Carlos Celi M.

Civil Engineer
Master in Government Audit and Project
Control

Master in Environmental Management (c)

Celular: 593-984129787

0963184748

e-mail: celi.ricardo@gmail.com



RESUME PRESENTATION

RESUMEN DE HOJA DE VIDA

Summary in Spanish

Mis padres me criaron bajo un régimen de disciplina y respeto, ya que mi papá fue un catedrático de la Universidad Técnica de Manabí el Ing. Carlos Arturo Celi Laso y de la Universidad Eloy

Alfaro de Manabí, por más de 25 años, así como Ingeniero Eléctrico con una Maestría en Potencia, luego de haber estudiado y trabajado por 10 años en Alemania, y, mi madre Teresa Margarita Macías Cedeño fue una ilustre profesora de educación básica por 30 años, del Ministerio de Educación de Ecuador, y así crecí en un ambiente de amor por Dios, ética, y trabajo duro.

En lo posterior, comencé a trabajar en proyectos de ingeniería civil y eléctrica desde los 18 años de edad, ya que era estudiante de ingeniería civil, luego en el año 2003 egresé y en el 2005 me gradué de ingeniero civil tras realizar una tesis investigativa de 2 años, con las más altas notas de mi promoción.

Gradualmente y durante mi ejercicio profesional he sido contratista del estado ejecutando obras de ingeniería civil, como puentes, vías de comunicación, carreteras, edificios, alcantarillas cajón, ductos de agua potable y alcantarillado, oleoductos petroleros, pozos de extracción de petróleo, así como de aguas residuales o grises. Luego ejercí como fiscalizador de varias obras a nivel nacional de gran envergadura, así como consultorías y asesorías Técnico-Legales a nivel nacional, y fui desde 2011 hasta abril de 2019 Experto Supervisor de Auditoría de Proyectos Civiles y Ambientales de la Contraloría General del Estado del Ecuador, período en el que adquirí alrededor de 4500 horas de capacitación y una Maestría en Auditoría Gubernamental y Control, entre 2016 y 2018, actualmente, curso la maestría en Gestión Ambiental.

Ejercí como asesor, en el Consejo de la Judicatura entre 2013 y 2014, en Comisión de Servicios de la Contraloría, por un año, para luego retornar a las actividades de Supervisión de Auditorías de Proyectos y Ambiental.

Cabe señalar, que gané dos concursos dentro la referida entidad de control, en 2011 y en 2014, por méritos, oposición y entrevista, siendo el Supervisor de Auditoría con nombramiento definitivo, con 33 años de edad, el más joven en la historia de la Contraloría, esto debido a la preparación de mis padres y el constante estudio y practica profesional, sobre todo en lo jurídico.

Desde marzo a diciembre de 2020, laboré como Coordinador de Gestión de la Universidad Técnica Luis Vargas Torres de Esmeraldas, con 5 Direcciones bajo mi cargo, logrando en 8 meses el 98 % de la Ejecución Presupuestaria porcentaje que no sobrepasaba del 91% desde 2016.

Summary in English

My parents raised me under a regime of discipline and respect, since my father was a professor at the Technical University of Manabí, Mr. Carlos Arturo Celi Laso and Eloy Alfaro University of Manabí, for over 25 years, as well as an Engineer Electrical with a Master's Degree in Power, after having studied and worked for 10 years in Germany, and, my mother Teresa Margarita Macías Cedeño was an illustrious teacher of basic education

for 30 years, of the Ministry of Education of Ecuador, and thus I grew up in a atmosphere of love for God, ethics, and hard work.

Later, I began to work in civil and electrical engineering projects from the age of 18, since I was a civil engineering student, then in 2003 I graduated and in 2005 I graduated as a civil engineer after completing a research thesis on 2 years, with the highest marks of my class.

Gradually and during my professional practice I have been a state contractor executing civil engineering works, such as bridges, communication routes, roads, buildings, drawer sewers, drinking water and sewerage pipelines, oil pipelines, oil extraction wells, as well as sewage or gray water. Then I acted as an inspector of several large-scale national works, as well as consultancies and Technical-Legal advisory services at the national level, and I was from 2011 to April 2019 as Supervisory Expert of Audit of Civil and Environmental Projects of the GENERAL CONTRALORY OF THE STATE of the State from Ecuador, a period in which I acquired around 4500 hours of training and a Master's Degree in Government Auditing and Control, between 2016 and 2018, I am currently studying a Master's Degree in Environmental Management.

