



# Gestión de Contenidos de Materia



SYRI DESARROLLO

1

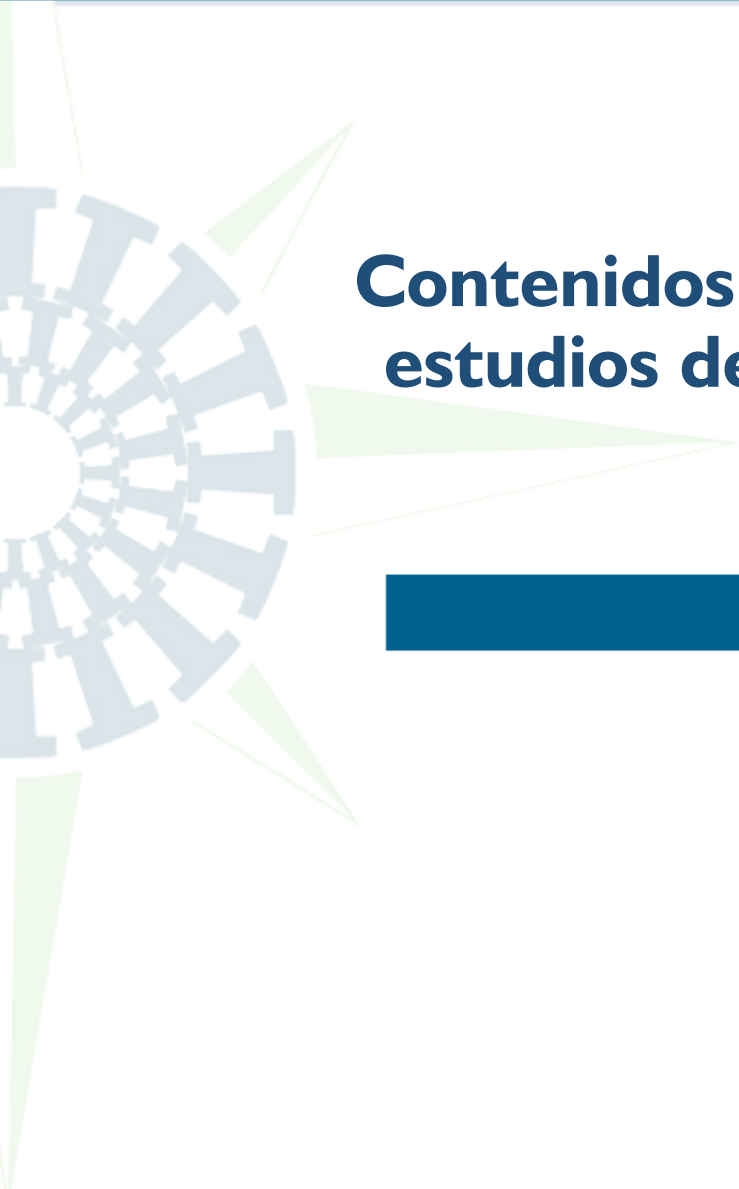
Ver contenidos para las materias del plan de estudios del estudiante (agrupados por semestre).

2


Ver contenidos para las materias matriculadas.

