Antecedentes Personales, Académicos y Profesionales

Diego Velasco Molfino

Resumen Ejecutivo

Dirección: Plácido Ellauri 3463 esq. Marco Bruto

Localidad: Montevideo Teléfono: 26222641 Celular: 099966406

Email: velascodiego93@gmail.com

Fecha de nacimiento: 24 de Febrero de 1993

Estado Civil: Soltero

Idiomas: Español, Inglés y Portugués

Estudiante de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República de la carrera de Ingeniero Civil Estructural (Plan 1997), actualmente cursando el quinto año.

Fecha de ingreso: Marzo 2011

Bachillerato opción Ingeniería: Instituto Juan XXIII 2009 - 2010

Secundaria: Colegio y Liceo Richard Anderson 2005 - 2008 **Primaria**: Colegio y Liceo Richard Anderson 1999 - 2004

Cursos de Especialización

- Excel Colegio y Liceo Richard Anderson (2006)
- Operador de AutoCAD 2D Taller de Diseño Digital (2014)

Idiomas - Exámenes Internacionales

- Certificate of Proficiency in English (Grade B) University of Cambridge (2010)
- Certificate of Proficiency in English (Honors Pass) University of Michigan (2008)
- International General Certificate of Secondary Education (IGCSE) University of Cambridge (2008)
- Certificado de Língua Portuguesa (CILP) Universidade de Caxias do Sul (2008)
- First Certificate in English University of Cambridge (2007)



FACULTAD DE INGENIERIA

PÁGINA: 1 DE 4 EMISIÓN: 24/02/2015



CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

4654275-7 VELASCO MOLFINO, DIEGO

Carrera

Plan Ciclo

Ingreso

22 INGENIERÍA

1997 5 INGENIERIA CIVIL

08/02/2011

En Curso

Títulos obtenidos en la carrera

Tipo

Fecha de obtención

CICLO: 5 INGENIERIA CIVIL Tipo de inscripción: Normal

Calidad: En Curso

Asignatura	Cred	Tipo	Reprobaciones	-	Aprobaciones		
		Aprob.	Fecha-Tipo ActPuntaje	Expediente	Gen Fecha	Tipo Not	
MATERIAS BASICAS DE INGENIERIA							
FISICA							100 He
FISICA 2	10	E			A 02/12/	11 E	11
FISICA 3	10	E			A 30/06/	12 E	7
FISICA 1	10	E			N 23/07/	11 E	11
FISICA EXPERIMENTAL 1	5	C			N 28/06/	13 C	11
MECANICA NEWTONIANA	10	E			A 06/07/	12 E	7
MATEMATICA							
CALCULO 1	16	E			A 08/07/	11 E	7
CALCULO 2	16	E			A 29/11/	11 E	6
CALCULO 3	10	E			A 10/07/	12 E	12
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	10	E			A 16/07/	12 E	11
GEOMETRIA Y ALGEBRA LINEAL 1	9	E			A 12/07/	11 E	8
GEOMETRIA Y ALGEBRA LINEAL 2	9	E			A 26/11/	11 E	9
ECUACIONES DIFERENCIALES	12	E			A 26/11/	12 E	12
QUIMICA		Name of the least		MANAGER STORY		1617	建图 图
PRINCIPIOS DE QUIMICA GENERAL	8	E		1-3/11-15-1	A 04/07/	12 E	8
INFORMATICA						andwi-	2000
MET. COMPUT.APLIC.AL CALCULO ESTRUCTURAL	10	E			N 19/12/	14 E	7
COMPUTACION 1	10	E			A 04/12/	12 E	9
MAT.Y ACT.INTE.ESPEC.ING.CIVIL							The little
RESISTENCIA DE MATERIALES	newich						
RESISTENCIA DE MATERIALES 1	10	E			N 20/12/	12 E	12
RESISTENCIA DE MATERIALES II N	10	E			A 17/12/	13 E	10
MECANICA ESTRUCTURAL	12	E			A 21/07/	14 E	9
ELASTICIDAD	10	E			A 23/07/	13 E	10
MEC. FLUIDOS E HIDROLOGIA	11570		PROBLEM BOOK STATE OF THE SECOND				
ELEMENTOS DE MECANICA DE LOS FLUIDOS	14	E			A 12/07/	13 E	10
HIDROLOGIA E HIDRAULICA APLICADAS	8	E			N 20/12/	13 E	9
GEOTECNICA			在10月20日底計畫的問題。 第10月20日底計畫的問題				
GEOLOGIA DE INGENIERIA	9	E			N 17/12/	13 E	9
INT. A LA MECANICA DE SUELOS	11	E			N 28/07/	14 E	7
CONSTRUCCION							
INT. A LA CONSTRUCCION	12	E			N 10/02/	14 E	10