I worked as an advisor, in the Council of the Judiciary between 2013 and 2014, in the Commission of Services of the GENERAL CONTRALORY OF THE STATE, for one year, and then return to the activities of Supervision of Project and Environmental Audits.

It should be noted that he won two competitions within the referred control entity, in 2011 and 2014, for merits, opposition and interview, being the Audit Supervisor with definitive appointment, at 33 years of age, the youngest in the history of the GENERAL CONTRALORY OF THE STATE, this due to the preparation of my parents and the constant study and professional practice, especially in the legal field.

From March to December 2020, I worked as Management Coordinator of the Luis Vargas Torres de Esmeraldas Technical University, with 5 Directorates under my charge, achieving 98% of the Budget Execution in 8 months, a percentage that in 4 years before me, it did not exceed 91%.

Cordially,



Firmado electrónicamente por:
CARLOS RICARDO
CELI MACIAS

Carlos Celi M.

Civil Engineer - Master in Government Audit and Project Control and Civil Works.

Celular: 0984129787; **0963169779**; e-mail: celi.ricardo@gmail.com



FORMULARIO HOJA DE VIDA

1.- DATOS PERSONALES DEL O LA POSTULANTE:

Nombre:	CELI	MACÍAS	CARLOS	RICARDO	
	Apellido Paterno	Apellido Materr	10	Nombres	
Dirección Do	omiciliaria:	ESMERALDAS	ESMERALDA	S	ESMERALDAS
		Provincia	Ciudad/Cantón		Parroquia
CALLE	PATRICIC	PAEZ, SUBIENDO F E	POR EL MPNUMEN BARRIO LINDO.	NTO DEL REDO	NDEL BANANERO,
			Dirección		
Teléfono(s):	096318	4748		098412	9787
	С	onvencional			Celular o Móvil
E-mail: CELI	.RICARDO@	GMAIL.COM	<u>Cédula</u>	Identidad: 13090	7100

2.- INSTRUCCIÓN

Nivel de Instrucción	Nombre de la Institución Educativa	Especialización	Título Obtenido
Título Profesional (Tercer Nivel)	HININ/EDGIDAD TECNICA DE MANIADI	INGENIERO CIVIL, PROYECTOS DE OBRAS	INGENIERO CIVIL
Post- Grado	INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS NACIONALES-IAEN (BECADO POR EL IAEN CONVENIO CGE LUEGO DE LAS PRUEBAS DE BECA). ÚNICO APROBADO Y BECADO	NORMAS DE AUDITORÍA NIA´S, NEAG, NCI, AUDITORÍA DE GESTIÓN, FINANCIERA, DE PROYECTOS, AMBIENTAL, TALENTO HUMANO, FORENCE,	MAESTRÍA PROFESIONAL EN AUDITORÍA GUBERNAMENTAL Y CONTROL
Post- Grado	UNIVERSIDAD LUIS VARGAS TORRES DE ESMERALDAS - UTELVT	GESTION DE RIESGOS.	MAESTRÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL (CULMINA EL 19 DE DICIEMBRE DE 2021) ANEXO.
DIPLOMADO	CASA DE LA CULTURA ECUATORIANA BENJAMÍN CARIÓN NUCLEO - MANABÍ	MEIMATICA V DISENO GRAFICO	DISEÑO GRÁFICO Y PROGRAMACIÓN

	T		1
Otros CAPACITACIONES			
CODIGO DE ETICA	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	ETICA	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
ENTRENAMIENTO EN EL USO DE AUTOAUDIT	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
AUDITORÍA DE PROYECTOS Y OBRA PUBLICA	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
FORMACION DE TUTORES VIRTUALES	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
CONTROL INTERNO MODALIDAD VIRTUAL	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
ETICA PUBLICA MODALIDAD VIRTUAL	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
GESTION PUBLICA	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
CONTROL DEL SISTEMA NACIONAL DE CONTRATACION PUBLICA	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
AUDITORÍA FORENSE	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).