3

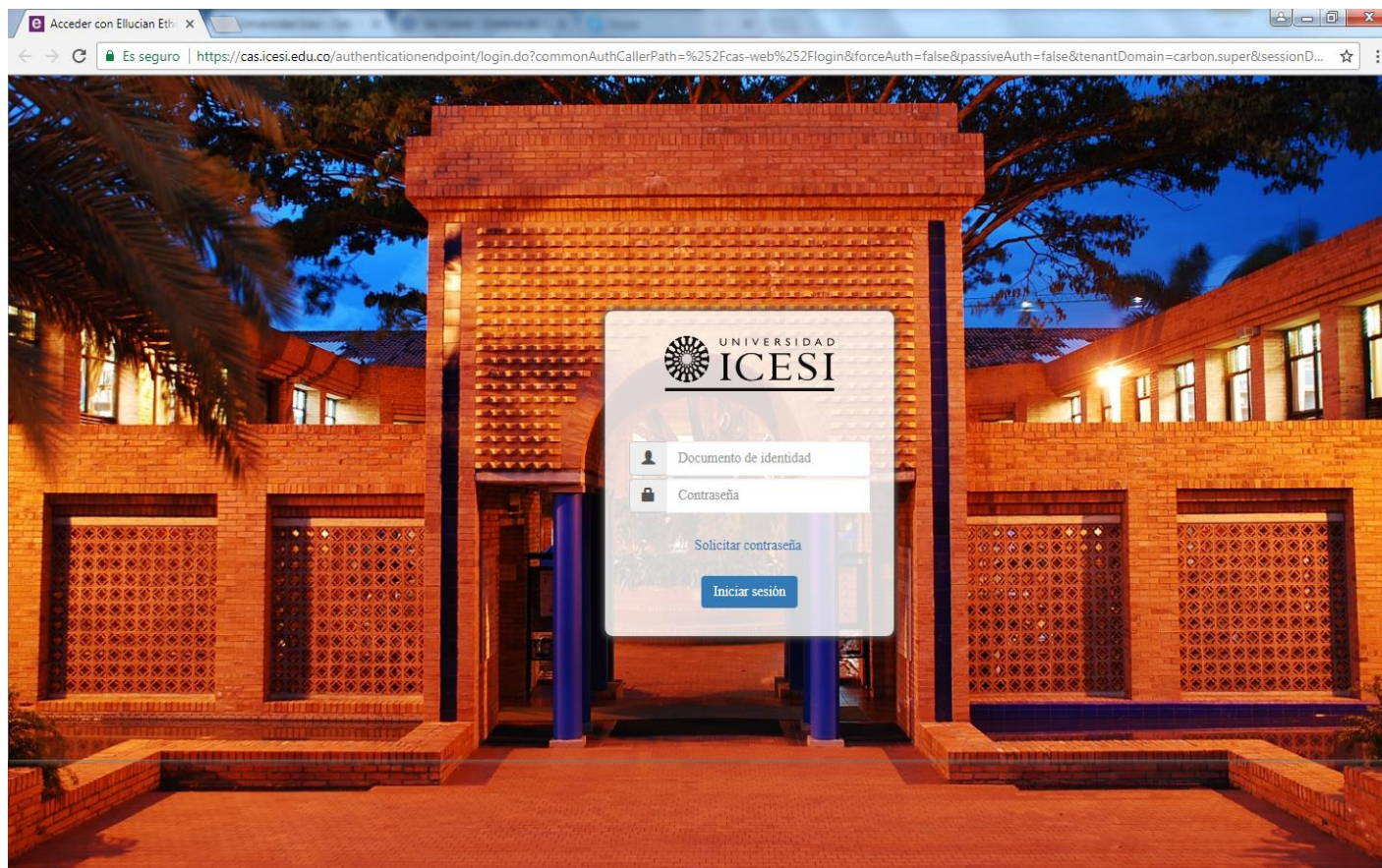
Ver contenidos del plan de estudio aprobado para primer semestre por programa



**Contenidos para las materias del plan de estudios del estudiante (agrupados por semestre)**



# Contenido para las materias del plan de estudios del estudiante (agrupados por semestre)



I. Ingresar a Banner.

# Contenido para las materias del plan de estudios del estudiante (agrupados por semestre)

InicioHome

icesi / Inicio

Inicio

Estudiantes Pregrado

Agenda

Servicios de apoyo

Biblioteca

Biblioteca Digital

Portal de Revistas

Bienestar Universitario

Acerca de Banner Icesi

Noticias

Ver más noticias en Unicesi(Abre una nueva ventana)

- Egresada de Mercadeo Internacional y Publicidad, diseña manual para Microsoft(Abre una nueva ventana)

6/12/16 09:04 AM

Boletín de prensa #973 Carolina Polanco, egresada del programa de Mercadeo Internacional y Publicidad (2014) y quien trabaja hace tres años en Microsoft, como Incentives Specialist en Latam OEM Ignite, es

Eventos

Ver todos los eventos(Abre una nueva ventana)

- Afrodigital 2016 (12 Diciembre 2016)(Abre una nueva ventana)
- 30/11/16 06:40 PM
- 00:00
- Afrodigital 2016 (13 Diciembre 2016)(Abre una nueva ventana)

Universidad Icesi

f t y in

2. Seleccione el menú 'Estudiantes'.

# Contenido para las materias del plan de estudios del estudiante (agrupados por semestre)

The screenshot displays the ICESI student portal. On the left, a navigation sidebar includes 'Inicio' and 'Estudiantes'. The main content area is titled 'Periodo' and shows a table of courses. A message at the top right states 'No se encontraron datos para el periodo seleccionado.' Below this, a 'Servicios de interés' section lists various services, with 'Reportes' highlighted by a red box and a mouse cursor.

