

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
01	FGUM1002	APRENDER A APRENDER	S	FG	I				36							36	40					FGUM1037, FGUM1057, SNIN110, FGUM1907, FGUM1929, FGUM1942, MEDG1001, SECG110, SHUM126, SINF600, FGUM2002, SCON110, FGUM2936
01	ICVB1501	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA	S	B	I	72	36									108	45	45				IEJB1501, GEOB1005, INGB1904, SALG120, ICVB1201
01	ICVB1504	TALLER DE FÍSICA Y MATEMÁTICA	S	B	I				72							72	40					IEJB1504, INGB1901, INGB1902, GEOB1008, SALG110, SCAL111, ICVB1204
01	ICVB1510	CÁLCULO DIFERENCIAL	S	B	I	72	36									108	45	45				ICVB1502
01	ICVB1511	MECÁNICA PARA INGENIERÍA I	S	B	I	72	36	10								118	45	45	24			ICVB1503

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
01	ICVE1501	COMPUTACIÓN PARA INGENIERÍA	S	E	I	72									72	25					IEJE1501, GEOE1033, INGE1905, ICVE1201	
				HORAS TOTALES DEL NIVEL		288	108	10	108						514							

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen	Jornada	Duración Estudios							
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres							

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
02	FGUM1017	LECTURA COMPENSIVA Y PRODUCCIÓN DE TEXT	S	FG	I				36							36	40					FGUM2936, FGUM1940, FGUM1955, MEDG1001, SECG120, SHUM153, FGUM2017, SCON110
02	ICCE1030	PROGRAMACIÓN I	S	E	I	72		32								104	25	25			ICVE1501	ICVE1504
02	ICVB1512	ÁLGEBRA LINEAL	S	B	I	72	36									108	45	45			ICVB1501	GEOB1009
02	ICVB1513	CÁLCULO INTEGRAL	S	B	I	72	36									108	45	45			ICVB1510	ICVB1505
02	ICVB1514	MECÁNICA PARA INGENIERÍA II	S	B	I	72	36	10								118	45	45	24		ICVB1510, ICVB1511	ICVB1506
02	ICVE1502	QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA	S	E	I	72										72	45					IEJE1502, INGE1903, SINF151, SQUI131, ICVE1202
HORAS TOTALES DEL NIVEL						360	108	42	36							546						

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
03	FGUM1021	ORATORIA Y ASERTIVIDAD	S	FG	I				36							36	40					FGUM1018, FGEC1073, FGUM2933, SINF600, SNIN110, FGUM2021, MEDL1008, FGUM1955, SECG140, SCON110, SHUM153
03	ICCE1031	PROGRAMACIÓN II	S	E	I	72		32								104	25	25			ICCE1030	ICEE1003
03	ICVB1515	EC. DIFERENCIALES Y ANÁLISIS NUMÉRICO	S	B	I	72	36									108	45	45			ICVB1512, ICVB1513	ICVB1507
03	ICVB1516	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICAS	S	B	I	72			32							104	45	45			ICVB1512, ICVB1513	ICVB1509
03	ICVE1510	TERMODINÁMICA APLICADA	S	E	I	72		32	32							136	40	40	20		ICVE1502, ICVB1513, ICVB1514	ICVE1507
03	ICVG1501	ADMINISTRACIÓN MODERNA	S	G	I	72										72	45					IEJG1501, INGG1901, SGES130, ICVG1201
HORAS TOTALES DEL NIVEL						360	36	64	100							560						

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen	Jornada	Duración Estudios							
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres							