	CENTRO INTERNACIONAL DE		
REDACCION DE INFORMES Y COMUNICACION	CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
EL DEBIDO PROCESO Y LAS ACCIONES DE CONTROL	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
PLAN DE EMERGENCIAS	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
EL DEBIDO PROCESO Y LAS ACCIONES DE CONTROL· VIRTUAL	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
GESTIÓN DE RIESGOS- VIRTUAL	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
TALLER DE NORMAS ISSAIs • VIRTUAL	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
MECANISMOS PARA REVISAR UNA ADECUADA FISCALIZACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE CONTRATOS DE OBRAS	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN – CICAP. CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO, POMASQUI QUITO ECUADOR	PROCESOS DE AUDITORÍA GUBERNAMENTAL.	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN ANEXO (OFICIO 00000747 DNC-2021).
CURSO DE DIDÁCTICA Y PEDAGOGÍA, AÑO 2017	MIN. EDUCACIÓN	PROCESOS DE FORMDOR DE FORMADORES	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN
ENCUENTRO SOBRE DIDÁCTICA Y PEDAGOGÍA, AÑO 2019	UNIVERSIDAD DE CARTAGENA	PROCESOS DE FORMDOR DE FORMADORES	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN
ACREDITACIÓN EN GESTIÓN GUBERNAMENTAL ISO 9000	INSTITUTO INTERNACIONALPARA EL ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD - PERU	PROCESOS DE FORMDOR DE FORMADORES	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN
ACREDITACIÓN DOCENTE PARA TELEFORMACIÓN DIDÁCTICA Y PEDAGOGÍA, AÑO 2020	CENTRO DE FORMACIÓN PROFESIONAL- COLOMBIA	PROCESOS DE FORMDOR DE FORMADORES	CAPACITACIÓN – APROBACIÓN
PUBLICACIÓN CIENTÍFICA	REVISTA CIMIENTOS, COLEGIO DE INGENIEROS 2012.	SOCAVACIÓN DEL CAUSE INGENIERÍA	PUBLICACIÓN REVISTA INVESTIAGCIÓN CIENTÍFICA. CIMIENTOS, PÁG. 40-42.

3.- TRAYECTORIA LABORAL (EXPERIENCIA LABORAL)

(Si es necesario, incluya más filas en la siguiente tabla)

FECH	IAS DE TE	RABAJO			
DESDE	HASTA	Nº meses/ años	Organización, Institución o Empresa	Denominación del Puesto	Responsabilidades /Actividades/Funciones
2005	2006	2	GADM PORTOVIEJO	FISCALIZAOR	FISCALIZACIÓN DE RECURSOS DEL ESTADO EN OBRAS.
2006	2006	1	TERCERIZADORA SOTEM SOLUCION TEMPORAL CIA. LTDA. (GERENTE DE OBRAS RECONSTUCCIÓN DEL PUERTO DE MANTA) CONCESIÓN DEL PUERTO.	SOTEM SOLUCION TEMPORAL CIA. LTDA. (GERENTE DE OBRAS RECONSTUCCIÓN DEL PUERTO DE MANTA) CONCESIÓN DEL	
2008	2012	5	EMPRESA PROPIA ASESORÍA, CONSTRUCCIÓN, FISCALIZACIÓN, CAPACITACIÓN.	GERENTE	OFECER Y ENTREGAR LOS SERVICIOS INDIACDOS BAJO PRECEPTOS DE ÉTICA Y CALIDAD.
2008	2008	1	ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA AGROPECUARIA DE MANABI	POLITECNICA AGROPECUARIA DE DOCENTE	
2009	2009	1	CARRIZALCHONE S.A.	FISCALIZAOR	FISCALIZACIÓN DE RECURSOS DEL ESTADO EN OBRAS.
2010	2011	2	GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL GADM DE JOYA DE LOS SACHAS	FISCALIZAOR	FISCALIZACIÓN DE RECURSOS DEL ESTADO EN OBRAS.
2011	2014	4	CONTRALORIA GENERAL DEL ESTADO (CONCURSO GANADO EN 2011)	ESPECIALISTA DE PROYECTOS Y AMBIENTAL AUDITORÍA 1	CONTROL DE LOS RECURSOS DEL ESTADO, ELABORACIÓN DE INFORMES CON RESPONSABILIDADES ADMINISTRATIVAS, CIVILES, E INDICIOS DE RESPONSBILIDAD PENAL; ASESORÍAS EXTERNAS.
2014	2019	6	CONTRALORIA GENERAL DEL ESTADO (CONCURSO GANADO EN 2014)	EXPERTO SUPERVISOR DE AUDITORÍA DE PROYECTOS Y AMBIENTAL	SUPERVISIÓN DE AUDITORÍAS, CONTROL DE LOS RECURSOS DEL ESTADO, ELABORACIÓN DE INFORMES CON RESPONSABILIDADES ADMINISTRATIVAS, CIVILES, E INDICIOS DE RESPONSBILIDAD PENAL; ASESORÍAS EXTERNAS.

