPCION 3:

OPCION 4:

RESPUESTA: OPCION 1



**PARTE III (SELECCION MULTIPLE).**

3.1. PREGUNTA:

OPCION 1:

OPCION 2:

OPCION 3:

OPCION 4:

RESPUESTA:  OPCION 1  
 OPCION 2  
 OPCION 3  
 OPCION 4

3.2. PREGUNTA:

OPCION 1:

OPCION 2:

OPCION 3:

OPCION 4:

RESPUESTA:  OPCION 1  
 OPCION 2  
 OPCION 3  
 OPCION 4

3.3. PREGUNTA:

OPCION 1:

OPCION 2:

OPCION 3:

OPCION 4:

RESPUESTA:  OPCION 1  
 OPCION 2  
 OPCION 3  
 OPCION 4

**PARTE IV (PAREO).**

4.1. Pregunta:

OPCION 1:  ↔

OPCION 2:  ↔

OPCION 3:  ↔

OPCION 4:  ↔

4.2. Pregunta:

OPCION 1:  ↔

OPCION 2:  ↔

OPCION 3:  ↔

OPCION 4:  ↔

4.3. Pregunta:

OPCION 1:  ↔

OPCION 2:  ↔

OPCION 3:  ↔

OPCION 4:  ↔





### Interfaz Modulo de Estudiantes

En esta pantalla aparece el nombre del estudiante y una lista de todos los profesores registrados en el sistema la cual el estudiante debe elegir un profesor para luego presionar el botón "siguiente".



[CERRAR SESION](#)

#### USUARIO

ESTUDIANTE: PIAMO JHONNER

#### SELECCIONE EL PROFESOR CORRESPONDIENTE

PROFESORES REGISTRADOS		
	NOMBRE	CEDULA
<input type="radio"/>	CARMONA GLENDA	V5479700
<input type="radio"/>	LANZ CESAR	V5000000
<input type="radio"/>	PIAMO JHONNER	V17339444

SIGUIENTE

DESARROLLADO POR: LANZ CESAR, PIAMO JHONNER, Y GUAREZ JERAL. - UNEG 2009



### Interfaz de Elección de Evaluación

En esta pantalla aparece todas las evaluaciones que un profesor tiene registrado en el sistema la cual el estudiante debe elegir una y luego presionar siguiente para presentar la respectiva evaluación. (Si la evaluación ya esta realizada por ele estudiante o ya ha expirado su fecha no podrá seguir el estudiante).



[CERRAR SESION](#)

#### USUARIO

ESTUDIANTE: PIAMO JHONNER

#### DOCENTE SELECCIONADO

PROFESOR(A): PIAMO JHONNER

#### SELECCIONE EL EXAMEN CORRESPONDIENTE

EXAMENES									
	CODIGO	CARRERA	ASIGNATURA	SECCION	TITULO	VALOR	FECHA (AÑO-MES-DIA)	HORA	TIEMPO (MINUTOS)
<input type="radio"/>	0001	INGENIERIA INFORMATICA	ESTUDIOS DE CASOS DE SIMULACION	1	CASOS DE ARENA	25	2009-03-06	15:00:00 a 15:00:00	30

ANTERIOR

SIGUIENTE



### **Interfaz de los datos de la Evaluación**

En esta interfaz el estudiante ve los datos del examen como nombre de examen, duración, tipo de examen, etc. También el estudiante debe ingresar la clave del examen que se la tiene que dar el profesor en clases o como el sea conveniente para luego ingresar a la interfaz de evaluación para presentar el examen correspondiente.



[CERRAR SESION](#)

#### **USUARIO**

ESTUDIANTE: GUAREZ JERAL

#### **PROFESOR(A) SELECCIONADO**

PROFESOR(A): CARMONA GLENDA

#### **EXAMEN SELECCIONADO**

CARRERA: INGENIERIA INFORMATICA  
ASIGNATURA: INTRODUCCION A LA INFORMATICA  
SECCION: 2  
  
TITULO: TITULO  
VALOR: 10%  
FECHA: 2009-03-06 (AÑO-MES-DIA)  
HORARIO: 01:00:00 a 23:55:00  
TIEMPO: 60 MINUTOS  
CANTIDAD DE PREGUNTAS: 8

#### **INTRODUZCA LA CLAVE DE DESBLOQUEO**



### **Interfaz de Evaluación**

En esta interfaz el estudiante tendrá un cierto tiempo para responder todas las preguntas de la evaluación la cual se cerrará al finalizar el tiempo establecido por el profesor y guardara lo que halla respondido el estudiante y se le mostrara su nota, si en ese momento el estudiante termina antes de la hora de finalización tendrá la opción de enviar la evaluación la cual se guardara y le mostrara la nota que halla sacado en esa evaluación.



[CERRAR SESION](#)

#### **USUARIO**

ESTUDIANTE: GUAREZ JERAL

#### **PROFESOR(A) SELECCIONADO**

PROFESOR(A): CARMONA GLENDA

#### **EXAMEN SELECCIONADO**

CARRERA: INGENIERIA INFORMATICA  
ASIGNATURA: INTRODUCCION A LA INFORMATICA  
SECCION: 2  
  
TITULO: TITULO  
VALOR: 10%  
FECHA: 2009-03-06 (AÑO-MES-DIA)  
HORARIO: 01:00:00 a 23:55:00  
TIEMPO: 60 MINUTOS  
CANTIDAD DE PREGUNTAS: 8

#### **INFORMACION DE TIEMPO**

HORA DE INCIO: 17:04:32  
HORA DE FINALIZACION: 18:04:32  
HORA ACTUAL: 17:05:20



**PREGUNTAS DEL EXAMEN**

PREGUNTA 1 :A

Verdadero  Falso

PREGUNTA 2 :A

A

PREGUNTA 3 :A

A A

A A

A A

A A

PREGUNTA 4 :A

A A

A A

A A

A A

PREGUNTA 5 :A

A  
A  
A

PREGUNTA 6 :A

A

PREGUNTA 7 :A

Verdadero  Falso

PREGUNTA 8 :A

A  
A  
A

FINALIZAR EXAMEN



[CERRAR SESION](#)

**USUARIO**

ESTUDIANTE: GUAREZ JERAL

**PROFESOR(A) SELECCIONADO**

PROFESOR(A): CARMONA GLENDA

**EXAMEN SELECCIONADO**

CARRERA: INGENIERIA INFORMATICA

ASIGNATURA: INTRODUCCION A LA INFORMATICA

SECCION: 2

TITULO: TITULO

VALOR: 10%

FECHA: 2009-03-06 (AÑO-MES-DIA)

HORARIO: 01:00:00 a 23:55:00

TIEMPO: 60 MINUTOS

CANTIDAD DE PREGUNTAS: 8

**RESULTADO DE LA EVALUACION**

NOTA DEL EXAMEN: 7.5%

VOLVER AL INICIO