Página 1 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RES	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIE	RÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMP	PUTACIÓN E INFORMÁ	ÁTICA	SEDE	Campus Manuel	Montt
GRADO BACHILLER		BACHILLER	EN INGENII	ERÍA								
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENC	AS DE LA INGENIERÍ	A							
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN CO	OMPUTACIÓN E INFOI	RMÁTICA							
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.												
CLASE PLAN	INGENIERÍA C	IVIL COMPU	JTACIÓN			PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL#	EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009	
Dógimon	Iorno	do	,	Duración Estudias							-	

Régimen	Jornada	Duración Estudios
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							HOI	RAS TO	OTAL	ES / A	CTIVII	DAD					Rela	ción		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AR FORM /BLC	ACIÓN	C	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
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	В	I	72	36									108	45	45			IEJB1501, GEOB1005, INGB1904, SALG120, ICVB1201
01	ICVB1502	CÁLCULO DIFERENCIAL	S	В	I	108	36									144	80	40			IEJB1502, GEOB1006, INGB1905, SCAL121, ICVB1510, ICVB1202
01	ICVB1503	MECÁNICA	S	В	I	72	36									108	60	45			IEJB1503, GEOB1007, INGB1903, SFIS113, ICVB1511, ICVB1203
01	ICVB1504	TALLER DE FÍSICA Y	S	В	I				72							72	40				IEJB1504, INGB1901,

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 2 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RESPONSA	LE FACULTAI	D DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER	BACHILLE	R EN INGENIERÍA				
GRADO ACADEMICO	LICENCIAI	OO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL	INGENIER	O CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTIO	CA			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.						
CLASE PLAN INGENIE	RÍA CIVIL COMF	PUTACIÓN	PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jornada	Duración Estudios				

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Diurno

11 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							нон	RAS T	OTAL	ES / AC	CTIVI	DAD					Rela	ación		
NIVEL	NUEVO (Uso		REG.			C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS			Alumno	CODIGO(S) DE	EQUIVALENCIAS
	Exclusivo	ASIGNATURA		FORMA												TOTALES		(Por ac	tividad)	PREREQUISITO(S)	
	DGPA)			/ BLO	QUE																
		MATEMÁTICA																			INGB1902, GEOB1008,
																					SALG110, SCAL111,
																					ICVB1204
01	ICVE1501	COMPUTACIÓN PARA	S	Е	I	72										72	25				IEJE1501, GEOE1033,
		INGENIERÍA																			INGE1905, ICVE1201
		HORAS'	TOTALI	ES DEL	NIVEL	324	108		108							540					

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 3 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	SPONSABLE FAC	CULTAD DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER	BAC	CHILLER EN INGENIERÍA					
GRADO ACADEMICO	LICI	CENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA					
TITULO PROFESIONAL	ING	GENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORM	MÁTICA				
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.							
CLASE PLAN	INGENIERÍA CIVIL	L COMPUTACIÓN		PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jornada	Duración Estudios					

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Diurno

11 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							НО	RAS T	OTAL	ES / A(	CTIVII	OAD					Rela	ción		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AR FORM / BLC		С	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
02	FGUM1017	LECTURA COMPRENSIVA Y PRODUCCIÓN DE TEXT	S	FG	I				36							36	40				FGUM2936, FGUM1940, FGUM1955, MEDG1001, SECG120, SHUM153, FGUM2017, SCON110
02	ICVB1505	CÁLCULO INTEGRAL	S	В	I	108	36									144	80	40		ICVB1502	IEJB1505, GEOB1010, INGB1908, SCAL131, ICVB1513, ICVB1206
02	ICVB1506	CALOR Y ONDAS	S	В	I	72	36	32								140	45	45	20	ICVB1503	IEJB1506, INGB1906, SMEC124, ICVB1514, ICVB1207
02	ICVE1502	QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA	S	Е	I	72										72	45				IEJE1502, INGE1903, SINF151, SQUI131, ICVE1202
02	ICVE1506	MÉTODOS EXPERIMENTALES	S	Е	I	72		32								104	45	20		ICVB1503	IEJE1506, INGE1901, SELE292, ICVE1509, ICVE1203
		HORAS '	TOTAL	ES DEL	NIVEL	324	72	64	36							496				-	