2019	2019	1	COORDINACION ZONAL 1-SECOB SERVICIO DE CONTRATACIÓN DE OBRAS	DIRECTOR ZONAL SECOB, 3 PROVINCIAS A CARGO.	PROCESOS DE PREFACTIBILIDAD, FACTIBILIDAD, PRECONTRACTUAL, CONTRACTUAL, EJECUCIÓN Y LIQUIDACIÓN Y ENTREGA DE PROYECTOS, COORDIANCIÓN CON OTRAS ENTIDADES DEL ESTADO.
2020	2020	1	UNIVERSIDAD TECNICA LUIS VARGAS TORRES	COORDINADOR DE GESTIÓN, 5 DIRECCIÓNES A CARGO.	RESPONSABLE DE LAS DIRECCIÓNES ADMINISTRATIVAS, FINANCIERA, TALENTO HUMANO, TICS, OBRAS.

DECLARACIÓN: DECLARO QUE, todos los datos que incluyo en este resumen son verdaderos y no he ocultado ningún acto o hecho, por lo que asumo cualquier responsabilidad.

Nombre del Postulante	Firma

JOSE MARÍA ZALDUMBIDE

DIRECTOR DEL CENTRO DE CAPACITACIÓN DE LA CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO MATRIZ QUITO-ECUADOR

CEL 0996401151

MARCELVELÁSQUEZ

TUTOR MAESTRÍAS Y CAPACITADOR DEL CENTRO DE CAPACITACIÓN DE LA CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO MATRIZ QUITO-ECUADOR

CEL 0992743934

VICTORIA MORÁN FARIAS DE OJEDA

ACTIVISTA SOCIAL ESCRITORA Y AUTORA DE MAS DE 20 LIBROS EN ESMERALDAS-ECUADOR

CEL 0999658169

DR. GIRARD VERNAZA PHD. (RECTOR)

UNIVERSIDAD LUIS VARGAS TORRES

ESMERALDAS

CEL 0999669606







EL INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS NACIONALES En nombre de la República del Ecuador

y por autoridad de la Ley por cuanto

CARLOS RICARDO CELI MACIAS

Ha cumplido con los requisitos puntualizados en la Ley. Orgánica de Educación Superior, su Reglamento General, el Estatuto y la normativa interna del Instituto de Altos Estudios Nacionales, bajo la modalidad de estudio semipresencial le confiere el grado académico de:

MAGÍSTER EN AUDITORÍA GUBERNAMENTAL Y CONTROL

Quito, 01 de julio del 201





14/53

ACUERDO DE INCORPORACIÓN

EL INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS NACIONALES UNIVERSIDAD DE POSGRADO DEL ESTADO

CONSIDERANDO:

- Que, el artículo 227 de la Carta Magna determina que la administración publica constituye un servicio a la colectividad que se rige por los principios de eficacia, eficiencia, calidad, jerarquia, desconcentración, descentralización, coordinación, participación, planificación, transparencia y evaluación.
- Que, el artículo 234 de la Constitución de la República del Ecuador establece que el Estado garantizara la formación y capacitación continua de las y los servidores publicos por medio de las escuelas, institutos, academías y programas de formación o capacitación del sector público, y la coordinación con instituciones nacionales e internacionales que operen bajo acuerdos con el Estado.
- Que, el artículo 355 de la Constitución de la República del Ecuador, establece que, el Estado reconocerá a las universidades y escuelas politécnicas autonomía académica, administrativa, financiera y organica, acorde con los objetivos del régimen de desarrollo y los principios establecidos en la Constitucion.
- Que, el Instituto de Altos Estudios Nacionales (IAEN) es la Universidad de Posgrado del Estado con la misión de formar, capacitar y brindar educación continua, principalmente a las y los servidores publicos; investigar y generar pensamiento estratégico, con visión prospectiva sobre el Estado y la Administración Pública;
- Que, la formación que reciben sus estudiantes tiene como objetivo el mejoramiento continuo de la Administración Pública, la consolidación del Estado Constitucional de Derechos y la Democracia Radical,
- Que, una vez que se ha cumplido con todos los requisitos establecidos en los reglamentos internos para la obtención del título académico de posgrado;

ACUERDA:

Declarar a Celi Macías Carlos Ricardo, del programa Maestría en Auditoria Gubernamental y Control, formalmente graduado por los méritos académicos alcanzados en la Universidad de Pesgrado del Estado.

Dado en el Distrito Metropolitano de Quito, a los veinticinco días del mes de octubre del año dos mil diecinueve.

Fernando López Parra RECTOR

Ximena Corvejal SECRETARIA GENERAL 15



OFICIO

No.