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						Prof. / Alumno (Por actividad)																
C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL													
04	FGUM1003	APRENDER A SER	S	FG	I				36							36	40				FGUM2021, STCO141, ICOE1039, FGEC1025, FGUM2938, SINF600, SNIN110, FGUM1914, FGUM1935, MEDG1001, SECG160, TMEB1017, FGUM2003	
04	ICCE1032	ESTRUCTURA DE DATOS	S	E	I	72		32							104	25	25			ICCE1031	ICCE1001	
04	ICVB1518	INFERENCIA ESTADÍSTICA	S	B	I	72									72	60				ICVB1516	ICIB1001, ICEB1001	
04	ICVE1508	TALLER DE INVESTIGACIÓN PARA LA INGENIE.	S	E	I	36									36	60					ICIE1031, ICIE1225	
04	ICVE1511	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	S	E	I	72			32						104	45	45			ICVB1515, ICVB1514	ICVE1505	
04	ICVE1512	PROCESOS FISICOQUÍMICOS	S	E	I	72			32						104	45	45			ICVE1510	ICIE1004	
04	ICVG1506	MICROECONOMÍA	S	G	I	72									72	45				ICVG1501, ICVB1513	ICVG1502	
HORAS TOTALES DEL NIVEL						396		32	100						528							

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
05	FGIN1101	INGLÉS I	S	FG	D	36									50	86	20	20				FGEI1001
05	ICCE1002	BASE DE DATOS	S	E	D	72		32								104	25	25				ICCE1909
05	ICCE1003	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	S	E	D	72		32								104	20	20			(ICVE1504), (ICCE1031)	ICCE1907
05	ICCE1033	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN	S	E	D				72							72	25					ICCE1032 ICCE1005
05	ICCE1034	TALLER DE PROGRAMACIÓN	S	E	D				36							36	25					ICCE1031 ICCE1004
05	ICCG1010	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	S	G	D	72			32							104	60	60				ICVB1515 ICCG1003
05	ICVG1503	INGENIERÍA ECONÓMICA	S	G	D	72	36									108	60	60				ICVG1506
HORAS TOTALES DEL NIVEL						324	36	64	140						50	614						

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.			CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen	Jornada	Duración Estudios							
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres							

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
06	FGIN1102	INGLÉS II	S	FG	D	36									50	86	20	20			FGIN1101	FGEI1002, FGUM1902
06	ICCE1009	INGENIERÍA DE SOFTWARE	S	E	D	72										72	60					ICCE1912
06	ICCE1035	MATEMÁTICAS DISCRETAS	S	E	D	72										72	60					ICCE1032 ICCE1015
06	ICCE1036	SISTEMAS OPERATIVOS	S	E	D	72										72	25					ICCE1003 ICCE1007
06	ICCE1037	DISEÑO DE INTERFACES USUARIAS	S	E	D				72							72	25					ICCE1033 ICCE1018
06	ICCE1038	MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN	S	E	D	72										72	60					ICCG1010 ICCE1021
06	ICCE1039	TALLER DE BASE DE DATOS	S	E	D				36							36	25					ICCE1002 ICCE1008
06	ICVG1504	CONTABILIDAD DE COSTOS	S	G	D	72										72	60				(ICIE1006), (ICVG1503)	ICIE1013, ICCG1001, ICEG1001
HORAS TOTALES DEL NIVEL						396			108						50	554						

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL		Prof. / Alumno (Por actividad)					
07	FGIN1103	INGLÉS III	S	FG	D	36									50	86	20	20			FGIN1102	FGEI1003, FGUM1951
07	ICCE1019	CONTROL AUTOMÁTICO	S	E	D	72		32								104	20	20			ICCE1003	ICLE1902
07	ICCE1040	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	S	E	D	72		32								104	25	25			ICCE1035	ICCE1022
07	ICCE1041	INGENIERÍA DE REQUERIMIENTOS	S	E	D	72										72	60				ICCE1009	ICCE1012
07	ICCE1042	ARQUITECTURA DE DESARROLLO WEB	S	E	D				72							72	25				ICCE1033	ICCE1013
07	ICCE1043	REDES DE COMPUTADORES	S	E	D	72										72	20				ICCE1036	ICCE1011
07	ICCE1044	PRÁCTICA PROFESIONAL I	S	E	D										427	427	500				ICCE1009, ICVG1503, ICCE1036	ICCE1016
07	ICVG1505	MARKETING INDUSTRIAL	S	G	D	72										72	60				ICVG1504	ICCG1002
HORAS TOTALES DEL NIVEL						396		64	72					427	50	1009						



DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA						
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA						
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA						
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.								
CLASE PLAN	INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen	Jornada	Duración Estudios						
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres						

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
08	FGIN1104	INGLÉS IV	S	FG	D	36									50	86	20	20			FGIN1103	FGEI1004, FGUM1914
08	ICCE1045	MODELAMIENTO Y SIMULACIÓN	S	E	D	72		32								104	25	25			ICCE1038	ICCE1023
08	ICCE1046	INGENIERÍA DE DISEÑO	S	E	D	72										72	60				ICCE1041	
08	ICCE1047	SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN	S	E	D	72		32								104	25	25			ICCE1043	ICCE1014
08	ICCE1048	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	S	E	D	72		32								104	60	25			ICCE1002	ICCE1010
08	ICCE1049	TALLER DE REDES	S	E	D				36							36	20				ICCE1043	ICCE1017
08	ICCG1011	EVALUACIÓN ECONÓMICA DE PROYECTOS	S	G	D	72			36							108	60	60			ICVG1505	ICCG1004
HORAS TOTALES DEL NIVEL						396		96	72						50	614						

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
09	ICCE1050	PROYECTO DE INGENIERÍA I	S	E	P				72						72	60				ICCG1011, ICCE1046	ICCE1025	
09	ICCE1051	INTEGRADO APLICADO I	S	E	P	72									72	60				ICCE1046		
09	ICCE1052	INTEGRADO APLICADO II	S	E	P	72									72	60				ICCE1047		
09	ICCE1053	COMPUTACIÓN DISTRIBUIDA	S	E	P	72		32							104	25	25			ICCE1033, ICCE1043	ICCE1024	
09	ICCE1054	PRÁCTICA PROFESIONAL II	S	E	P									427	427	500				ICCE1044	ICCE1027	
09	ICCG1005	GESTIÓN DE PROYECTOS	S	G	P	72									72	60				(ICCG1004), (ICCG1011)		
09	ICCG1012	ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA	S	G	P	72									72	60				ICCG1011		
HORAS TOTALES DEL NIVEL						360		32	72					427	891							

Decreto Plan de Estudios Pregrado

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
10	ICCE1055	PROYECTO DE INGENIERÍA II	S	E	P				72							72	5				ICCE1050	
10	ICCE1056	GESTIÓN TI	S	E	P	72										72	60				ICCE1046, ICCE1052	
10	ICCE1057	INTEGRADO APLICADO III	S	E	P	72										72	60					
10	ICCE1058	INTEGRADO APLICADO IV	S	E	P	72										72	60				ICCE1046	
10	ICCG1013	INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO	S	G	P	72										72	60					ICCG1007
HORAS TOTALES DEL NIVEL						288			72							360						

Decreto Plan de Estudios Pregrado

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS	
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL								
11	ICCE1059	PROYECTO APLICADO DE TITULACIÓN	S	E	P									540		540	500					ICCE1055	
11	ICCX1001	EXAMEN DE TÍTULO (T)	S	E	P											0							
HORAS TOTALES DEL NIVEL														540		540							

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.			CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen	Jornada	Duración Estudios							
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres							

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGEICC110-14 ( FORMACIÓN GENERAL CULTURA Y SOCIEDA
 CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 01

