Página 1 de 5 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	ESPONSABLE	FACULTAD 1	DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN INFORMÁTICA				
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.							
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PR	OSEC)	PLAN ESTUDIO	ING. CIVIL EN INFORMATICA (PROSECUCIÓN)	CÓDIGO	ICC126-2015
Régimen	Jorna	ıda	Duración Estudios				
Semestres (Pre)	Vesper	tino	5 semestres				

### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							НОІ	RAS TO	OTAL	ES / A	CTIVII	DAD					Rela	ción			
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	FORM	EA ACIÓN OQUE	C	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)		CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
01	ICPE1031	TALLER DE BASE DE DATOS	S	Е					36							36	25					
01	ICPG1005	CONTABILIDAD DE COSTOS	S	G		72										72	45					
01	IIPB1002	CÁLCULO DIFERENCIAL / INTEGRAL	S	В		72	36									108	45	45				IEJB1502
01	IIPB1005	ÁLGEBRA LINEAL	S	В		72	36									108	45	45				
01	IIPB1008	MECÁNICA	S	В		72	36		·	·						108	45 45				IIPE1042	
		HORAS	TOTALI	ES DEL	NIVEL	288	108		36							432						

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

Página 2 de 5 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RESPONSAL	E FACULTAL	D DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER						
GRADO ACADEMICO	LICENCIAI	OO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL	INGENIERO	O CIVIL EN INFORMÁTICA				
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.					_	
CLASE PLAN ING. CIVI	COMP.E INF.(P	ROSEC)	PLAN ESTUDIO	ING. CIVIL EN INFORMATICA (PROSECUCIÓN)	CÓDIGO	ICC126-2015
Régimen	ornada	Duración Estudios				

## ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Vespertino

5 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							нон	RAS T	OTAL	ES / A(	CTIVII	DAD					Rela	ación		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	FORM	EA ACIÓN OQUE	C	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)	CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
02	ICPE1016	ARQUITECTURA DE DESARROLLO WEB	S	Е					72							72	25				ICPE1001
02	ICPE1017	INGENIERÍA DE REQUERIMIENTOS	S	Е		72										72	45				ICPE1003
02	ICPE1018	COMPUTACIÓN DISTRIBUIDA	S	Е		72		32								104	45	25			ICPE1010
02	ICPE1019	MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN	S	Е		72										72	45				ICPE1008
02	ICPG1001	EVALUACIÓN ECONÓMICA DE PROYECTOS	S	G		72										72	45				ICPE1004
		HORAS	NIVEL	288		32	72						·	392							

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

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

Página 3 de 5 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER							
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN INFORMÁTICA				
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.							
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PR	OSEC)	PLAN ESTUDIO	ING. CIVIL EN INFORMATICA (PROSECUCIÓN)	CÓDIGO	ICC126-2015
Régimen	Jorna	ıda	Duración Estudios				
Semestres (Pre)	Vespei	rtino	5 semestres				

## ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							HO	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
03	ICPE1020	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	S	Е		72		32								104	45	25				ICPE1002
03	ICPE1021	INGENIERÍA DE DISEÑO	S	Е		72										72	45				ICPE1017	ICPE1005
03	ICPE1022	SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN	S	Е		72		32								104	25 25			ICPE1006		
03	ICPE1023	MODELAMIENTO Y SIMULACIÓN	S	Е		72										72	25				ICPE1019	ICPE1009
03	ICPG1002	GESTIÓN ESTRATÉGICA	S	G		72										72	45				ICPG1001	ICPE1004
03	ICPG1003	GESTIÓN DE PROYECTOS	S	G		72										72	45				ICPG1001	ICPE1004
		ES DEL	NIVEL	432		64								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 5 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER							
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN INFORMÁTICA				
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.							
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PR	OSEC)	PLAN ESTUDIO	ING. CIVIL EN INFORMATICA (PROSECUCIÓN)	CÓDIGO	ICC126-2015
Régimen	Jorna	ıda	Duración Estudios				
Semestres (Pre)	Vespei	rtino	5 semestres				

### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							нон	RAS T	OTAL	ES / A(	CTIVI	DAD					Rela	ción			
NIVEL	NUEVO (Uso	NOMBRE DE LA	REG.		EA	C	Ay	${f L}$	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS		Prof. /	Alumno	•	CODIGO(S) DE	EQUIVALENCIAS
	Exclusivo	ASIGNATURA			ACIÓN											TOTALES		(Por ac	tividad)	)	PREREQUISITO(S)	
	DGPA)			/ BLC	OQUE																	
04	ICPE1024	PROYECTO DE INGENIERÍA I	S	Е					72							72	45				ICPG1001, ICPE1017	ICPE1011
04	ICPE1025	INGENIERÍA DE QA	S	Е		72										72	45				ICPE1021	
04	ICPE1026	NORMAS DE SEGURIDAD	S	Е		72										72	45				ICPE1022	
04	ICPE1027	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	S	Е		72										72	45				ICPE1021	ICPE1007
04	ICPG1004	INNOVACIÓN Y	S	G		72										72	45					ICPE1013
		EMPRENDIMIENTO																				
		HORAS'	NIVEL	288			72							360								

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

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

Página 5 de 5 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD RE	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER							
GRADO ACADEMICO		LICENCIADO	O EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN INFORMÁTICA				
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.							
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PR	OSEC)	PLAN ESTUDIO	ING. CIVIL EN INFORMATICA (PROSECUCIÓN)	CÓDIGO	ICC126-2015
Régimen	Jorna	nda	Duración Estudios				
Semestres (Pre)	Vespei	rtino	5 semestres				

### ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							нон	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	
05	ICPE1028	PROYECTO DE INGENIERÍA II	S	Е					72							72	5				ICPE1024	ICPE1014
05	ICPE1029	GESTIÓN TI	S	Е		72										72	45				ICPE1021, ICPE1026	
05	ICPE1030	LEGISLACIÓN INFORMÁTICA	S	Е		72										72	45				ICPE1026	
05	ICPX1001	EXAMEN DE TITULACIÓN		Е												0					ICPE1029, ICPE1030, ICPE1028	
		HORAS	ES DEL I	NIVEL	144			72							216							

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

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