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 4 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RESI	PONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPU	TACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Mont	t
GRADO BACHILLER		BACHILLER	EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGEN	NIERÍA						
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E	INFORMÁTICA						
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.										
CLASE PLAN	NGENIERÍA C	IVIL COMPU	JTACIÓN		PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# E	N# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009	
	_	_				-		-		

Régimen	Jornada	Duración Estudios
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							HOI	RAS TO	OTAL	ES / A(	CTIVII	OAD					Rela	ción		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AR FORMA / BLO	ACIÓN	С	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
03	FGUM1021	ORATORIA Y ASERTIVIDAD	S	FG	I				36							36	40				FGUM1018, FGEC1073, FGUM2933, SINF600, SNIN110, FGUM2021, MEDL1008, FGUM1955, SECG140, SCON110, SHUM153
03	ICVB1507	ECUACIONES DIFERENCIALES Y ANÁLISIS NUM.	S	В	I	72	36									108	80	80		ICVB1502, ICVB1505	IEJB1507, INGB1910, ICVB1515, ICVB1208
03	ICVB1508	CÁLCULO APLICADO A LA INGENIERÍA	S	В	I	72	36									108	80	80		ICVB1505	IEJB1508, INGB1912, INGB1920, SMAT140, ICVB1517, ICVB1209
03	ICVE1503	ELECTROMAGNETISMO	S	Е	I	72	36	32								140	45	45	20	ICVB1505, ICVB1506	IEJE1503, INGB1909, SFIS134
03	ICVE1504	PROGRAMACIÓN	S	Е	I	72		32								104	25	25		ICVE1501	IEJE1504, ICCE1901, INGE1908, INGE1925, SINF151, ICVE1204, ICCE1030, ICEE1030

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 5 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RES	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTI	CA SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER		BACHILLER	R EN INGENIERÍA				
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁT	ГІСА			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.							
CLASE PLAN	INGENIERÍA C	IVIL COMPU	UTACIÓN	PLAN ESTUDI	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jorna	ıda	Duración Estudios				
Semestres (Pre)	Diur	no	11 semestres				

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							HOI	RAS TO	OTAL	ES / AC	CTIVII	OAD					Rela	ción		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AR FORM	EA ACIÓN	С	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
	DGPA)			/BLO	QUE																
03	ICVG1501	ADMINISTRACIÓN MODERNA	S	G	I	72										72	45				IEJG1501, INGG1901,
																					SGES130, ICVG1201
		HORAS 7	тотат	EC DEI	NIIVET	260	108	64	36							568					

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 6 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RES	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTAC	CIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER	. EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGENIER	ÍΑ						
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFO	ORMÁTICA						
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.										
CLASE PLAN	INGENIERÍA C	IVIL COMPL	JTACIÓN		PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# (	COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009	
Régimen	Jorna	ıda	Duración Estudios							

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Diurno

11 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							HOI	RAS TO	OTAL	ES / A	CTIVII	OAD					Rela	ción		
NIVEI	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AR FORM / BLO	ACIÓN	С	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES		Prof. / A		CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
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	ICVB1509	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA	S	В	I	72	36									108	80	80		ICVB1501	IEJB1509, INGB1913, INGB1921, ICVB1516, ICVB1210
04	ICVE1505	ELECTRICIDAD	S	Е	I	72			32							104	45	45		ICVE1503	IEJE1505, INGB1911, SFIS141, ICVE1511, ICVE1208
04	ICVE1507	TERMODINÁMICA APLICADA A LA INGENIERÍA	S	Е	I	108	36	32								176	45	45	20	ICVB1506, ICVE1502	IEJE1507, INGE1904, SMEC142, ICVE1510, ICVE1205
04	ICVG1502	MICROECONOMÍA	S	G	I	108										108	45			ICVG1501	IEJG1502, ICIG1202,