Última actualización sáb. 13 de enero de 1917

Cursos a los que estoy asistiendo

Página de Inicio	Título de Curso	ID de Curso	Instructor(es)
	Arquitectura de software	TIC-09710-001	<ul style="list-style-type: none"><li>GABRIEL TAMURA MORIMITSU</li><li>KAREN LORENA LARA LOPEZ</li></ul>
	Arquitectura de computadores y	CFT-11313-001	<ul style="list-style-type: none"><li>CARLOS ANDRES DIAZ ANDRADE</li></ul>
	Arquitectura de computadores y	CFT-11313-101	<ul style="list-style-type: none"><li>CARLOS ANDRES DIAZ ANDRADE</li></ul>
	Patrones de Diseño de software	TIC-09723-001	<ul style="list-style-type: none"><li>JAVIER GUSTAVO DIAZ CELY</li></ul>

Servicios de interés

- Servicios en línea
- Admisiones y registro académico
- Información financiera
- Reportes**
  - Tablas de pasar
  - Proyección de alumno (Prematrícula)
  - Balance académico
  - Constancia de matrícula
  - Horarios por programa
  - Prerrequisitos
  - Programación de salas
  - Cuotas de impresión
  - Contenido de materias

3. Buscar el menú reportes.

# Contenido para las materias del plan de estudios del estudiante (agrupados por semestre)

UNIVERSIDAD ICESI

Inicio

Estudiantes

Periodo

Última actualización sáb. 13 de enero de 1917

Cursos a los que estoy asistiendo

Página de Inicio	Título de Curso	ID de Curso	Instructor(es)
	Arquitectura de software	TIC-09710-001	<ul style="list-style-type: none"><li>GABRIEL TAMURA MORIMITSU</li><li>KAREN LORENA LARA LOPEZ</li></ul>
	Arquitectura de computadores y	CFT-11313-001	<ul style="list-style-type: none"><li>CARLOS ANDRES DIAZ ANDRADE</li></ul>
	Arquitectura de computadores y	CFT-11313-101	<ul style="list-style-type: none"><li>CARLOS ANDRES DIAZ ANDRADE</li></ul>
	Patrones de Diseño de software	TIC-09723-001	<ul style="list-style-type: none"><li>JAVIER GUSTAVO DIAZ CELY</li></ul>

No se encontraron datos para el periodo seleccionado.

### Servicios de interés

- Servicios en línea
- Admisiones y registro académico
- Información financiera
- Reportes
  - Tabulado de notas
  - Proyección de alumno (Prematrícula)
  - Balance académico
  - Constancia de matrícula
  - Horarios por programa
  - Prerrequisitos
  - Programación de salas
  - Cuotas de impresión
  - Contenido de materias**

4. Seleccione el botón 'Contenido de materias'.

# Contenido para las materias del plan de estudios del estudiante (agrupados por semestre)



## SISTEMA DE REGISTRO ACADÉMICO DE PREGRADO

Contenido de materias ARGOS\_REPORTES

jueves, 26 - octubre - 2017, 10:35

Página 1 de 2

### INGENIERÍA DE SISTEMAS - CATÁLOGO 201720

#### Semestre 01

<u>Código</u>	<u>Nombre</u>
DHU 20002	<a href="#">Proyecto ICARO-Curso formal de metodologías de aprendizaje</a>
DHU 20053	<a href="#">Proyecto Papiro - Programa de acompañamiento estudiantil</a>
DHU 20060	<a href="#">Proyecto PROBO</a>
GES 01302	<a href="#">Organizaciones</a>
LEN 16001	<a href="#">Comunicación escrita I</a>
MAT 08272	<a href="#">Álgebra y funciones</a>
MAT 08273	<a href="#">Lógica y argumentación</a>
TIC 09640	<a href="#">Habilidades básicas en computación</a>
TIC 09702	<a href="#">Introducción a la Ingeniería y TIC</a>

#### Semestre 02

<u>Código</u>	<u>Nombre</u>
CBI 21108	<a href="#">Electiva en Ciencias naturales I</a>
LEN 16002	<a href="#">Comunicación oral y escrita II</a>
MAT 08091	<a href="#">Álgebra lineal</a>
MER 03097	<a href="#">Fundamentos de Mercadeo</a>
TIC 09641	<a href="#">Habilidades básicas en hojas electrónicas</a>
TIC 09703	<a href="#">Algoritmos y programación I</a>

#### Semestre 03

<u>Código</u>	<u>Nombre</u>
ECO 06221	<a href="#">Principios de Economía</a>
ESJ 10094	<a href="#">Fundamentos de Derecho Constitucional</a>
MAT 08131	<a href="#">Teoría de probabilidades</a>
MAT 08274	<a href="#">Cálculo una variable</a>
TIC 09704	<a href="#">Algoritmos y programación II</a>

