

# FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION

# ARAFIEC

# Aplicación para Recepción de Artículos de la FIEC



www.fiec.espol.edu.ec/Arafiec\_web admdev@fiec.espol.edu.ec



## Sistema AraFIEC

## www.fiec.espol.edu.ec/Arafiec\_web admdev@fiec.espol.edu.ec

# Contenido

1.	Acceso al Sistema	. 2
2.	Sistema	. 3
Р	antalla Inicial	. 3
Д	vrtículo	. 3

## Tabla de Ilustraciones

Ilustración 1 - Acceso al Sistema	2
llustración 2 - Pantalla Inicial	3
llustración 3 - Artículo	3
llustración 4 - Registro de Artículo	4

#### Manual de USUARIO

#### ¿Qué es ARAFIEC?

**ARAFIEC** es un sistema que permitirá subir el trabajo final de graduación por parte del estudiante para así poder cumplir con los requisitos que le solicitan para obtener el título de la Carrera. Para esto el Director del TRABAJO FINAL DE GRADUACION previamente debe haber hecho todas las correcciones antes de que él estudiante lo suba al sistema y se proceda a desbloquear en el Sistema Académico de ESPOL.

## 1. Acceso al Sistema

Ingrese en la barra de direcciones del navegador web la siguiente dirección <u>http://www.fiec.espol.edu.ec/Arafiec\_web</u>, esto nos llevará a la página de acceso donde se le pedirá ingresar su usuario y contraseña de ESPOL. Una vez que lo ha escrito dar clic en "Ingresar". **(Ver ilustración 1)**. El sistema permite a los usuarios de la ESPOL tener acceso, utilizando sus respectivas credenciales.

ARA-FIEC	
	Aplicación para la Recepción de Articulo
	Acceso - @espol.edu.ec
	Usuario (admdev
	Contraseña (
	Acceso
	Aplicación para la Recepción de Articulos
	:: Puede descargar el Manual <b>Aquí</b>
Nuest son	ras Soluciones Innovadoras
FA	CULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION © 2013 Guayaquil - Ecuador © <b>admdev@fiec.espol.edu.ec</b>

Ilustración 1 - Acceso al Sistema

# 2. Sistema

## Pantalla Inicial

Una vez que ha ingresado al sistema, se mostrará la siguiente pantalla de Bienvenida.

Bienven Bienven Estudiante	ido(a) wav	relasq   Salir
	INICIO	ARTICULO
Inicio		
ARAFIEC es un sistema que permitirá subir su trabajo final de graduación y poder cumplir con los requisitos que te solicita título de la Carrera. Puede descargar el formato del Artículo: <b>aquí</b>	in para obti	ener el
Observaciones antes de enviar el Artículo		
1 Todos los estudiantes involucrados en el proceso (ARTICULO) deben ingresar al Sistema para actualizar sus datos. 2 Solo uno de los estudiantes puede enviar el ARTICULO a sus respectivo tutor. 3 El Sistema le notificará por correo electrónico el estado de su ARTICULO.		
FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION Guayaquil - Ecuador © admdev@fiec.espol.edu.ec		

Ilustración 2 - Pantalla Inicial

# Artículo

ARA - FIEC		Bienvenido(	a) silgivar   Salir
		INIC	CIO ARTICULO
Artículo			
Empezar un Nuevo Proceso		Empezai	<sup>-</sup> Proceso
Registro de Artículo	Registrar Artículo		
Procesos Activos			
No items			
FACULTAD G	DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION © 2013 uayaquil - Ecuador © <b>admdev@fiec.espol.edu.ec</b>		

Ilustración 3 - Artículo

admdev@fiec.espol.edu.ec

Una vez demos clic en "Registrar Artículo" nos aparece la siguiente página:

ARA-FIEC Estudiante	Bienvenido(a) wa	Bienvenido(a) wavelasq   Salir	
	INICIO	ARTICU	
Registro			
Proceso     Registro de Articulo       Descripción Del Proceso       Actividad     Registro       Actividad Desde     17/07/13 12:59:14 PM       Descripción De La Actividad       Image: Diagrama       Historial del Proceso       > Start en 17/07/13 12:59:14 PM por wavelasq			
Datos del Artículo			
Artículo       Nombre       Fecha de Entrega       17/07/13       Número de Hojas       Archivo       Browse			
Integrante(es)         1 Integrante       Washington Adrian Velasquez Vargas         2 Integrante       Buscar         3 Integrante       Buscar	Limpiar Limpiar		
Seleccionar Tutor Tutor Buscar			
Cancelar Enviar			
FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y CON Guayaquil - Ecuador © admdev@fiec.est	MPUTACION © 2013 Dol.edu.ec		

Ilustración 4 - Registro de Artículo

En esta página procedemos a llenar los campos necesarios para poder enviar el artículo.