PROGRAMACIÓN DE ASIGNATURAS PARA ESTUDIANTES NUEVOS - 2009-2 EN EL PROGRAMA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

	CLASIFICACIÓN ICFES			•							
PROGRAMA	MATEMÁTICAS	FÍSICA	LENGUAJE	DIRECCIÓN DE MATEMATICAS		DIRECCIÓN DE CIENCIAS NATURALES			DIRECCIÓN DE HUMANIDADES	PROGRAMA	BIENESTAR UNIVERSITARIO
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	ALTO	ALTO	ALTO	CALD (Cálculo Diferencial)		FIMF (Física Mecánica y de Fluídos)	FIMFL (Laboratorio de Física Mecánica y de Fluídos)	EGR1 (Expresión Gráfica 1)	EALE (Electiva en el área de la Lengua Española)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	ALTO	ALTO	MEDIO	CALD (Cálculo Diferencial)		FIMF (Física Mecánica y de Fluídos)	FIMFL (Laboratorio de Física Mecánica y de Fluídos)	EGR1 (Expresión Gráfica 1)	EXOE (Expresión oral y escrita)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	ALTO	ALTO	BÁSICO	CALD (Cálculo Diferencial)		FIMF (Física Mecánica y de Fluídos)	FIMFL (Laboratorio de Física Mecánica y de Fluídos)	EGR1 (Expresión Gráfica 1)	FLEN (Fundamentos del lenguaje)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	ALTO	MEDIO O BÁSICO	ALTO	CALD (Cálculo Diferencial)		FFIS (Fundamentos de Física)		EGR1 (Expresión Gráfica 1)	EALE (Electiva en el área de la Lengua Española)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	ALTO	MEDIO O BÁSICO	MEDIO	ALTO		FFIS (Fundamentos de Física)		EGR1 (Expresión Gráfica 1)	EXOE (Expresión oral y escrita)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	ALTO	MEDIO O BÁSICO	BÁSICO	CALD (Cálculo Diferencial)		FFIS (Fundamentos de Física)		EGR1 (Expresión Gráfica 1)	FLEN (Fundamentos del lenguaje)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	MEDIO	ALTO	ALTO	PREM (Precálculo)	AGEO (Análisis Geométrico)			EGR1 (Expresión Gráfica 1)	EALE (Electiva en el área de la Lengua Española)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	MEDIO	ALTO	MEDIO	PREM (Precálculo)	AGEO (Análisis Geométrico)			EGR1 (Expresión Gráfica 1)	EXOE (Expresión oral y escrita)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	MEDIO	ALTO	BÁSICO	PREM (Precálculo)	AGEO (Análisis Geométrico)			EGR1 (Expresión Gráfica 1)	FLEN (Fundamentos del lenguaje)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	MEDIO	MEDIO O BÁSICO	ALTO	PREM (Precálculo)	AGEO (Análisis Geométrico)	FFIS (Fundamentos de Física)			EALE (Electiva en el área de la Lengua Española)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	MEDIO	MEDIO O BÁSICO	MEDIO	PREM (Precálculo)	AGEO (Análisis Geométrico)	FFIS (Fundamentos de Física)			EXOE (Expresión oral y escrita)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	MEDIO	MEDIO O BÁSICO	BÁSICO	PREM (Precálculo)	AGEO (Análisis Geométrico)	FFIS (Fundamentos de Física)			FLEN (Fundamentos del lenguaje)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)

Nota: quien deba tomar la asignatura EALE (Electiva en el área de la Lengua Española) - Electiva en el área de la lengua española -

debe tomar una de las siguientes: TALE - Taller de lectura y escritura

TADE - Taller de argumentación y debate

TESC - Taller de escrituras creativas

LENC - Lenguas clásicas

ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA

	CLASIFICACION ICFES										
PROGRAMA	MATEMATICAS	FISICA	HUMANIDADES	DIRECCION DE	MATEMATICAS	DIRECCION DE CIENCIAS NATURALES			DIRECCION DE HUMANIDADES	PROGRAMA	BIENESTAR UNIVERSITARIO
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	BÁSICO	ALTO	ALTO	FMAT (Fundamentos de Matemáticas)	AGEO (Análisis Geométrico)			EGR1 (Expresión Gráfica 1)	EALE (Electiva en el área de la Lengua Española)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	BÁSICO	ALTO	MEDIO	FMAT (Fundamentos de Matemáticas)	AGEO (Análisis Geométrico)			EGR1 (Expresión Gráfica 1)	EXOE (Expresión oral y escrita)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	BÁSICO	ALTO	BÁSICO	FMAT (Fundamentos de Matemáticas)	AGEO (Análisis Geométrico)			EGR1 (Expresión Gráfica 1)	FLEN (Fundamentos del lenguaje)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	BÁSICO	MEDIO O BÁSICO	ALTO	FMAT (Fundamentos de Matemáticas)	AGEO (Análisis Geométrico)	FFIS (Fundamentos de Física)			EALE (Electiva en el área de la Lengua Española)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	BÁSICO	MEDIO O BÁSICO	MEDIO	FMAT (Fundamentos de Matemáticas)	AGEO (Análisis Geométrico)	FFIS (Fundamentos de Física)			EXOE (Expresión oral y escrita)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)
	BÁSICO	MEDIO O BÁSICO	BÁSICO	FMAT (Fundamentos de Matemáticas)	AGEO (Análisis Geométrico)	FFIS (Fundamentos de Física)			FLEN (Fundamentos del lenguaje)	IINL (Introducción a la Ingeniería Electrónica)	DEPD (Deporte dirigido)

Nota: quien deba tomar la asignatura EALE (Electiva en el área de la Lengua Española) - Electiva en el área de la lengua española - debe tomar una de las siguientes:

TALE - Taller de lectura y escritura TADE - Taller de argumentación y debate

TESC - Taller de escrituras creativas

LENC - Lenguas clasicas