00000747

DNC-2021

Sección:

Dirección Nacional de Capacitación

Asunto:

Informe

Quito, 2

Señor

Carlos Ricardo Celi Macias

Crudad -

De mi consideración:

La Dirección Nacional de Capacitación de la Contraloría General del Estado, una vez revisados los archivos físicos de esta unidad y verificados con el Sistema de Información Gerencial de Capacitación, informa que Carlos Ricardo Celi Macias, con cédula de ciudadania No. 1309071700, asistió y aprobó el o los siguientes cursos:

Código – Nombre Evento	Fecha Inicio	Fecha Fin	Estado	Duración Horas
EVT 539 CODIGO DE ETICA	20/7/2012	20/7/2012	ASISTENCIA	6
EVT.514 ENTRENAMIENTO EN EL USO DE AUTOAUDIT	11/6/2012	15/6/2012	APROBADO	32
EVT 221 SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL	4/6/2012	6/6/2012	APROBADO	20
EVT.215 AUDITORÍA DE PROYECTOS Y OBRA PUBLICA	28/5/2012	1/6/2012	APROBADO	32
EVT.30 FORMACION DE TUTORES VIRTUALES	13/02/20152	16/3/2012	APROBADO	75
EVT 382 CONTROL INTERNO MODALIDAD VIRTUAL	14/11/2011	25/11/2011	APROBADO	32
EVT 332 RESPONSABILIDADES - MODALIDAD VIRTUAL -E-LEARNING	19/9/2011	30/9/2011	APROBADO	32
EVT.213 TICA PUBLICA MODALIDAD VIRTUAL	13/6/2011		APROBADO APROBADO	32
VT.99 ESTION PUBLICA	4/4/2011			32
VT.002 ONTROL DEL SISTEMA NACIONAL DE CONTRATACION UBLICA	20/1/2014	24/1/2014	APROBADO	28
T 205 IDITORÍA FORENSE	16/6/2014	20/6/2014	APROBADO	32
T.221 DACCION DE INFORMES Y COMUNICACION	30/6/2014	1/7/2014	APROBADO	12
T 349 DEBIDO PROCESO Y LAS ACCIONES DE CONTROL	22/10/2014	24/10/2014	APROBADO	18
1.272 N DE EMERGENCIAS	3/8/2015	4/8/2015	APROBADO	16

16/53



EL DEBIDO PROCESO Y LAS ACCIONES DE CONTROL -	7/11/2016	25/11/2016	APROBADO	24
EVT 378				
GESTIÓN DE RIESGOS - VIRTUAL	7/11/2016	27/11/2016	APROBADO	24
EVT.050				8-7.1
TALLER DE NORMAS ISSAIS - VIRTUAL	7/3/2017	17/3/2017	APROBADO	16
EVT.483				
MECANISMOS PARA REVISAR UNA ADECUADA FISCALIZACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE CONTRATOS DE DBRAS	16/6/2018	23/6/2018	APROBADO	40

Atentamente,

Dr. José María Zaldumbide Coveña, MSc. Coordinador Nacional de Capacitación

21/07/2021 CC: SC

Correo: celi.ricardo@gmail.com

Descripción	Nombre	Figma &
Elaborado por:	Ing. Carlos León	Just worth
Supervisado por:	MBA Jaime Subia	
Revisado por:	Tec. Ma. Fernanda Cifuentes	To formal Jones





DIRECCIÓN DE CAPACITACIÓN

CONCEDE EL PRESENTE DIPLOMA A **CELI MACIAS CARLOS**

LEARNING" con 32 horas de duración, desarrollado en la ciudad de Quito, del 19 al 30 de Por haber aprobado el curso de "RESPONSABILIDADES - MODALIDAD VIRTUAL -Eseptiembre de 2011.

Quito, D. M. a 6 de enero de 2012

Dr Carlos Polit Faggioni
CONTRALOR GENERAL DEL ESTADO

Dra Rocio de Luzuriaga
DIRECTOR V DI CAPACITA VEDA

2010 - No 43456

18/5





DIRECCIÓN DE CAPACITACIÓN

CONCEDE EL PRESENTE DIPLOMA A **CELI MACIAS CARLOS**

Por haber aprobado el curso de "FORMACIÓN DE TUTORES VIRTUALES" con 75 horas de duración, coordinado desde la ciudad de Quito, del 13 de febrero al 16 de marzo de 2012.