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 7 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	ESPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁ	TICA	SEDE	Campus Manuel Montt	
GRADO BACHILLER		BACHILLER	EN INGENIERÍA							
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA	Λ						
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFOR	MÁTICA						
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.							_			
CLASE PLAN	INGENIERÍA C	IVIL COMPU	JTACIÓN		PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.		CÓDIGO	ICC110-2009	
Régimen	Jorna	ıda	Duración Estudios							
Semestres (Pre)	Diur	no	11 semestres							

ASIG	ATURAS DEL	PLAN DE ESTUDIOS																		
	CODIGO						НО	RAS T	OTAL	ES / AC	CTIVII	DAD				1	Relación			
NIVE	L NUEVO (Uso	NOMBRE DE LA	REG.	AREA	C	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS	Pro	f. / Alum	no	CODIGO(S) DE	EQUIVALENCIAS
	Exclusivo	ASIGNATURA		FORMACIO	ÓN										TOTALES	(Por	activida	ad)	PREREQUISITO(S)	
	DGPA)			/ BLOQUI	E															
																				INGG1902, INGG1910,
																				SGES146, SGES148,
																				ICVG1506, ICVG1202
		HORAS	TOTALI	ES DEL NIV	EL 360	72	32	68							532					

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

Página 8 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTA	CIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER		BACHILLER	. EN INGENIERÍA						
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA						
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORM	IÁTICA					
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	INGENIERÍA C	IVIL COMPU	JTACIÓN		PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN#	COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jorna	ıda	Duración Estudios						

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Diurno

11 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							HOI	RAS TO	OTAL	ES / A	CTIVII	DAD					Rela	ción		
NIVE	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AR FORM / BLO	ACIÓN	C	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
05	ICCE1001	PROGRAMACIÓN ORIENT. A OBJ. Y ESTRUCTUR	S	Е	D	72		32								104	45	20		ICVE1504	ICCE1902, ICCE1032
05	ICCE1002	BASE DE DATOS	S	Е	D	72		32								104	25	25			ICCE1909
05	ICCE1003	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	S	Е	D	72		32								104	20	20		(ICVE1504), (ICCE1031)	ICCE1907
05	ICCE1004	TALLER DE PROGRAMACIÓN	S	Е	D				72							72	99			ICVE1504	ICCE1905, ICCE1034
05	ICCG1001	CONTABILIDAD Y GESTIÓN FINANCIERA	S	G	D	72	36									108	45	45		ICVG1502	INGG1912, ICVG1504
05	ICVE1508	TALLER DE INVESTIGACIÓN PARA LA INGENIE.	S	Е	D	36										36	60				ICIE1031, ICIE1225
		HORAS '	TOTAL	ES DEL	NIVEL	324	36	96	72	·						528					

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 9 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E I	NFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER		BACHILLER	EN INGENIERÍA						
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA						
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁT	ГІСА					
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	INGENIERÍA C	IVIL COMPU	TACIÓN		PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E	E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jorna	da	Duración Estudios						

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Diurno

11 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							HOI	RAS T	OTAL	ES / A(	CTIVII	DAD					Rela	ción		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	FORM	EA ACIÓN QUE	С	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
06	ICCE1005	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN	S	Е	D	72		32								104	45	20		ICCE1001	ICCE1033
06	ICCE1006	SISTEMAS DE INFORMACIÓN	S	Е	D	72		32								104	45	20		ICCE1002	ICCE1917, ICCE1921
06	ICCE1007	SISTEMAS OPERATIVOS	S	Е	D	72		32								104	45	20		ICCE1003	ICCE1908, ICCE1036
06	ICCE1008	TALLER DE BASE DE DATOS	S	Е	D				72							72	99			ICCE1002	ICCE1039
06	ICCG1002	MARKETING INDUSTRIAL	S	G	D	72										72	45			ICCG1001	ICVG1505
06	ICCG1003	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	S	G	D	72										72	45				ICCB1901, ICCG1010
	-	HORAS	ГОТАТІ	FS DEL	NIVEL	360		96	72							528					

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 10 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RESI	PONSABLE FA	ACULTAD DE INGENI	IERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTA	CIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER	BA	ACHILLER EN INGEN	IIERÍA					
GRADO ACADEMICO	LIC	ICENCIADO EN CIEN	CIAS DE LA INGENIERÍA					
TITULO PROFESIONAL	IN	IGENIERO CIVIL EN O	COMPUTACIÓN E INFORMÁTIO	CA				
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.								
CLASE PLAN IN	NGENIERÍA CIVI	IL COMPUTACIÓN		PLAN ESTUI	INGENIERÍA# CIVIL# EN#	COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jornada		Duración Estudios					

