Página 1 de 4 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RES	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓ	N E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER									
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGEN	IERÍA					
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E I	NFORMÁTICA					
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PR	OSEC)		PLAN ESTUDIO	ING.CIVIL EN COMP E INFORM	M. (PROSECUCIÓN	CÓDIGO	ICC126-2009
Régimen	Jorna	da	Duración Estudios						

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Vespertino

4 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							HOI	RAS T	OTAL	ES / AC	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	Prof. / Alumno (Por actividad)			CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
01	ICPE1001	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN	S	Е		72		32								104	40	25			ICPE1016
01	ICPE1002	BASES DE DATOS AVANZADAS	S	Е		72		32								104	40	25			ICPE1020
01	ICPE1003	TALLER DE REDES	S	Е					72							72	25				ICPE1017
01	ICPE1004	GESTIÓN ESTRATÉGICA	S	Е												0					ICPG1003, ICPG1001, ICPG1002
	HORAS TOTALES DEL NIVI				NIVEL	144		64	72							280				 _	

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

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

Página 2 de 4 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	ESPONSABLE	FACULTAD I	DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO	EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO (	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁT	ГІСА			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.							
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PRO	OSEC)	PLAN ESTUDIO	ING.CIVIL EN COMP E INFORM. (PROSECUCIÓN	CÓDIGO	ICC126-2009
Régimen	Jorna	nda	Duración Estudios				
Semestres (Pre)	Vespei	rtino	4 semestres				

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							НОІ	RAS TO	OTAL	ES / A	CTIVI	DAD					Rela	ación		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	ARE FORMA / BLO	CIÓN	С	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
02	ICPE1005	DISEÑO DE INTERFACES USUARIAS	S	Е		36			72							108	40	25			ICPE1021
02	ICPE1006	CONTROL AUTOMÁTICO	S	Е		72		32								104	40	25			ICPE1022
02	ICPE1007	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	S	Е		72										72	40				ICPE1027
02	ICPE1008	OPTIMIZACIÓN	S	Е		72		32								104	40	25			ICPE1019
		HORAS	ТОТАЦ	ES DEL N	NIVEL	252		64	72							388					

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

Página 3 de 4 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN	I E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER									
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO	O EN CIENCIAS DE LA INGENIE	RÍA					
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INF	ORMÁTICA					
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.								_	
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PR	OSEC)	· ·	PLAN ESTUDIO	ING.CIVIL EN COMP E INFORM	I. (PROSECUCIÓN	CÓDIGO	ICC126-2009
Régimen	Jorna	da	Duración Estudios						

#### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Vespertino

4 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							HOI	RAS TO	OTAL	ES / A	CTIVI	DAD					Rela	ación			
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	ARI FORMA / BLO	ACIÓN	С	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES		Prof. / Alumno (Por actividad)			CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
03	ICPE1009	SIMULACIÓN	S	Е		72		32								104	40	25				ICPE1023
03	ICPE1010	COMPUTACIÓN DISTRIBUIDA	S	Е		72		32								104	40	25				ICPE1018
03	ICPE1011	TALLER DE PROYECTOS	S	Е					54							54	25					ICPE1024
03	ICPE1012	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO	S	Е		72										72	40					
		Y LOS RRHH	L TOTALI	ES DEL M	NIVEI	216		64	54							334						

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

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

Página 4 de 4 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	ESPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTA	ACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER									
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA						
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E INFORM	MÁTICA					
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PR	OSEC)		PLAN ESTUDIO	ING.CIVIL EN COMP E IN	FORM. (PROSECUCIÓN	CÓDIGO	ICC126-2009
Régimen	Jorna	ada	Duración Estudios						
Semestres (Pre)	Vespei	rtino	4 semestres						

### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							ног	RAS T	OTAL	ES / A(	CTIVII	OAD					Rela	ación			
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	FORM	EA ACIÓN QUE	C	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad		CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
04	ICPE1013	EMPRENDIMIENTO EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	S	Е		72										72	40					ICPG1004
04	ICPE1014	PROYECTO APLICADO DE TITULACIÓN (T)	S										540			540	1					ICPE1028
04	ICPE1015	EXAMEN DE TÍTULO (T)	S										·			0						
		HORAS	ГОТАLІ	LES DEL NIVEL				72 540								612		-		-		

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

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