Quito, D. M. a 28 de junio de 2012

DIRECTORA DE CAPACITACIÓN

CONTRALOR GENERAL DEL ESTADO. Dr. Carlos Polit Faggioni





CICAP▶ Formación de Tutores Virtuales▶ Calificaciones▶ Vista▶ Usuario

Seleccione una acción... *

Usuario - Celi Macías Carlos Ricardo

Îtem de calificación	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación
Formación de Tutores Virtu	uales 1ra. edic	ión		
Reglamento de participación a un evento	10,00	0,00 - 10,00	100,00 %	
Subir aqui el informe mensajeria interna	10,00	0,00- 10,00	100,00 %	Excelente te felicito Carlos. Saludos
Enlace para subir el resumen de la Historia de la Educación a Distancia	10,00	0,00 - 10,00	100,00 %	Gracias por el envio vamos bien sigamos adelante
Enlace para subir el taller de teorias del aprendizaje	10,00	0,00- 10,00	100,00 %	Bien lo conseguiste, felicitaciones sigamos adelante
Comentario sobre el documento" La Frustración del Estudiante en línea"	10,00	0,00 <u>–</u> 10,00	100,00 %	
Subir archivo grupal sobre Entornos Virtuales de Aprendizaje"	10,00	0,00 - 10,00	100,00 %	Bien buen trabajo, Gracias por la colaboración del grupo.
Nuevos participantes a partir del miércoles	10,00	0,00 - 10,00	100.00 %	
Subir informe al tutor	10,00	0,00 <u>–</u> 10,00	100,00 %	Gracias por tu participación, ha sido un gusto ser el tutor en este proceso de aprendizaje, hasta la próxima.
Total del curso		0,00- 100,00	100,00 %	

Usted se ha autentificado como Celi Macías Carlos Ricardo (Salir)

Formación de Tutores Virtuales



DIRECCIÓN DE CAPACITACIÓN

CONCEDE EL PRESENTE DIPLOMA A **CELI MACIAS CARLOS** Por haber aprobado el curso de "ÉTICA PÚBLICA MODALIDAD VIRTUAL" con 32 horas de duración, desarrollado en la ciudad de Quito, del 13 al 24 de junio de 2011

Quito, D. M. a 5 de enero de 2012

Dr. Carlos Polit Faggioni CONTRALOR GENERAL DEL ESTADO

Dra Rocio de Luzuriaga
DIRECTORA DI CAPACITACION

2010 - No 44692

2/



DIRECCIÓN DE CAPACITACION

CONCEDE EL PRESENTE DIPLOMA A CELI MACIAS CARLOS

or haber aprobado el curso de "CONTROL INTERNO MODALIDAD VIRTUAL" con 32 horas de duración, desarrollado en la ciudad de Quito, del 14 al 25 de noviembre de 2011

Quito, D M a 10 de enero de 2012

Dr. Carlos Polit Faggiorii CONTRALOR GENERAL DEL ESTADO

Dra Rocio de Luzuriaga DIRECTORADI CAPATIACION





DIRECCIÓN DE CAPACITACIÓN

CONCEDE EL PRESENTE DIPLOMA A **CELI MACIAS CARLOS**

Por haber aprobado el curso de "CONTROL INTERNO MODALIDAD VIRTUAL" con 32 horas de duración, desarrollado en la ciudad de Quito, del 14 al 25 de noviembre de 2011

Quito, D. M. a 10 de enero de 2012

CONTRALOR GENERAL DEL ESTADO Dr Carlos Polit Faggioni

DIRECTORADI CAPACITACION Dra Rocio de Luzuriaga

2010 - No 44971





DIRECCIÓN DE CAPACITACIÓN

CONCEDE EL PRESENTE DIPLOMA A **CELI MACIAS CARLOS**

horas de duración, desarrollado en la ciudad de Quito, del 28 de mayo al 1 de junio de 2012. Por haber aprobado el curso de "AUDITORÍA DE PROYECTOS Y OBRA PÚBLICA" con 32

Quito, D. M. a 23 de agosto de 2012

Dr. Carlos Polit Faggioni

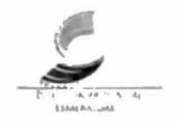
Dr. Carlos Polit Faggioni CONTRALOR GENERAL DEL ESTADO.

Dra. Rocio de Liziniana

Dra. Rocio de Luzuriaga DIRECTORA DE CAPACITACIÓN

2012 - No. 6920

24





Dirección Provincial de Esmeraldas del Consejo de la Judicatura

No. 83

CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN COMO PERITO

NOMBRES:

CARLOS RICARDO CELI MACÍAS

CÉDULA:

1309071700

PERITO:

EVALUADOR DE ESTRUCTURAS, HIDRÁULICA, VÍAS DE

COMUNICACIÓN, TOPOGRAFÍA Y BIENES INMUEBLES.