5. Seleccione el semestre y la materia de interés.



# Contenido para las materias del plan de estudios del estudiante (agrupados por semestre)



ESCUELA DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN  
DEPARTAMENTO DE LENGUAJE

**Código-Materia:** 16001- COMUNICACIÓN ESCRITA I (COE I)  
**Requisito:** Ninguno  
**Programa – Semestre:** Currículo Central. Primer semestre  
**Intensidad semanal:** 3 horas  
**Créditos:** 3  
**Período:** 2017-2

## PRESENTACIÓN

El Departamento de Lenguaje, a través de los cursos de comunicación, busca el desarrollo de las competencias de lectura, escritura y oralidad entre los estudiantes de Icesi. Tiene como propósito que el estudiante de Icesi comprenda que el estudio de la lengua y del lenguaje permite la generación de sentido de sí mismo y de los demás, la comunicación clara y efectiva de sus ideas y la transformación de la realidad. Para ello, ha diseñado los cursos de Comunicación Escrita I (COE I) y Comunicación Oral y Escrita (COE II).

El curso de Comunicación Escrita I se centra en el estudio y puesta en práctica de los fundamentos de la lengua y del lenguaje. Demanda un desarrollo de la capacidad de análisis de los problemas de comunicación y del contexto social en el que tienen origen, para poder responder a ellos con estrategias comunicativas adecuadas, ricas en sentido y respetuosas de la persona. Quiere también promover el gusto por la lectura y la escritura y ofrece herramientas de análisis y producción textual con una orientación práctica. Exige, además, un ejercicio permanente de planeación, producción y reescritura, y brinda espacios de diálogo para que el estudiante exprese, de manera oral y escrita, ideas propias y ajenas con calidad, claridad, responsabilidad y precisión.

## OBJETIVOS

### **General:**

El estudiante estará en capacidad de comprender los fundamentos del lenguaje para responder con ideas propias, claras y coherentes a los distintos temas y problemas de comunicación que se le plantean en el contexto académico.

### **Terminales:**

Al terminar el semestre, el estudiante estará en capacidad de:

1. Conocer las teorías, conceptos y principios propios de los estudios sobre la lengua y el lenguaje.
2. Reconocer esos conocimientos en su propia experiencia como sujeto que comunica.
3. Interpretar adecuadamente el contexto académico y los temas/problemas de comunicación que allí se plantean con miras a formular hipótesis para abordarlos o darles solución.
4. Planear y producir textos escritos organizados, coherentes, cohesivos y claros que respondan a las situaciones de comunicación planteadas.
5. Evaluar los alcances y el progreso de sus capacidades comprensivas y comunicativas en el contexto académico.

**Específicos de formación académica:**

6. Se muestra el contenido de la materia seleccionada.



# **Contenido para las materias matriculadas**



# Contenido para las materias matriculadas

The screenshot shows the ICESI student portal interface. The top navigation bar includes the ICESI logo and the text 'Estudiantes Pregrado'. Below this, there are icons for Moodle, Correo, Edición digital, FTP, Blog de estudiantes, and Blog de profesores. The main content area is divided into two columns. The left column is titled 'Mis Cursos - Moodle' and contains a 'Lista de Cursos' section with a dropdown menu for 'Primer Semestre De 2017 PRE' and a table of courses. The right column is titled 'Mis Calificaciones' and is highlighted with a red box. It contains a 'Preferencias' section with a dropdown for 'Inicio del tiempo' and a message: 'No se encontraron datos para el periodo seleccionado.' Below this, there is a 'Servicios de interés' section with buttons for 'Servicios en línea', 'Admisiones y registro académico', 'Información financiera', and 'Reportes'.

UNIVERSIDAD ICESI

Estudiantes Pregrado

Inicio

Estudiantes

Moodle Correo Edición digital FTP Blog de estudiantes Blog de profesores

### Mis Cursos - Moodle

Lista de Cursos

Seleccionar Período: Primer Semestre De 2017 PRE

Última actualización sáb. 13 de enero de 1917

Cursos a los que estoy asistiendo

Página de Inicio	Título de Curso	ID de Curso	Instructor(es)
	Arquitectura de software	TIC-09710-001	<ul style="list-style-type: none"><li>GABRIEL TAMURA MORIMITSU</li><li>KAREN LORENA LARA LOPEZ</li></ul>
	Arquitectura de computadores y	CFT-11313-001	<ul style="list-style-type: none"><li>CARLOS ANDRES DIAZ ANDRADE</li></ul>

### Mis Calificaciones

Preferencias

Inicio del tiempo

Inicio del tiempo

No se encontraron datos para el periodo seleccionado.

