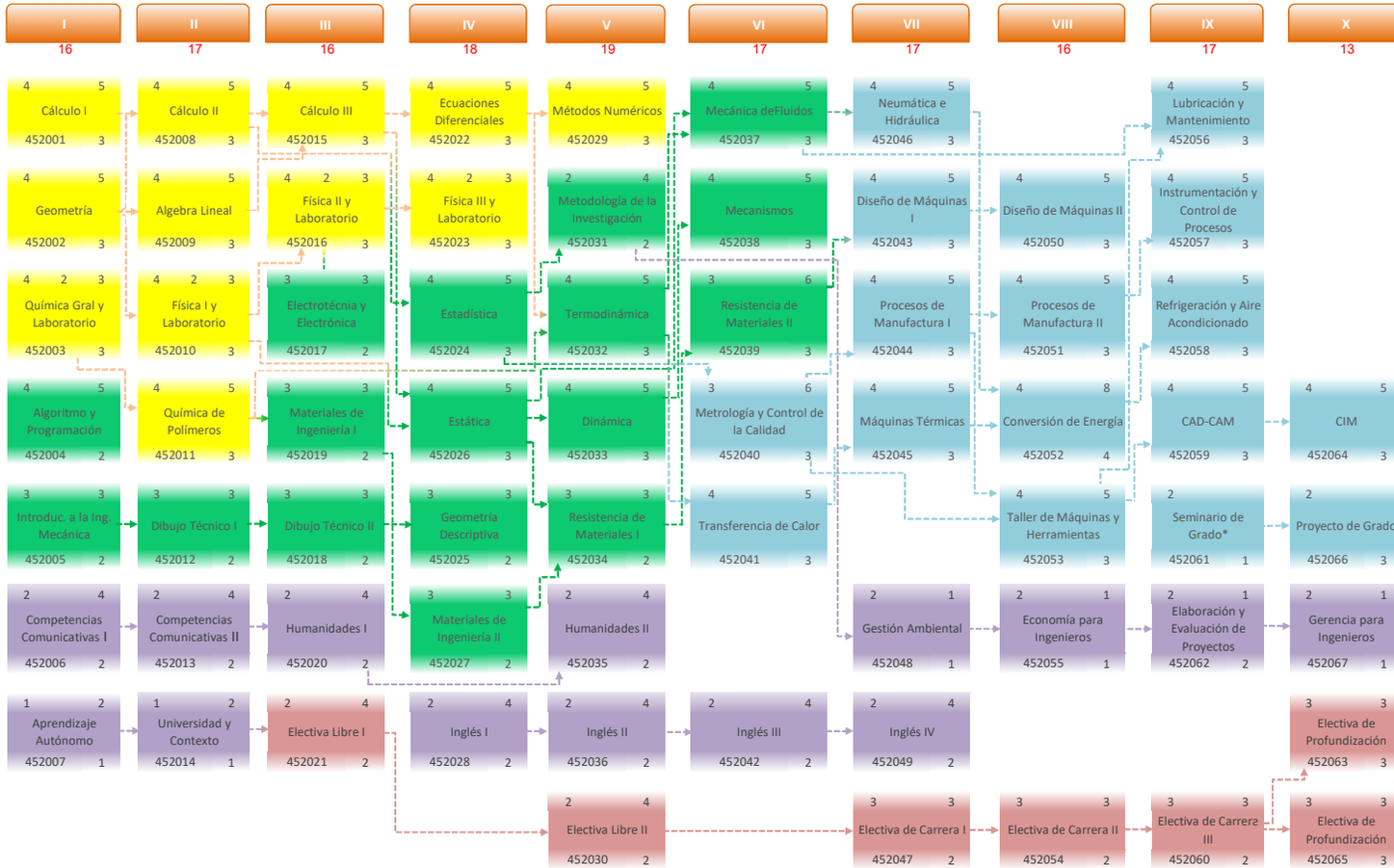




UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA  
PLAN DE ESTUDIOS - INGENIERÍA MECÁNICA



Número de Cursos      Número de Créditos

<span style="background-color: yellow; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	CIENCIAS BÁSICAS	12	36
<span style="background-color: green; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	CIENCIAS BÁSICAS DE INGENIERÍA	17	41
<span style="background-color: lightblue; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	INGENIERÍA APLICADA	17	50
<span style="background-color: purple; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	COMPLEMENTARIAS	14	23
<span style="background-color: red; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	ELECTIVAS	7	16
<b>TOTAL</b>		<b>67</b>	<b>166</b>

HT	HL	HI
<b>NOMBRE DEL CURSO</b>		
COD	C	

HT Horas Teóricas  
HL Horas Laboratorios  
HI Horas Independientes  
COD Código en Powercampus  
C Créditos Académicos

\* Para matricular la asignatura Seminario de Grado, el estudiante debe aprobar un mínimo de 128 créditos en el programa

\*\* Para realizar la prueba Saber Pro, el estudiante debe aprobar al menos el 75% de los créditos del programa