REFERENCIAS
Tipo de Aprobación:
Generación de Actividades:
Calificaciones:

Asistencia, Curso, Examen, Inscripción, D- Curso o Examen
Automática, Cambio de Plan, Normal, Reválida
0-D.D.D 2-R.R.D 4-R.R.B 6-B.B.B 8-MB.MB.B 10-MB.MB.S 12-S.S.S
1-D.D.R 3-R.R.R 5-B.B.R 7-B.B.MB 9-MB.MB.MB 11-S.S.MB S/N-Sin Nota

FACULTAD DE INGENIERIA

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

4654275-7 VELASCO MOLFINO, DIEGO

5 INGENIERIA CIVIL

Ciclo

Plan Carrera 22 INGENIERÍA 1997

Calidad

08/02/2011

En Curso

Títulos obtenidos en la carrera

Tipo

Fecha de obtención *****

* * * * * * * * *

PÁGINA: 2 DE 4

EMISION: 24/02/2015

CICLO: 5 INGENIERIA CIVIL	1.	tho de	inscripción: Normal		lad: En Curso			
Asignatura		Tipo Aprob.	Reprobaciones Fecha-Tipo ActPuntaje	Expediente	Aprobaciones Gen Fecha T	orobaciones Gen Fecha Tipo Nota		
CONSTRUCCION								
TECNOLOGIA DEL HORMIGON	7	E			A 25/07/14	E	8	
TECNOLOGIA DE MATERIALES				Editor tracks				
MATERIALES Y ENSAYOS	10	E			A 23/07/13	E	8	
TEORIA DE ESTRUCTURAS			的现在分词形式的现在分词形式的现在分词形式的	HAROSISH HAR				
HORMIGON 1	11	E			A 16/07/14	E	9	
HORMIGON 2	10	E			N 10/02/15	E	10	
GESTION Y OPERATIVA DE TRANSP.					GORDON AND SERVED			
INT. AL TRANSPORTE	7	E			A 11/12/14	E	8	
CIENCIAS AMBIENTALES		APPENDE						
ELEMENTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL	7	E			A 03/12/12	E	9	
SANITARIA			经制度数据的影響的思想的影響					
INT. A LA INGENIERIA SANITARIA	6	E			A 09/12/14	E	8	
MAT.TEC.NO ESPEC.DE ING.CIVIL								
ADMINISTRACION Y GESTION		Mary 1	3年,以為他是以及於特別的法則是於 [6					
COSTOS	8	E			N 31/07/14	E	9	
ADMINISTRACION DE EMPRESAS	8	E			A 21/11/14	E	8	
MATERIAS Y ACTIV.INTEGR.COMPL.		i is i the						
CIENCIAS SOCIALES Y ECONOMICAS				医异合物 医铁线			50.	
ECONOMIA	7	E			A 22/11/11	E	8	
EXPRESION			可能够完全是正式的电影为可能的影片的					
TALLER DE DISEÑO, COM. Y REPRES. GRAFICA	7	С			N 09/12/13	C	7	