### Servicios de interés

Servicios en línea

Admisiones y registro académico

Información financiera

Reportes

I. Buscar el menú 'Mis calificaciones'.

# Contenido para las materias matriculadas

## Mis Cursos - Moodle

Lista de Cursos >

Seleccionar Período: Primer Semestre De 2017 PRE

Última actualización sáb. 13 de enero de 1917

Cursos a los que estoy asistiendo

Página de Inicio	Título de Curso	ID de Curso	Instructor(es)
	Arquitectura de software	TIC-09710-001	<ul style="list-style-type: none"><li>GABRIEL TAMURA MORIMITSU </li><li>KAREN LORENA LARA LOPEZ </li></ul>
	Arquitectura de computadores y	CFT-11313-001	<ul style="list-style-type: none"><li>CARLOS ANDRES DIAZ ANDRADE </li></ul>

## Mis Calificaciones

### Preferencias

#### Inicio del tiempo

Inicio del tiempo

Inicio del tiempo

Segundo período académico pos

Segundo semestre de 2017

Curso de verano

## Servicios de interés

### Servicios en línea

- Evaluación del Modelo Educativo
- Autoservicio
- Solicitar un servicio
- Inscripción a clases

2. Seleccione el semestre actual.

# Contenido para las materias matriculadas

## Estudiantes Pregrado

Icesi / Estudiantes Pregrado



### Mis Cursos - Moodle

Lista de Cursos >

Seleccionar Período: Primer Semestre De 2017 PRE

Última actualización sáb. 13 de enero de 1917

Cursos a los que estoy asistiendo

Página de Inicio	Título de Curso	ID de Curso	Instructor(es)
	Arquitectura de software	TIC-09710-001	<ul style="list-style-type: none"><li>KAREN LORENA LARA LOPEZ</li><li>GABRIEL TAMURA MORIMITSU</li></ul>

### Mis Calificaciones

#### Preferencias

#### Segundo Semestre De 2017

Inicio del tiempo

Course Title	NRC (ID Curso)	Departamento	Materia	Final
Inglés VII	10627	IDI	07007	
Sistemas operacionales	10895	TIC	09109	Ver el contenido de esta
Proyecto de grado I - SIS	10898	TIC	09635	
Proyecto integrador II	10945	TIC	09713	
Computación en Internet	10967	TIC	09739	

Notas parciales Notas finales

3. Seleccione la columna 'Materia'.

# Contenido para las materias matriculadas



ESCUELA DE CIENCIAS EDUCATIVAS  
DEPARTAMENTO DE IDIOMAS

**Código- Materia:** 07007 – Inglés VII

**Requisito:** Inglés VI

**Programa – Semestre:** Idiomas

**Período académico:** 2017 – Semestre 2

**Intensidad semanal:** 4 horas

**Créditos:** 02

## INTRODUCCIÓN

El inglés es el idioma extranjero más importante del mundo, y la lengua oficial en 70 países; estas y otras razones lo han convertido en el idioma universal. Por este motivo su uso reviste gran importancia en los diferentes ámbitos de la cotidianidad: el ámbito personal, el público, el profesional y el educativo.

Para la Universidad Icesi es de vital importancia que sus estudiantes desarrollen la *competencia comunicativa* del inglés, y alcancen un nivel eficaz de proficiencia *lingüística* (léxico, gramática, ortografía, pronunciación); *sociolingüística* (las condiciones socioculturales del uso de la lengua) y *pragmática* (el uso y las funciones de la lengua), para que puedan desempeñarse en diferentes contextos y situaciones de su vida personal, académica y laboral.

El mundo moderno de la globalización del conocimiento requiere de profesionales competentes que amplíen la interacción con el mundo; que accedan eficazmente a los diferentes medios de comunicación (audiovisuales, orales y escritos); y que participen activamente en la lectura, análisis, interpretación y producción de textos científicos, tecnológicos y de otro tipo, que en su mayoría se socializan a través de publicaciones especializadas en inglés. De esta forma pueden mantenerse al día en los avances de su profesión, e incidir de manera crítica y creativa en los desarrollos propios de su campo de trabajo.