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Diurno

11 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							HO	RAS T	OTAL	ES / A(	CTIVII	DAD					Rela	ción		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	FORM	EA ACIÓN OQUE	С	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
07	ICCE1009	INGENIERÍA DE SOFTWARE	S	Е	D	72										72	60				ICCE1912
07	ICCE1010	BASE DE DATOS AVANZADAS	S	Е	D	72		32								104	45	20		ICCE1002	ICCE1913, ICCE1048
07	ICCE1011	REDES DE COMPUTADORES	S	Е	D	72		32								104	45	20		ICCE1007	ICCE1910, ICCE1043
07	ICCE1012	TALLER DE MODELAMIENTO DE SISTEMAS	S	Е	D				72							72	99			ICCE1006	ICCE1041
07	ICCG1004	EVALUACIÓN DE PROYECTOS	S	G	D	72										72	45			ICCG1001	ICCG1011
		HORAS '	TOTALI	ES DEL	NIVEL	288		64	72							424					

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 11 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RESI	PONSABLE FA	ACULTAD DE INGENI	IERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTA	CIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER	BA	ACHILLER EN INGEN	IIERÍA					
GRADO ACADEMICO	LIC	ICENCIADO EN CIEN	CIAS DE LA INGENIERÍA					
TITULO PROFESIONAL	IN	IGENIERO CIVIL EN O	COMPUTACIÓN E INFORMÁTIO	CA				
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.								
CLASE PLAN IN	NGENIERÍA CIVI	IL COMPUTACIÓN		PLAN ESTUI	INGENIERÍA# CIVIL# EN#	COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jornada		Duración Estudios					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Diurno

11 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							HOI	RAS T	OTAL	ES / A(	CTIVII	DAD					Rela	ación		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	FORM	EA ACIÓN QUE	С	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
08	ICCE1013	TÓPICOS DE DESARROLLO WEB	S	Е	D				72							72	99				ICCE1919, ICCE1042
08	ICCE1014	SEGURIDAD INFORMÁTICA	S	Е	D	72		32								104	45	20		ICCE1011	ICCE1918, ICCE1047
08	ICCE1015	TEORÍA DE AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES	S	Е	D	72		32								104	45	20		ICCE1005	ICCE1904, ICCE1035
08	ICCE1016	PRÁCTICA PROFESIONAL I	S	Е	D									427		427	500			ICCE1009, ICCE1011, ICCG1004	ICCE1914, ICCE1044
08	ICCE1017	TALLER DE REDES	S	Е	D				72							72	99			ICCE1011	ICCE1049
08	ICCG1005	GESTIÓN DE PROYECTOS	S	G	D	72										72	60			(ICCG1004), (ICCG1011)	
		HORAS '	TOTAL	ES DEL	NIVEL	216		64	144					427		851					

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 12 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RESP	ONSABLE	FACULTAD I	DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTAC	CIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER		BACHILLER	EN INGENIERÍA						
GRADO ACADEMICO	]	LICENCIADO	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA						
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMA	ÁTICA					
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN INGENIERÍA CIVIL COMPUTACIÓN					PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# (	COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jornac	da	Duración Estudios						

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Diurno

11 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							нон	RAS T	OTAL	ES / A	CTIVI	DAD					Rela	ción		
NIVEI	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AR FORMA / BLO	ACIÓN	C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
09	ICCE1018	DISEÑO DE INTERFACES USUARIAS	S	Е	P	36			72							108	45	99		ICCE1005	ICLE1901, ICCE1037
09	ICCE1019	CONTROL AUTOMÁTICO	S	Е	P	72		32								104	20	20		ICCE1003	ICLE1902
09	ICCE1020	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	S	Е	P	72										72	60			ICCE1046	ICLE1903
09	ICCE1021	OPTIMIZACIÓN	S	Е	P	72		32								104	45	20		ICCG1004	ICCE1038
09	ICCG1006	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO Y LOS RRHH	S	G	P	72										72	45				
		HORAS '	ГОТАЦІ	S DEL	NIVEL	324		64	72							460			-		