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
09	FGEC1001	APRECIACIÓN DEL ARTE	S	FG	P	36										36	80					FGUM1905
09	FGEC1002	PATRIMONIO CULTURAL	S	FG	P	36										36	80					FGEC2066
09	FGEC1003	HISTORIA DE CHILE DEL SIGLO XX Y XXI	S	FG	P	36										36	80					SCON151, FGEC2067, FGUM1902, SARC145
09	FGEC1004	LAS RELACIONES PÚBLICAS Y EL AUTOMARKETI	S	FG	P	36										36	80					FGEC2920, FGEC2056
09	FGEC1005	SEXUALIDAD HUMANA	S	FG	P	36										36	80					FGEC2918
09	FGEC1006	PENS. CRÍT. Y EV. CIEN.,ELEM CLAV. EN RE	S	FG	P	36										36	80					BTEG1008
09	FGEC1007	GRAND. FEN. DE LA HIST.,VISTOS A TRAV.DE	S	FG	P	36										36	80					FGEC2020, FGUM1951, FGEC1072
09	FGEC1008	TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN	S	FG	P	36										36	80					FGEC2921
09	FGEC1009	CONDUCTA HUMANA	S	FG	P	36										36	80					FGEC2916, FGEC2921, FGEC2009
09	FGEC1010	PENSADORES CONTEMPORÁNEOS	S	FG	P	36										36	80					FGEC2947
09	FGEC1011	FILOSOFÍA Y ÉTICA	S	FG	P	36										36	80					FGEC2943, FGEC1069
09	FGEC1012	LÚCID. Y VELOC.:UN CURSO PARA COMP. NUES	S	FG	P	36										36	80					FGEC2917
09	FGEC1013	REGLAS PARA DESTRABAR	S	FG	P	36										36	80					FGEC2926

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General (BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación	(REGIMEN) A: ANUAL S: SEMESTRAL M: MODULAR
C: CATEDRA Ay: AYUDANTIA L: LABORATORIO T: TALLER T/P: ACT. TEORICO PRACTICO AC: ACTIVIDAD CLINICA TPr: TRABAJOS PRACTICOS ED: ESTUDIO DIRIGIDO ExA: EXCLUSIVAS ALUMNOS	

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.			CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen	Jornada	Duración Estudios							
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres							

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGEICC110-14 ( FORMACIÓN GENERAL CULTURA Y SOCIEDA

CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 01

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
		LA MENTE																				
09	FGEC1014	LITERATURA	S	FG	P	36										36	80				FGEC2909	
09	FGEC1015	CRÍTICA CULTURAL	S	FG	P	36										36	80				FGEC2059	
09	FGEC1016	COMPRENSIÓN ESTRUCTURAL DE LA HISTORIA	S	FG	P	36										36	80					
09	FGEC1017	TRANSVERSALIDAD ARTÍSTICA EN EL SIGLO XX	S	FG	P	36										36	80				FGEC2930	
09	FGEC1018	FORMACIÓN DE LÍDERES	S	FG	P	36										36	80				FGEC2907	
09	FGEC1019	INSERCIÓN DE CHILE EN UN MUNDO GLOBALIZA	S	FG	P	36										36	80				FGUM1911, FGEC1936	
09	FGEC1020	APRECIACIÓN DEL ARTE	S	FG	P	36										36	80				FGEC2020, FGUM1905, FGUM1912	
09	FGEC1021	EXPLORACIÓN DEL CONOCIMIENTO	S	FG	P	36										36	80				FGEC2925	
09	FGEC1022	ENFOQUE SOCIOCULTURAL	S	FG	P	36										36	80				FGEC2919, FGEC2020	
09	FGEC1023	COMUNICACIÓN GLOBAL Y CIBERCULTURA	S	FG	P	36										36	80				FGEC2912	
09	FGEC1024	PARADIGMA Y CONOCIMIENTO	S	FG	P	36										36	80				FGEC2091	
09	FGEC1025	CULTURA Y SOCIEDAD	S	FG	P	36										36	80				ICOG1019, FGEC1057,	

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General (BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

(REGIMEN) A: ANUAL S: SEMESTRAL M: MODULAR

C: CATEDRA Ay: AYUDANTIA L: LABORATORIO T: TALLER T/P: ACT. TEORICO PRACTICO AC: ACTIVIDAD CLINICA TPr: TRABAJOS PRACTICOS ED: ESTUDIO DIRIGIDO ExA: EXCLUSIVAS ALUMNOS

