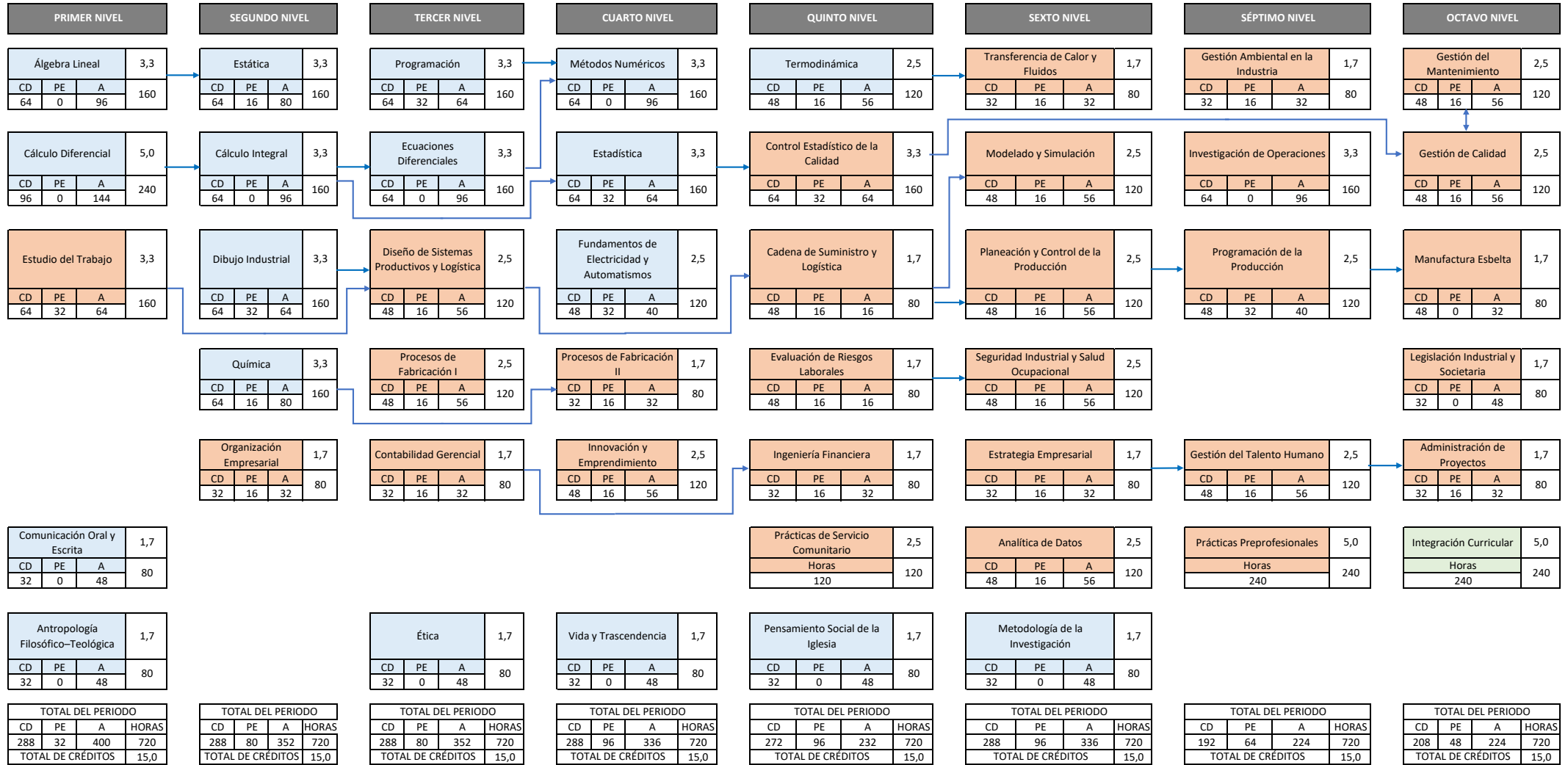
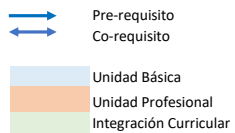


Carrera: Ingeniería de la Producción
Modalidad: Presencial
Sede Matriz Cuenca



Leyenda:



Nombre Asignatura			
CD	PE	A	

Créditos de la Asignatura
 Total de horas en el periodo

CD: Contacto Docente
 PE: Práctico Experimental
 A: Autónomo

Resumen de Horas de Aprendizaje

Contacto Docente	2112
Práctico Experimental	592
Autónomo	2456
Prácticas Pre profesionales	240
Prácticas de Servicio Comunitario	120
Integración Curricular	240
Total de Horas	5760
Total de Créditos de la Carrera	120