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 13 de 20 Fecha: 30.03.2015

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 C	CIVIL COMPUTACIÓN	PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009

**Duración Estudios** 

11 semestres

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Jornada

Diurno

Régimen

Semestres (Pre)

	CODIGO							ног	RAS TO	OTAL	ES / AC	CTIVI	DAD					Rela	ción		
NIVEL	NUEVO (Uso	NOMBRE DE LA	REG.	AR	EA	C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS		Prof. /	Alumno	CODIGO(S) DE	EQUIVALENCIAS
	Exclusivo	ASIGNATURA		FORM	ACIÓN											TOTALES		(Por ac	tividad)	PREREQUISITO(S)	
	DGPA)			/BLO	QUE																
10	ICCE1022	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	S	Е	P	72		32								104	45	20		ICCE1005	ICCE1923, ICCE1040
10	ICCE1023	SIMULACIÓN	S	Е	P	72		32								104	45	20			ICCE1906, ICCE1045
10	ICCE1024	COMPUTACIÓN DISTRIBUIDA	S	Е	P	72		32								104	45	20		ICCE1005, ICCE1011	ICCE1911, ICCE1053
10	ICCE1025	TALLER DE PROYECTOS	S	Е	P				54							54	99			ICCE1009, ICCE1016,	ICCE1916, ICCE1925,
																				ICCG1004	ICCE1050
10	ICCG1007	EMPRENDIMIENTO	S	G	P	72										72	45				ICCG1901, ICCG1013
		EMPRESARIAL Y LIDERAZGO																			
		HORAS '	ES DEL	NIVEL	288		96	54							438						

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 14 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RESI	PONSABLE FACU	ULTAD DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER	BACH	HILLER EN INGENIERÍA				
GRADO ACADEMICO	LICE	ENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL	INGE	ENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTIC	'A			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.						
CLASE PLAN	NGENIERÍA CIVIL (	COMPUTACIÓN	PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jornada	Duración Estudios				

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Diurno

11 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO						HORAS TOTALES / ACTIVIDAD											Rela	ción		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	FORM	EA ACIÓN OQUE	С	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
11	ICCE1026	PROYECTO APLICADO DE TITULACIÓN (T)	S	Е	Р								540			540	1			ICCE1025	ICCE1926
11	ICCE1027	PRÁCTICA PROFESIONAL II	S	Е	P									427		427	500			ICCE1016	ICCE1920, ICCE1054
11	ICCX1001	EXAMEN DE TÍTULO (T)	S	Е	P											0					
		HORAS '	TOTAL	ES DEL	NIVEL								540	427		967					

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 15 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RESP	PONSABLE	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 IN	NGENIERÍA C	IVIL COMPUTACIÓN	PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009

CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 02

Régimen	Jornada	Duración Estudios
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGECICC110-9 ( FORMACION GENERAL CULTURA Y SOCIEDA

	CODIGO							НО	RAS T	OTAL	ES / A(	CTIVII	DAD					Rel	ación		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AR FORM / BLC		С	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
07	FGEC1004	LAS RELACIONES PÚBLICAS Y EL AUTOMARKETI	S	FG	D	36										36	80				FGEC2920, FGEC2056
07	FGEC1007	GRAND. FEN. DE LA HIST.,VISTOS A TRAV.DE	S	FG	D	36										36	80				FGEC2020, FGUM1951, FGEC1072
07	FGEC1010	PENSADORES CONTEMPORÁNEOS	S	FG	D	36										36	80				FGEC2947
07	FGEC1011	FILOSOFÍA Y ÉTICA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2943, FGEC1069
07	FGEC1016	COMPRENSIÓN ESTRUCTURAL DE LA HISTORIA	S	FG	D	36										36	80				
07	FGEC1017	TRANSVERSALIDAD ARTÍSTICA EN EL SIGLO XX	S	FG	D	36										36	80				FGEC2930
07	FGEC1021	EXPLORACIÓN DEL CONOCIMIENTO	S	FG	D	36										36	80				FGEC2925
07	FGEC1022	ENFOQUE SOCIOCULTURAL	S	FG	D	36										36	80				FGEC2919, FGEC2020
07	FGEC1029	ÉTICA Y MODERNIDAD	S	FG	D	36										36	80				
07	FGEC1032	SEMIÓTICA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2922
07	FGEC1036	GRANDES EXPERIMENTOS CIENTÍFICOS	S	FG	D	36										36	80				FGEC2945
07	FGEC1037	EL GENOMA HUMANO: NUESTRA HERENCIA GENÉT	S	FG	D	36										36	80				FGEC2914