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGEICC110-14 ( FORMACIÓN GENERAL CULTURA Y SOCIEDA

CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 01

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
																					FGEC2948, SPRE183, FGEC1935, FGUM1003, FGUM2950	
09	FGEC1026	LECTURA Y CONS. DE UN PENSAMIENTO ESTÉTI	S	FG	P	36										36	80					FGEC2928
09	FGEC1027	TENDENCIAS CONTEMPORÁNEAS	S	FG	P	36										36	80					
09	FGEC1028	UNIDADES ARTE CONTEMPORÁNEO	S	FG	P	36										36	80					FGEC2956
09	FGEC1029	ÉTICA Y MODERNIDAD	S	FG	P	36										36	80					
09	FGEC1030	T.DEL ARTE: HACIA LA CONST. DE UN PENSAM	S	FG	P	36										36	80					FGEC2903
09	FGEC1031	ARTE CONTEMPORÁNEO	S	FG	P	36										36	80					FGEC2929, FGEC2910
09	FGEC1032	SEMIÓTICA	S	FG	P	36										36	80					FGEC2922
09	FGEC1033	ESTÉTICA DE LA IMAGEN	S	FG	P	36										36	80					FGEC2954
09	FGEC1034	ACTUALIDAD NACIONAL E INTERNACIONAL	S	FG	P	36										36	80					
09	FGEC1035	EL MÉT. CIENTÍF: UNA FORMA DE PENSAR Y D	S	FG	P	36										36	80					FGEC2906
09	FGEC1036	GRANDES EXPERIMENTOS CIENTÍFICOS	S	FG	P	36										36	80					FGEC2945

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General (BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

(REGIMEN) A: ANUAL S: SEMESTRAL M: MODULAR

C: CATEDRA Ay: AYUDANTIA L: LABORATORIO T: TALLER T/P: ACT. TEORICO PRACTICO AC: ACTIVIDAD CLINICA TPr: TRABAJOS PRACTICOS ED: ESTUDIO DIRIGIDO ExA: EXCLUSIVAS ALUMNOS

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGEICC110-14 ( FORMACIÓN GENERAL CULTURA Y SOCIEDA
 CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 01

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
09	FGEC1037	EL GENOMA HUMANO: NUESTRA HERENCIA GENÉT	S	FG	P	36										36	80					FGEC2914
09	FGEC1038	LA PSICOBIOLOGÍA: EL HOMBRE COMO UNIDAD	S	FG	P	36										36	80					FGEC2918
09	FGEC1039	EL CEREBRO HUMANO: UN CENTRO PROCESADOR	S	FG	P	36										36	80					FGEC2931
09	FGEC1040	MATEMÁTICA: LA CIENCIA DE LOS PATRONES O	S	FG	P	36										36	80					FGEC2918
09	FGEC1041	LAS CS NATS. EXPERIMENT.Y LA EXPLOR.DEL	S	FG	P	36										36	80					FGEC2952, FGEC2063
09	FGEC1042	MÚSICA E INFORMÁTICA: UNA ALIANZA VALIOS	S	FG	P	36										36	80					FGEC2905
09	FGEC1043	CANTO CORAL UNIVERSITARIO MASIVO	S	FG	P	36										36	80					FGEC2905
09	FGEC1044	AUDICIÓN MUSICAL ACTIVA	S	FG	P	36										36	80					FGEC2905
09	FGEC1045	MÚSICA LATINOAMERICANA	S	FG	P	36										36	80					FGEC2905
09	FGEC1046	HACIA UNA HISTORIA DE LA MÚSICA CHILENA	S	FG	P	36										36	80					FGEC2955
09	FGEC1047	EL MUNDO DE LA MÚSICA POPULAR	S	FG	P	36										36	80					FGEC2905
09	FGEC1048	EL ROCK LATINO, UNA	S	FG	P	36										36	80					FGEC2905

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General (BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación	(REGIMEN) A: ANUAL S: SEMESTRAL M: MODULAR
C: CATEDRA Ay: AYUDANTIA L: LABORATORIO T: TALLER T/P: ACT. TEORICO PRACTICO AC: ACTIVIDAD CLINICA TPr: TRABAJOS PRACTICOS ED: ESTUDIO DIRIGIDO ExA: EXCLUSIVAS ALUMNOS	



DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada	Duración Estudios						
Semestres (Pre)		Diurno	11 semestres						

