Página 1 de 5 Fecha: 30.03.2015

FACULTAD O UNIDAD R	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 INFORMÁTI	ICA			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC	•						
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PRO	OSEC)	PLAN ESTUDIO	ING. CIVIL EN COMP. E INF. (PROSECUCIÓN)	CÓDIGO	ICC126-2014
Régimen	Jorna	nda	Duración Estudios				
Semestres (Pre)	Vespei	rtino	5 semestres				

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							HOI	RAS T	OTAL	ES / A(CTIVII	DAD					Rela	ción		
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	AR FORM / BLO		С	Ay	L	Т	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES		Prof. / / (Por ac		CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
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	IIPE1042	MECÁNICA	S	Е		72	36									108	40	40			IEPE1020, IEJB1503, IIPB1008
01	IIPE1062	QUÍMICA	S	Е		72			32							104	45	45			IIPE1040
01	IIPE1063	TERMODINÁMICA	S	Е		72			32							104	45	45			IIPE1041
		HORAS TOTALES DEI							64							532					

(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 RESPONSABLI	FACULTAD DE	INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTIC	A SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER						
GRADO ACADEMICO	LICENCIADO E	N CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL	INGENIERO CIV	VIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTIC	CA			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.						
CLASE PLAN ING. CIVIL O	OMP.E INF.(PROSI	EC)	PLAN ESTUDIO	ING. CIVIL EN COMP. E INF. (PROSECUCIÓN)	CÓDIGO	ICC126-2014
Régimen Joi	nada	Duración Estudios				

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Vespertino

5 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							HOI	RAS T	OTAL	ES / A(CTIVII	DAD					Rela	nción			
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
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	ГОТАЦІ	ES DEL	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 RES	SPONSABLE	FACULTAD	DE INGENIERÍA		ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E	INFORMÁTICA	SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER									
GRADO ACADEMICO		LICENCIAD	O EN CIENCIAS DE LA INGE	NIERÍA					
TITULO PROFESIONAL		INGENIERO	CIVIL EN COMPUTACIÓN E	INFORMÁTICA					
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.									
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PR	OSEC)		PLAN ESTUDIO	ING. CIVIL EN COMP. E INF. (PRO	SECUCIÓN)	CÓDIGO	ICC126-2014
Régimen	Jorna	da	Duración Estudio	s					

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Vespertino

5 semestres

Semestres (Pre)

	CODIGO							НО	RAS T	OTAL	ES / A(CTIVII	DAD					Rela	ción			
NIVEL	NUEVO (Uso Exclusivo DGPA)	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	REG.	FORM		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
		HORAS '	TOTAL	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 RESPONSABLI	FACULTAD DE	INGENIERÍA	ESCUELA	ESCUELA ING. COMPUTACIÓN E INFORMÁTIC	A SEDE	Campus Manuel Montt
GRADO BACHILLER						
GRADO ACADEMICO	LICENCIADO E	N CIENCIAS DE LA INGENIERÍA				
TITULO PROFESIONAL	INGENIERO CIV	VIL EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTIC	CA			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.						
CLASE PLAN ING. CIVIL O	OMP.E INF.(PROSI	EC)	PLAN ESTUDIO	ING. CIVIL EN COMP. E INF. (PROSECUCIÓN)	CÓDIGO	ICC126-2014
Régimen Joi	nada	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 QUE	С	Ay	L	T	T/P	TPr	AC	ED	ExA	OL	HORAS TOTALES			Alumno tividad)		CODIGO(S) DE PREREQUISITO(S)	EQUIVALENCIAS
04	ICPE1024	PROYECTO DE INGENIERÍA I	S	Е					72							72	45		ICPG1001, ICPE1017	ICPE1011		
04	ICPE1025	INGENIERÍA DE QA	S	Е		72										72			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 EMPRENDIMIENTO	S	G		72										72					ICPE1013	
	-	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 I	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 COMPUTACIÓN E INFORMÁTI	CA			
POSTIT./DIPLOM./ESPEC.							
CLASE PLAN	ING. CIVIL CO	MP.E INF.(PRO	OSEC)	PLAN ESTUDIO	ING. CIVIL EN COMP. E INF. (PROSECUCIÓN)	CÓDIGO	ICC126-2014
Régimen	Jorna	ıda	Duración Estudios				
Semestres (Pre)	Vespei	rtino	5 semestres				

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS

	CODIGO							ноі	RAS T	OTAL	ES / A(CTIVI	DAD					Rela	ción			
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		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 7	ES DEL	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