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 16 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
BACHILLER EN INGENIERÍA				
LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
NGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA				
VIL COMPUTACIÓN	PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
3	ACHILLER EN INGENIERÍA ICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA NGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	ACHILLER EN INGENIERÍA ICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA NGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	ACHILLER EN INGENIERÍA ICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA NGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	ACHILLER EN INGENIERÍA ICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA NGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA

Régimen	Jornada	Duración Estudios
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres

ASIGN.	GNATURAS ELECTIVAS - FGECICC110-9 ( FORMACION GENERAL CULTURA Y SOCIEDA CANTIDAD DE A													ASIG	NATU	RAS ELECT	IVAS A	CURS	AR: 02	;		
	CODIGO							НО	RAS T	OTAL	ES / A	CTIVII	DAD					Rela	ción			
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AR FORMA / BLO	ACIÓN	С	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES		Prof. / . (Por ac			CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
07	FGEC1039	EL CEREBRO HUMANO: UN CENTRO PROCESADOR	S	FG	D	36										36	80					FGEC2931
07	FGEC1040	MATEMÁTICA: LA CIENCIA DE LOS PATRONES O	S	FG	D	36										36	80					FGEC2918
07	FGEC1041	LAS CS NATS. EXPERIMENT.Y LA EXPLOR.DEL	S	FG	D	36										36	80					FGEC2952, FGEC2063
07	FGEC1042	MÚSICA E INFORMÁTICA: UNA ALIANZA VALIOS	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905
07	FGEC1043	CANTO CORAL UNIVERSITARIO MASIVO	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905
07	FGEC1048	EL ROCK LATINO, UNA EXPRESIÓN MÚSICAL Y	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905
07	FGEC1052	FOLCLOR MUSICAL CHILENO	S	FG	D	36										36	80					FGEC2951
07	FGEC1077	OBSERVATORIO DE POLÍTICAS SOCIALES	S	FG	D				36							36	80					
07	FGEC1078	EL CINE COMO INTERP. DE LA REALIDAD	S	FG	D	36										36	80					
07	FGEC1079	HISTORIA DE LA CULTURA	S	FG	D	36										36	80					BTEB1015
07	FGEC1081	TALLER DE INICIACIÓN A LA DOCENCIA	S	FG	D	36										36	80					
07	FGEI1002	INGLÉS II (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20				FGIN1102

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

Página 17 de 20 Fecha: 30.03.2015

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	Λ			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.					
CLASE PLAN INGENIERÍA C	CIVIL COMPUTACIÓN	PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009

CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 02

Régimen Jornada Duración Estudios	Régimen J
Semestres (Pre) Diurno 11 semestres	Semestres (Pre)