4. Se muestra el contenido de la materia seleccionada.



**Contenidos del plan de estudio, aprobado  
para primer semestre por programa.**



# Contenidos del plan de estudio, aprobado para primer semestre por programa



The screenshot shows the homepage of the Universidad Icesi website. The main banner is dark blue with a large, stylized graphic of the number '14' in red and white, representing the XIV Copa Icesi 2017. Text on the banner includes 'QUINCE UNIVERSIDADES SE DARÁN CITA EN LA COPA ICESI 2017', 'MÁS INFORMACIÓN', 'XIV COPA ICESI 2017', and 'DEL 25 DE OCTUBRE AL 3 DE NOVIEMBRE'. Below the banner, there are three small text boxes: 'TRES INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD ICESI CON RECONOCIMIENTO MUNDIAL', 'QUINCE UNIVERSIDADES SE DARÁN CITA EN LA COPA ICESI 2017', and 'ICESISTA DIRIGE TECNOLOGÍA INFORMÁTICA DE COLOMBIA S.A.'. The website header includes navigation links for PROGRAMAS, ADMISIONES, FACULTADES, INVESTIGACIÓN, and CONTACTO, along with a search bar and a 'Yo Soy' button. At the bottom, there is a search bar with the text '¿Qué programa estás buscando?' and a 'Noticias y Eventos' section.

I. Ingresar en la pagina de la universidad: [www.icesi.edu.co](http://www.icesi.edu.co)



# Contenidos del plan de estudio, aprobado para primer semestre por programa



The screenshot shows the website www.icesi.edu.co. The navigation menu includes PROGRAMAS, ADMISIONES, FACULTADES, INVESTIGACIÓN, and CONTACTO. The 'Yo Soy' button is highlighted with a red box. The main banner features the text 'QUINCE UNIVERSIDADES SE DARÁN CITA EN LA COPA ICESI 2017' and 'XIV COPA ICESI 2017' with a date range 'DEL 25 DE OCTUBRE AL 3 DE NOVIEMBRE'. Logos for 'BIENESTAR UNIVERSITARIO' and 'UNIVERSIDAD ICESI' are visible. Three news snippets are at the bottom: 'TRES INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD ICESI CON RECONOCIMIENTO MUNDIAL', 'QUINCE UNIVERSIDADES SE DARÁN CITA EN LA COPA ICESI 2017', and 'ICESISTA DIRIGE TECNOLOGÍA INFORMÁTICA DE COLOMBINA S.A'.

2. Seleccione el menú 'Yo soy'.

# Contenidos del plan de estudio, aprobado para primer semestre por programa

The screenshot shows the website www.icesi.edu.co with a navigation bar containing: PROGRAMAS, ADMISIONES, FACULTADES, INVESTIGACIÓN, CONTACTO, and a search icon. A dropdown menu is open, listing user roles: Un aspirante (highlighted with a red box), Un Estudiante actual, Un Profesor de la Universidad, Un Egresado, Un Padre de familia, Una Empresa, and Un Colaborador. Below the menu are icons for: EVENTOS, BIBLIOTECA DIGITAL, PORTAL DE REVISTAS, and SERVICIOS DE APOYO (24h).