FACULTAD DE INGENIERIA



CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

4654275-7 VELASCO MOLFINO, DIEGO

Plan

Ciclo

Ingreso

Calidad

22 INGENIERÍA

1997

5 INGENIERIA CIVIL

08/02/2011

En Curso

Títulos obtenidos en la carrera

Tipo

Fecha de obtención

CLU:	3 INGENTERIN CIVID	TTD

Tipo de inscripción: Normal

Calidad: En Curso

MATERIAS BASICAS DE	INGENIERIA					
FISICA			Créditos Mínimos:	45	Créditos Aprobados:	
MATEMATICA			Créditos Mínimos:	75	Créditos Aprobados:	
QUIMICA			Créditos Mínimos:	8	Créditos Aprobados:	
INFORMATICA			Créditos Mínimos:	16	Créditos Aprobados:	
		TOTAL:	Créditos Mínimos:	144	Créditos Aprobados:	1
MAT.Y ACT.INTE.ESPEC	.ING.CIVIL					
RESISTENCIA DE MATERIALES	3		Créditos Minimos:	30	Créditos Aprobados:	
MEC. FLUIDOS E HIDROLOGIA			Créditos Mínimos:	20	Créditos Aprobados:	
GEOTECNICA			Créditos Minimos:	20	Créditos Aprobados:	
CONSTRUCCION			Créditos Mínimos:	15	Créditos Aprobados:	
TECNOLOGIA DE MATERIALES	3		Créditos Minimos:	8	Créditos Aprobados:	
TEORIA DE ESTRUCTURAS			Créditos Mínimos:	10	Créditos Aprobados:	
GESTION Y OPERATIVA DE TR	ANSP.		Créditos Mínimos:	0	Créditos Aprobados:	
CIENCIAS AMBIENTALES			Créditos Mínimos:	7	Créditos Aprobados:	
SANITARIA			Créditos Mínimos:	0	Créditos Aprobados:	
		TOTAL:	Créditos Mínimos:	225	Créditos Aprobados:	1
MAT.TEC.NO ESPEC.DE	ING.CIVIL					
ADMINISTRACION Y GESTION			Créditos Minimos:	15	Créditos Aprobados:	
		TOTAL:	Créditos Minimos:	15	Créditos Aprobados:	
MATERIAS Y ACTIV.INT	EGR.COMPL.					
CIENCIAS SOCIALES Y ECONO	OMICAS		Créditos Mínimos:	18	Créditos Aprobados:	
EXPRESION			Créditos Minimos:	6	Créditos Aprobados:	
		TOTAL:	Créditos Minimos:	24	Créditos Aprobados:	

REFERENCIAS
Tipo de Aprobación:
Generación de Actividades:
Calificaciones:

Asistencia, Curso, Examen, Inscripción, D- Curso o Examen
Automática, Cambio de Plan, Normal, Reválida
0-D.D.D 2-R.R.D 4-R.R.B 6-B.B.B 8-MB.MB.B 10-MB.MB.S 12-S.S.S
1-D.D.R 3-R.R.R 5-B.B.R 7-B.B.MB 9-MB.MB.MB 11-S.S.MB 5/N-Sin Nota

FACULTAD DE INGENIERIA

PÁGINA: 4 DE 4 EMISIÓN: 24/02/2015

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

4654275-7 VELASCO MOLFINO, DIEGO

Carrera

Plan

Ciclo

Ingreso

Calidad En Curso

22 INGENIERÍA

1997

5 INGENIERIA CIVIL

08/02/2011

Títulos obtenidos en la carrera

CICLO: 5 INGENIERIA CIVIL

Tipo

Fecha de obtención

Tipo de inscripción: Normal

Calidad: En Curso

ACTUACION: 35 Nro. Aprobaciones

35 Total de actividades rendidas

PROMEDIO DE

APROBACIONES: 8.97

PROMEDIO

GENERAL:

8.97

No incluye actividades S/N, ni asistencias, ni reprobaciones. No incluye actividades S/N ni asistencias

A partir del 27/08/2014, para el cálculo de los promedios de notas las unidades curriculares básicas que se repiten por aportar créditos a más de un área temática, se contabilizan una única vez.

TERESADE Administra

SIN VALIDEZ PARA LA GESTION DE TÍTULO