

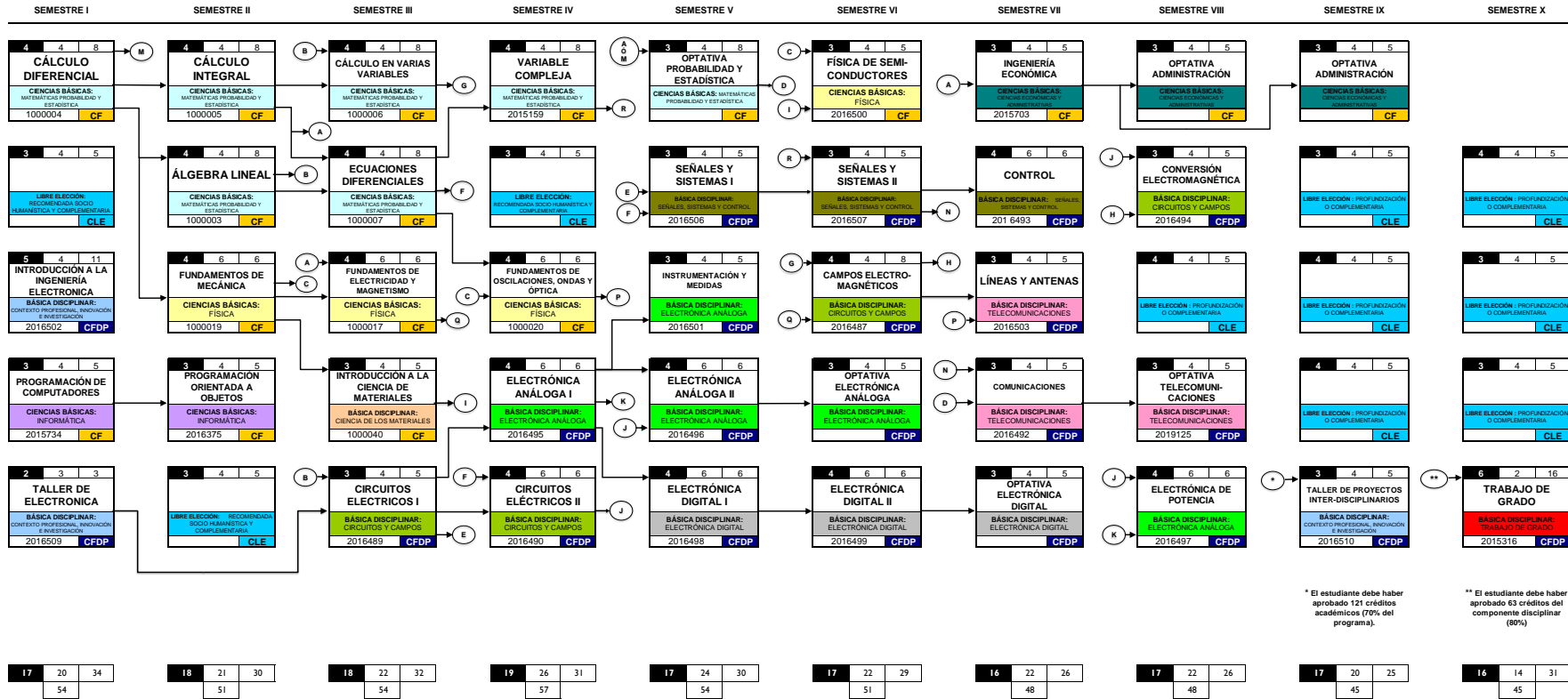


UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

SEDE BOGOTÁ  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROGRAMA CURRICULAR DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

PLAN DE ESTUDIOS 2545

CF	Matemáticas Probabilidad y Estadística
	Física
	Ciencias de los Materiales
	Informática
	Ciencias Económicas y Administrativas
	Circuitos y Campos
	Contexto profesional, Innovación e Investigación
CFDP	Telecomunicaciones
	Electrónica Digital
	Electrónica Analógica
	Trabajo de Grado
	Señales, Sistemas y Control
CN	Lecto - Escritura
CLE	Lengua Extranjera
	Libre Elección



\* El estudiante debe haber aprobado 121 créditos académicos (70% del programa).  
\*\* El estudiante debe haber aprobado 63 créditos del componente disciplinar (80%)

Componente	Créditos Obligatorios	Créditos Optativos	Créditos Totales
Componente Fundamentación	51 (30%)	9 (5%)	60
Componente Formación Profesional o Disciplinar	72 (42%)	6 (3%)	78
Componente Libre Elección	34 (20%)	0	34
Componente Nivelación	12	0	12
<b>TOTAL</b>	<b>177</b>	<b>15</b>	<b>192</b>

CRE	HAP	HTA
NOMBRE DE LA ASIGNATURA		
NOMBRE DE LA AGROPACION		
CRE	HAP	HTA
CÓDIGO CLR		

CRE: Créditos  
HAP: Horas de Actividad Presencial a la semana  
CLR: Color del componente  
HTA: Horas de Trabajo Académico Semanal