**TRES INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD ICESI CON RECONOCIMIENTO MUNDIAL**

MÁS INFORMACIÓN

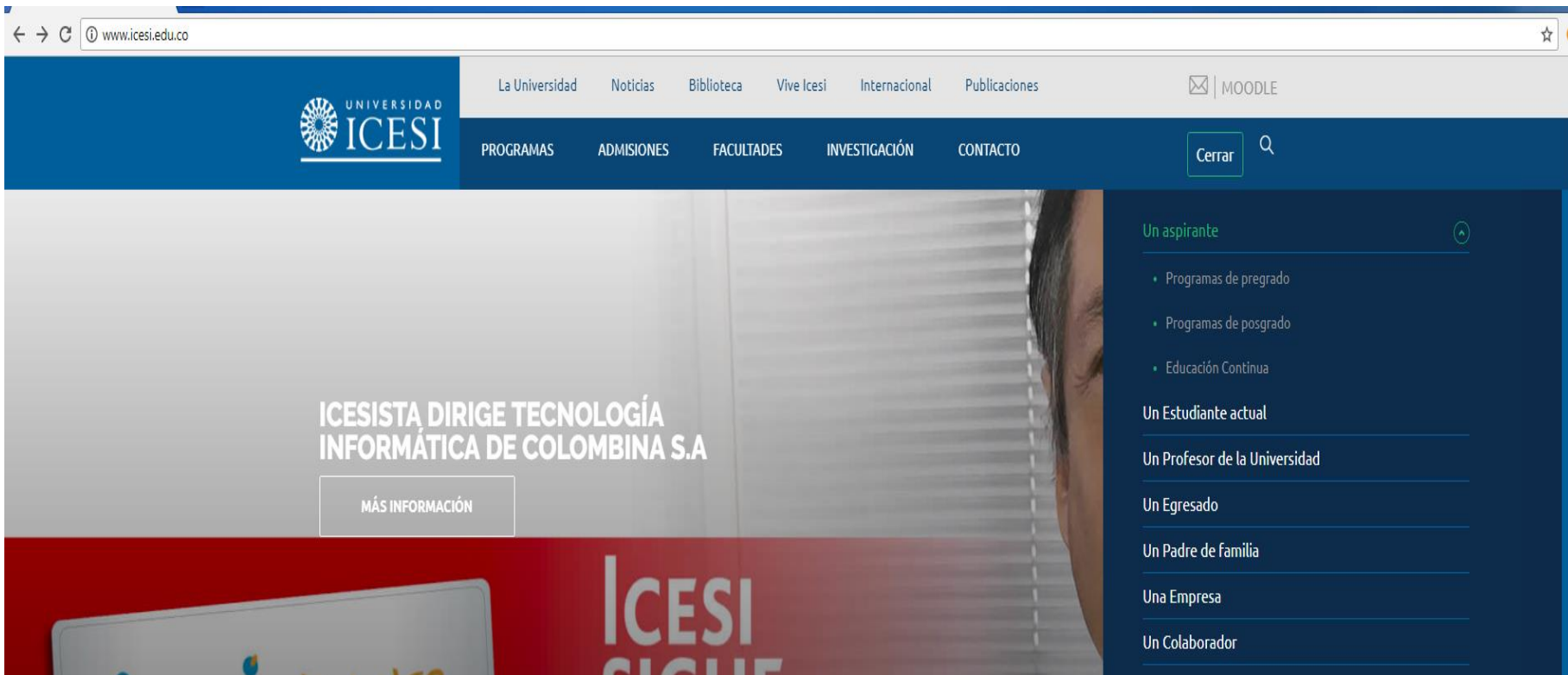
TRES INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD ICESI CON RECONOCIMIENTO MUNDIAL

QUINCE UNIVERSIDADES SE DARÁN CITA EN LA COPA ICESI 2017

ICESISTA DIRIGE TECNOLOGÍA INFORMÁTICA DE COLOMBIA

3. Seleccione la opción “Un aspirante”.

# Contenidos del plan de estudio, aprobado para primer semestre por programa



The screenshot shows the website www.icesi.edu.co. The navigation menu includes: La Universidad, Noticias, Biblioteca, Vive Icesi, Internacional, Publicaciones, PROGRAMAS, ADMISIONES, FACULTADES, INVESTIGACIÓN, and CONTACTO. A dropdown menu is open, listing user roles: Un aspirante, Un Estudiante actual, Un Profesor de la Universidad, Un Egresado, Un Padre de familia, Una Empresa, and Un Colaborador. The main banner features the text "ICESISTA DIRIGE TECNOLOGÍA INFORMÁTICA DE COLOMBINA S.A" and a "MÁS INFORMACIÓN" button.

4. Seleccione el programa de interés.

# Contenidos del plan de estudio, aprobado para primer semestre por programa

The screenshot shows the website for 'Ciencias administrativas' at ICESI. The navigation menu includes 'PROGRAMAS', 'ADMISIONES', 'FACULTADES', 'INVESTIGACIÓN', and 'CONTACTO'. A search bar contains the text '¿Qué programa estás buscando?'. On the left, a sidebar lists various faculties, with 'Facultades' highlighted in a red box and a red number '1' next to it. The main content area displays 'Ciencias administrativas y económicas' with a grid of program cards. The first card, 'Administración de Empresas con énfasis en Negocios Internacionales', is highlighted in blue and has a red number '2' on it. Other cards include 'Contaduría Pública y Finanzas Internacionales', 'Economía', 'Mercadeo Internacional y Publicidad', and 'Economía y Negocios Internacionales'. Each card shows a duration of 'Duración 10 semestres' and a right-pointing arrow.

5. Seleccione la Facultad y el programa de su interés'.

# Contenidos del plan de estudio, aprobado para primer semestre por programa

The screenshot shows the website for 'Administración de Empresas con énfasis en Negocios Internacionales' at ICESI. The navigation menu includes 'PROGRAMAS', 'ADMISIONES', 'FACULTADES', 'INVESTIGACIÓN', and 'CONTACTO'. The 'PROGRAMAS' menu is expanded, and 'PLAN DE ESTUDIOS DIURNO' is highlighted with a red box. Other options in the menu include 'ACERCA DEL PROGRAMA', 'EGRESADOS', 'PROFESORES', 'BIENESTAR UNIVERSITARIO', and 'INSTALACIONES'. Below the menu is a banner with the text 'Vive la Administración de Empresas A Otro Nivel' and a 'Descarga toda la información en pdf' button. Below the banner are three icons: 'Director Dra. Mónica Franco Ángel, Ph.D.', 'Duración 10 semestres (5 años)', and 'Valor del semestre \$ 9.090.000'.