PROFESIÓN

INGENIERO CIVIL.

Fecha de Registro:

06 de julio del 2011.

Fecha de Caducidad:

06 de julio del 2012

Or. Alejandro Cevallos Calero

DIRECTOR PROVINCIAL DE ESMERALDAS DEL CONSEJO DE LA JUDICATURA.

25





Construye tu mundo. Nosotros lo sostenemos.

> Más información en www.adelca.com







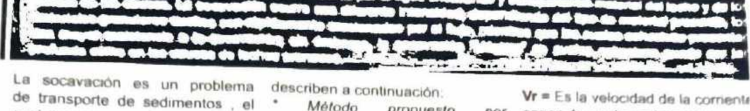




SOCAVACIÓN EN EL CAUCE Y

X

SOCAVACIÓN LOCAL PRODUCIDA EN LOS ESTRIBOS DE UN PUENTE



de transporte de sedimentos, el cual puede ser analizada en forma sencilla al considerar el concepto de continuidad de sedimentos en un volumen de control. La socavación ocurre cuando la cantidad de material de lecho que puede ser transportada por el flujo en la zona del puente alrededor de las pilas y los estribos, es mas grande que la cantidad de material que esta siendo transportada aguas arriba (abastecimiento de sedimentos). En estructuras como puentes, es de vital importancia conocer los parámetros de socavación ya que estos nos permite establecer un criterio de la profundidad con la que debe cimentarse la infraestructura sin exponerse al colapso y las consiguientes pérdidas materiales y humanas. La socavación puede presentarse de diversas formas:

- * Socavación general
- * Socavación en estrechamiento
- Socavación en curvas
- * Socavación local en pilas
- * Socavación local en estribos
- * Socavación en márgenes

En nuestro caso procedemos a calcular primero la socavación en el cauce y luego la socavación local producida en los estribos.

Socavación en el Cauce

El análisis se lo realizo por medio de dos métodos, los que se

- Método propuesto por LISCHTUAH-LEBEDIEV.
- * Método propuesto por CARLOS CELI.

Método propuesto por LISCHTUAH-LEBEDIEV

Este es el método general, el cual consiste en igualar "la velocidad que se necesita para que el fondo del cauce se degrade" con "la velocidad de la corriente capaz de producir el arrastre." Tenemos por Manning que :

Lischtuah-Lebediev proponen

$$Q = \frac{1}{n} \times R^{\frac{2}{3}} \times S^{\frac{1}{2}} \times A$$

que el Radio Hidráulico es semejante a la altura del agua, en canales o ríos cuyo espejo de agua es bastante ancho y además propone un área rectangular de esta manera:

$$R = H$$

$$QI = \frac{1}{n} \times H^{\frac{2}{3}} \times S^{\frac{1}{2}} \times H \times \Delta B$$

$$Q1 = \frac{1}{n} \times H^{\frac{5}{3}} \times S^{\frac{1}{2}} \times \Delta B$$

igualando Q1= A Q nos queda:

$$Vr = \frac{1}{n} \times S^{\frac{1}{2}} \times \frac{H^{\frac{9}{3}}}{Hs}$$

Vr = Es la velocidad de la comente capaz de producir el arrastre Para suelos cohesivos

$$Ve = 0.6 \times \gamma d^{1.18} \times \beta \times Hs^{T}$$

Para suelos no cohesivos "Arcillosos":

$$Ve = 0.68 \times DM^{0.2} \times \beta \times Hs^*$$

Ve = Es la velocidad que se necesita para que el fondo de cauce se degrade.

β = Constante que depende de periodo de retorno del Gasto.

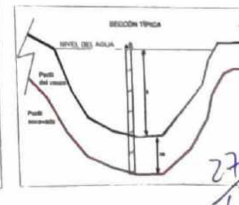
DM = Diámetro promedio de material del cauce del río en mm. yd= Peso específico del material e t/m3. Igualando Vr = Ve tenemo la ecuación para Hs. :

Para suelos no cohesivos:

$$Hs = \left[\frac{S^{\frac{1}{3}} \times H^{\frac{3}{3}}}{n \times 0.6 \times \gamma d^{1.18} \times \beta}\right]^{\frac{1}{10d}}$$

Para suelos cohesivos :

$$Hs = \left[\frac{S^{\frac{1}{2}} \times H^{\frac{5}{3}}}{n \times 0.68 \times DM^{0.3} \times \beta}\right]^{\frac{1}{1+\alpha}}$$