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGECICC110-9 ( FORMACION GENERAL CULTURA Y SOCIEDA

	CODIGO							НО	RAS T	OTAL	ES / A	CTIVII	DAD					Rela	ación		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	ARI FORMA / BLO	ACIÓN	C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES		Prof. / . (Por ac		CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
07	FGEI1005	INGLÉS V (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20			
07	FGEI1006	INGLÉS VI (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20			
07	FGEI1007	INGLÉS VII (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20			
07	FGEI1008	INGLÉS VIII (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20			
09	FGEC1001	APRECIACIÓN DEL ARTE	S	FG	D	36										36	80				FGUM1905
09	FGEC1002	PATRIMONIO CULTURAL	S	FG	D	36										36	80				FGEC2066
09	FGEC1003	HISTORIA DE CHILE DEL SIGLO XX Y XXI	S	FG	D	36										36	80				SCON151, FGEC2067, FGUM1902, SARC145
09	FGEC1005	SEXUALIDAD HUMANA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2918
09	FGEC1006	PENS. CRÍT. Y EV. CIEN.,ELEM CLAV. EN RE	S	FG	D	36										36	80				BTEG1008
09	FGEC1008	TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN	S	FG	D	36										36	80				FGEC2921
09	FGEC1009	CONDUCTA HUMANA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2916, FGEC2921, FGEC2009
09	FGEC1012	LÚCID. Y VELOC.:UN CURSO PARA COMP. NUES	S	FG	D	36										36	80				FGEC2917
09	FGEC1013	REGLAS PARA DESTRABAR LA MENTE	S	FG	D	36										36	80				FGEC2926
09	FGEC1014	LITERATURA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2909

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 18 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RESPONSA	ABLE FACULTAD	DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER	BACHILLER	EN INGENIERÍA				
GRADO ACADEMICO	LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL	INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTIO	CA			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.						
CLASE PLAN INGENI	IERÍA CIVIL COMPU	JTACIÓN	PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009

CANTIDAD DE ASIGNATURAS ELECTIVAS A CURSAR: 02

Régimen	Jornada	Duración Estudios
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres

ASIGNATURAS ELECTIVAS - FGECICC110-9 ( FORMACION GENERAL CULTURA Y SOCIEDA

ASIGN	TI OKAS ELE	CIIVAS - FOECICCIIU-2 (FOR	MACIO	OEITE	MAL CO	21101	11/1	JOCIE	DA		Cr.	111111111111111111111111111111111111111	AD DI	ADIO	IIAIC	KAS ELECT	1 1 7 7 5 7	1 COIL	/AIX. U2	 	-
	CODIGO							НО	RAS T	OTAL	ES / A	CTIVII	DAD					Rela	ación		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	FORM	EA ACIÓN OQUE	С	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES		Prof. / (Por ac		CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
09	FGEC1015	CRÍTICA CULTURAL	S	FG	D	36										36	80				FGEC2059
09	FGEC1018	FORMACIÓN DE LÍDERES	S	FG	D	36										36	80				FGEC2907
09	FGEC1019	INSERCIÓN DE CHILE EN UN MUNDO GLOBALIZA	S	FG	D	36										36	80				FGUM1911, FGEC1936
09	FGEC1020	APRECIACIÓN DEL ARTE	S	FG	D	36										36	80				FGEC2020, FGUM1905 FGUM1912
09	FGEC1023	COMUNICACIÓN GLOBAL Y CIBERCULTURA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2912
09	FGEC1024	PARADIGMA Y CONOCIMIENTO	S	FG	D	36										36	80				FGEC2091
09	FGEC1025	CULTURA Y SOCIEDAD	S	FG	D	36										36	80				ICOG1019, FGEC1057 FGEC2948, SPRE183, FGEC1935, FGUM1003 FGUM2950
09	FGEC1026	LECTURA Y CONS. DE UN PENSAMIENTO ESTÉTI	S	FG	D	36										36	80				FGEC2928
09	FGEC1027	TENDENCIAS CONTEMPORÁNEAS	S	FG	D	36										36	80				
09	FGEC1028	UNIDADES ARTE CONTEMPORÁNEO	S	FG	D	36										36	80				FGEC2956
09	FGEC1030	T DEL ARTE: HACIA LA	S	FG	D	36										36	80				FGEC2903

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 19 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RES	PONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA	]	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTAC	CIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER		BACHILLER	EN INGENIERÍA						
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA						
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTI	ICA					
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	NGENIERÍA CI	IVIL COMPL	TACIÓN		PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# (	COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
Régimen	Jorna	da	Duración Estudios						

Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres

ASIGN	ATURAS ELEC	CTIVAS - FGECICC110-9 ( FORM	RAL C	ULTU	RA Y S	OCIE	DA		CA	NTID	AD DE	ASIG	NATU	RAS ELECT	IVAS A	A CUR	SAR: 02	2						
	CODIGO							НО	RAS T	OTAL	ES / A(	CTIVII	DAD					Rel	ación					
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	FORM	AREA ORMACIÓN / BLOQUE		ORMACIÓN		Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumn		CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
		CONST. DE UN PENSAM																						
09	FGEC1031	ARTE CONTEMPORÁNEO	S	FG	D	36										36	80					FGEC2929, FGEC2910		
09	FGEC1033	ESTÉTICA DE LA IMAGEN	S	FG	D	36										36	80					FGEC2954		
09	FGEC1034	ACTUALIDAD NACIONAL E INTERNACIONAL	S	FG	D	36										36	80							
09	FGEC1035	EL MÉT. CIENTÍF: UNA FORMA DE PENSAR Y D	S	FG	D	36										36	80					FGEC2906		
09	FGEC1038	LA PSICOBIOLOGÍA: EL HOMBRE COMO UNIDAD	S	FG	D	36										36	80					FGEC2918		
09	FGEC1044	AUDICIÓN MUSICAL ACTIVA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905		
09	FGEC1045	MÚSICA LATINOAMERICANA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905		
09	FGEC1046	HACIA UNA HISTORIA DE LA MÚSICA CHILENA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2955		
09	FGEC1047	EL MUNDO DE LA MÚSICA POPULAR	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905		
09	FGEC1049	LA MÚSICA DEL SIGLO XX	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905		
09	FGEC1050	DE BACH A PIAZZOLA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905		
09	FGEC1051	APRECIACIÓN MÚSICAL	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905		
09	FGEC1053	MÚSICA MEDIEVAL	S	FG	D	36										36	80					FGEC2905		
09	FGEC1054	VANGUARDIAS LITERARIAS	S	FG	D	36										36	80					FGEC2932		

(ÁREA DE FORMACIÓN) E: Específica B: Básica G: Gestión FG: Formación General

(BLOQUES) I: Inicial D: Disciplinario P: Profesional T: Titulación

Página 20 de 20 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RESPONS	ABLE FACULTAI	D DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER	BACHILLE	R EN INGENIERÍA				
GRADO ACADEMICO	LICENCIAI	OO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL	INGENIER	O CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTIO	CA			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.						
CLASE PLAN INGEN	IERÍA CIVIL COMP	PUTACIÓN	PLAN ESTUDIO	INGENIERÍA# CIVIL# EN# COMP. E# INF.	CÓDIGO	ICC110-2009
7.4		5 44 5 4		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· ·

Régimen	Jornada	Duración Estudios
Semestres (Pre)	Diurno	11 semestres

<b>ASIGNA</b>	ATURAS ELEC	<u>CTIVAS - FGECICC110-9 ( FOR</u>	MACIO	N GENERAL C	ULTURA Y SOCIEDA	CANTIDAD DE ASIGNATU	RAS ELECT	IVAS A CURSAR: 02
	CODICO				HODAGEOTALE	C / A CONTAIN A D		D 1 1/

	CODIGO					HORAS TOTALES / ACTIVIDAD											Relación					
NIV	EL NUEVO (Uso	NOMBRE DE LA	REG.	AR	EA	C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS	Prof. / Alumno			)	CODIGO(S) DE	EQUIVALENCIAS
	Exclusivo	ASIGNATURA			ACIÓN											TOTALES	(Por actividad)			)	PREREQUISITO(S)	
	DGPA)			/ BLOQUE																		
		DEL SIGLO XX (UN																				
09	FGEC1055	POESÍA Y MÚSICA MODERNA	S	FG	D	36										36	80					FGEC2923
09	FGEC1057	ASIGNATURA EN ARTES	S	FG	D	72										72	80					FGEC1025, SHUM172
09	FGEC1073	ASIGNATURA EN CIENCIAS	S	FG	D	72										72	80					FGUM1021, SHUM153
		SOCIALES Y HUMANI																				
09	FGEC1075	APRECIACIÓN DEL ARTE	S	FG	D	36										36	80					
		CORPORAL TERAPEUTIC																				
09	FGEI1001	INGLÉS I (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20				FGIN1101
09	FGEI1003	INGLÉS III (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20				FGIN1103
09	FGEI1004	INGLÉS IV (ELEC)	S	FG	D	36									50	86	20	20				FGIN1104

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