6. Seleccione la opción “Plan de estudios diurno”.

# Contenidos del plan de estudio, aprobado para primer semestre por programa

www.icesi.edu.co/facultad-ingenieria/ingenieria-de-sistemas

PROGRAMAS ADMISIONES FACULTADES INVESTIGACIÓN CONTACTO Yo Soy

INGENIERÍA DE SISTEMAS | PLAN DE ESTUDIOS APLICAR Subir

Semestre	Materias	Créditos	Horas
Semestre 06	5	17	22
Semestre 07	6	17	22
Semestre 08	7	18	23
Semestre 09	6	18	18
Semestre 10	3	15	26

Ver contenido por materias

7. Deslice hasta el final de la pagina y seleccione la opción “ Ver contenido por materias”.

# Contenidos del plan de estudio, aprobado para primer semestre por programa



**UNIVERSIDAD ICESI** SISTEMA DE REGISTRO ACADÉMICO DE PREGRADO

Contenido de materias ARGOS\_REPORTES jueves, 26 - octubre - 2017, 10:35 Página 1 de 2

### INGENIERÍA DE SISTEMAS - CATÁLOGO 201720

Semestre 01	
Código	Nombre
DHU 20002	<a href="#">Proyecto ICARO-Curso formal de metodologías de aprendizaje</a>
DHU 20053	<a href="#">Proyecto Papiro - Programa de acompañamiento estudiantil</a>
DHU 20060	<a href="#">Proyecto PROBO</a>
GES 01302	<a href="#">Organizaciones</a>
LEN 16001	<a href="#">Comunicación escrita I</a>
MAT 08272	<a href="#">Álgebra y funciones</a>
MAT 08273	<a href="#">Lógica y argumentación</a>
TIC 09640	<a href="#">Habilidades básicas en computación</a>
TIC 09702	<a href="#">Introducción a la Ingeniería y TIC</a>

Semestre 02	
Código	Nombre
CBI 21108	<a href="#">Electiva en Ciencias naturales I</a>
LEN 16002	<a href="#">Comunicación oral y escrita II</a>
MAT 08091	<a href="#">Álgebra lineal</a>
MER 03097	<a href="#">Fundamentos de Mercadeo</a>
TIC 09641	<a href="#">Habilidades básicas en hojas electrónicas</a>
TIC 09703	<a href="#">Algoritmos y programación I</a>

Semestre 03	
Código	Nombre
ECO 06221	<a href="#">Principios de Economía</a>
ESJ 10094	<a href="#">Fundamentos de Derecho Constitucional</a>
MAT 08131	<a href="#">Teoría de probabilidades</a>
MAT 08274	<a href="#">Cálculo una variable</a>

8. Seleccione el semestre y la materia de interés.

# Contenidos del plan de estudio, aprobado para primer semestre por programa



FACULTAD DE INGENIERÍA  
DEPARTAMENTO CIENCIAS FÍSICAS Y TECNOLOGÍA

Código-Materia:  
Requisito:

**11239 - ELECTRICIDAD-MAGNETISMO Y LABORATORIO**  
PRE: 11238 Física y Laboratorio  
COR: 11316 Espacio de Laboratorio de Electricidad y Magnetismo  
Ingenierías: Telemática, Sistemas e Industrial y Química – Cuarto semestre  
Período académico: Agosto a Noviembre de 2017  
Intensidad semanal: 5 horas semanales + 2 horas de laboratorio  
Créditos: 4

Programa – Semestre:

Período académico:  
Intensidad semanal:  
Créditos:

## OBJETIVOS

### General:

Reconocer el valor científico y tecnológico de la teoría electromagnética y utilizarla para explicar fenómenos naturales, procesos y funcionamiento de sistemas.

Programa: Ingeniería Telemática			
Resultados de Aprendizaje relacionados con el Programa	B: Diseño Experimentos (T)		
	E: Solución Problemas (T)		
Fuente de Valoración	No	Resultados de Aprendizaje	

### Terminales

1. Reconocer las leyes fundamentales que rigen la interacción electromagnética para distribuciones de cargas, corrientes estacionarias y campos dependientes del tiempo.

9. Se muestra el contenido de la materia seleccionada.