Unidad	Nivel	Asignatura	Aprendizaje Contacto Docente	Aprendizaje Práctico Experimental	Aprendizaje Autónomo	Prácticas pre profesionales	Prácticas de Servicio Comunitario	Integración Curricular	Total Horas
Básica	1	Antropología Filosófico-Teológica	32	0	48				80
Básica	1	Álgebra Lineal	64	0	96				160
Básica	1	Cálculo Diferencial	96	0	144				240
Básica	1	Comunicación Oral y Escrita	32	0	48				80
Profesional	1	Estudio del Trabajo	64	32	64				160
Subtotales:			288	32	400				720
Básica	2	Dibujo Industrial	64	32	64				160
Básica	2	Cálculo Integral	64	0	96				160
Básica	2	Estática	64	16	80				160
Profesional	2	Organización Empresarial	32	16	32				80
Básica	2	Química	64	16	80				160
Subtotales:			288	80	352				720
Profesional	3	Diseño de Sistemas Productivos y Logística	48	16	56				120
Profesional	3	Contabilidad Gerencial	32	16	32				80
Básica	3	Ecuaciones Diferenciales	64	0	96				160
Básica	3	Ética	32	0	48				80
Básica	3	Programación	64	32	64				160
Profesional	3	Procesos de Fabricación I	48	16	56				120
Subtotales:			288	80	352				720
Básica	4	Fundamentos de Electricidad y Automatismos	48	32	40				120
Básica	4	Estadística	64	32	64				160
Profesional	4	Innovación y Emprendimiento	48	16	56				120
Profesional	4	Procesos de Fabricación II	32	16	32				80
Básica	4	Métodos Numéricos	64	0	96				160
Básica	4	Vida y Trascendencia	32	0	48				80
Subtotales:			288	96	336				720
Profesional	5	Control Estadístico de la Calidad	64	32	64				160
Profesional	5	Ingeniería Financiera	32	16	32				80
Básica	5	Pensamiento Social de la Iglesia	32	0	48				80
Profesional	5	Cadena de Suministro y Logística	48	16	16				80
Básica	5	Termodinámica	48	16	56				120
Profesional	5	Evaluación de Riesgos Laborales	48	16	16				80
Profesional	5	Prácticas de Servicio Comunitario					120		120
Subtotales:			272	96	232		120		720

Unidad	Nivel	Asignatura	Aprendizaje Contacto Docente	Aprendizaje Práctico Experimental	Aprendizaje Autónomo	Prácticas pre profesionales	Prácticas de Servicio Comunitario	Integración Curricular	Total Horas
Profesional	6	Modelado y Simulación	48	16	56				120
Profesional	6	Seguridad Industrial y Salud Ocupacional	48	16	56				120
Profesional	6	Planeación y Control de la Producción	48	16	56				120
Profesional	6	Estrategia Empresarial	32	16	32				80
Básica	6	Metodología de la Investigación	32	0	48				80
Profesional	6	Analítica de Datos	48	16	56				120
Profesional	6	Transferencia de Calor y Fluidos	32	16	32				80
Subtotales:			288	96	336				720
Profesional	7	Gestión Ambiental en la Industria	32	16	32				80
Profesional	7	Gestión del Talento Humano	48	16	56				120
Profesional	7	Programación de la Producción	48	32	40				120
Profesional	7	Investigación de Operaciones	64	0	96				160
Profesional	7	Prácticas Preprofesionales				240			240
Subtotales:			192	64	224	240			720
Profesional	8	Gestión de Calidad	48	16	56				120
Profesional	8	Legislación Industrial y Societaria	32	0	48				80
Profesional	8	Administración de Proyectos	32	16	32				80
Profesional	8	Manufactura Esbelta	48	0	32				80
Profesional	8	Gestión del Mantenimiento	48	16	56				120
Integración Curricular	8	Integración Curricular						240	240
Subtotales:			208	48	224			240	720
			Aprendizaje Contacto Docente	Aprendizaje Práctico Experimental	Aprendizaje Autónomo	Prácticas pre profesionales	Prácticas de Servicio Comunitario	Integración Curricular	Total Horas
Total de Horas:			2112	592	2456	240	120	240	5760

Total de Créditos de la Carrera:	120
---	------------