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGEICC110-14 ( FORMACIÓN GENERAL CULTURA Y SOCIEDA

CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 01

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN /BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
		EXPRESIÓN MÚSICAL Y																				
09	FGEC1049	LA MÚSICA DEL SIGLO XX	S	FG	P	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1050	DE BACH A PIAZZOLA	S	FG	P	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1051	APRECIACIÓN MÚSICAL	S	FG	P	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1052	FOLCLOR MUSICAL CHILENO	S	FG	P	36										36	80				FGEC2951	
09	FGEC1053	MÚSICA MEDIEVAL	S	FG	P	36										36	80				FGEC2905	
09	FGEC1054	VANGUARDIAS LITERARIAS DEL SIGLO XX (UN	S	FG	P	36										36	80				FGEC2932	
09	FGEC1055	POESÍA Y MÚSICA MODERNA	S	FG	P	36										36	80				FGEC2923	
09	FGEC1057	ASIGNATURA EN ARTES	S	FG	P	72										72	80				FGEC1025, SHUM172	
09	FGEC1073	ASIGNATURA EN CIENCIAS SOCIALES Y HUMANI	S	FG	P	72										72	80				FGUM1021, SHUM153	
09	FGEC1075	APRECIACIÓN DEL ARTE CORPORAL TERAPEUTIC	S	FG	P	36										36	80					
09	FGEC1077	OBSERVATORIO DE POLÍTICAS SOCIALES	S	FG	P				36							36	80					
09	FGEC1078	EL CINE COMO INTERP. DE LA REALIDAD	S	FG	P	36										36	80					
09	FGEC1079	HISTORIA DE LA CULTURA	S	FG	P	36										36	80				BTEB1015	
09	FGEC1081	TALLER DE INICIACIÓN A LA	S	FG	P	36										36	80					

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General (BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

(REGIMEN) A: ANUAL S: SEMESTRAL M: MODULAR

C: CATEDRA Ay: AYUDANTIA L: LABORATORIO T: TALLER T/P: ACT. TEORICO PRACTICO AC: ACTIVIDAD CLINICA TPr: TRABAJOS PRACTICOS ED: ESTUDIO DIRIGIDO ExA: EXCLUSIVAS ALUMNOS

DECRETO PLAN DE ESTUDIOS  
 PREGRADO

FACULTAD O UNIDAD RESPONSABLE		FACULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA		SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN		INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2014
Régimen		Jornada		Duración Estudios					
Semestres (Pre)		Diurno		11 semestres					

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGEICC110-14 ( FORMACIÓN GENERAL CULTURA Y SOCIEDA

CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 01

NIVEL	CODIGO NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AREA FORMACIÓN / BLOQUE		HORAS TOTALES / ACTIVIDAD										HORAS TOTALES	Relación Prof. / Alumno (Por actividad)				CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
						C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL							
		DOCENCIA																				
09	FGEI1001	INGLÉS I (ELEC)	S	FG	P	36									50	86	20	20			FGIN1101	
09	FGEI1002	INGLÉS II (ELEC)	S	FG	P	36									50	86	20	20			FGIN1102	
09	FGEI1003	INGLÉS III (ELEC)	S	FG	P	36									50	86	20	20			FGIN1103	
09	FGEI1004	INGLÉS IV (ELEC)	S	FG	P	36									50	86	20	20			FGIN1104	
09	FGEI1005	INGLÉS V (ELEC)	S	FG	P	36									50	86	20	20				
09	FGEI1006	INGLÉS VI (ELEC)	S	FG	P	36									50	86	20	20				
09	FGEI1007	INGLÉS VII (ELEC)	S	FG	P	36									50	86	20	20				
09	FGEI1008	INGLÉS VIII (ELEC)	S	FG	P	36									50	86	20	20				

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General (BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

(REGIMEN) A: ANUAL S: SEMESTRAL M: MODULAR

C: CATEDRA Ay: AYUDANTIA L: LABORATORIO T: TALLER T/P: ACT. TEORICO PRACTICO AC: ACTIVIDAD CLINICA TPr: TRABAJOS PRACTICOS ED: ESTUDIO DIRIGIDO ExA: EXCLUSIVAS ALUMNOS