Tables par	a los vatores de co	eficientes (x) y	(1)
	1.1.1	1.654	1.1 + 8
9) Listan Li L			
100	17 0 -4	0.05	+ 35
0	Uso	10.1	200
02.	A*	2.1	4
0 *	\$T to:	1	1
4.1	0.6."	- 12	2
9 .	P-	4.0	¥
, N		1	\$ 2564
ALM .	_01.1		
	10.5c P		4 111 -
101	0 -	1u	177
Y the	0.	13	4.10
1.12	0 (1		0.74
19-	U I	41	1 100
	0 1	. IV	0.7
	0 - 2	60	9/1
	U.F.	20	0 / 4
	0.1	141	420
1.1	0	(-0)	127 -
1 10		250	97
	02	110	((1))
	0.14	(20)	- 0.1
	U.s.	150	0.
	0.7	570	0
	0.6	7.46	92
	0	1DB0	u i

Periodo de relamo en años.	β		
1	0.17		
2	0.82		
5	09		
10	0 94		
20			
50	1		
100	1.03		
300	1 03		
1000	1.07		

Este método es muy práctico por que podemos hallar directamente la altura de socavación en función de los coeficientes que se encuentran en las tablas anteriores así como de la rugosidad del cauce y de la pendiente. Pero este método resulta en cierto modo un poco mentiroso , ya que considera que el Radio Hidráulico es igual a la altura del agua en el cauce, por lo tanto los resultados obtenidos son un poco exagerados ,en las zonas con mayor irregularidad o sea en las zonas donde presenta diferencias de cotas , esta formula funciona algo bien en secciones o áreas de cauces muy regulares en su topografía en los cuales presente un espejo de agua muy grande con respecto de la altura de agua del cauce y un fondo del rió regular sin muchas diferencias de piveles

Método propuesto por Autor de Tesis ING. CARLOS RICARDO CELI MACÍAS

Me he permitido modificar la fórmula de Lischtuah-Lebediev ya que los resultados son exagerados y la cota de cimentación que nos da esta expresión hace que encarezca la infraestructura debido a la profundidad de la misma.

La idea principal para la deducción de esta fórmula es la misma que el metodo anterior, igualar "la velocidad que se necesita para que el fondo del cauce se degrade" con "la velocidad de la corriente capaz de producir el arrastre.", con la diferencia de que no asumo el radio hidráulico igual a la altura del agua en el cause como Lischtuah-Lebediev: tomo la altura original del agua que cruza por la sección en estudio

Bien, también Lischtuah-Lebediev tomó una área rectangular de socavación igual a As≈Hs*▲B, que no es exacto, ya que esta área se asemeja a una Semielipse y la nueva área de socavación más exacta queda:

$$As = \frac{5}{3} \times B \times [v1 - vs1]$$

Entonces por Manning tenemos los caudales a diferentes elevaciones de agua en la sección y el proceso es el siguiente:

$$A = y - y_1 \cdot \left[(y_1 - y_2) \cdot B + \frac{2}{3} \cdot B \cdot (y_1 - y_2) \right]$$

si y2 = y1 y si ys1 = ys2 entonces:

$$Q = Vr * \left[\frac{5}{3} * B * (vl - ysl) \right]$$

como Q1 es igual a la diferencia del caudal inicial de la cota del rio mas elevada durante las crecientes, con el caudal O2 obtenido en la cota anterior o la cota que le antecede, así el caudal inicial permanece constante mientras que O2 variará a medida que disminuyan las cotas, por lo tanto

$$\triangle Q = V_f * \left[\frac{5}{3} * B * (v1 - vs1) \right] = Q1 - Q2$$

$$Vr = \frac{(Q1-Q2)}{\begin{bmatrix} 5 & 8 & (1-ys1) \end{bmatrix}}$$

Igualando Vr = Ve

$$y_31 = y_1 - \left[\frac{3*(Q_1 - Q_2)}{5*B*(0.68*DM^{*2}*\beta)} \right]^{\frac{1}{1-\alpha}}$$

para suelos no cohesivos "arcillosos"

$$val = v1 - \left[\frac{3 \cdot (Q1 - Q2)}{5 \cdot B \cdot (0 \cdot \alpha^{2} \gamma d^{-1} \cdot \beta)}\right]^{\frac{1}{1 - \alpha}}$$
7.8

para suelos cohesivos.

CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO DELEGACIÓN PROVINCIAL DE ESMERALDAS

UNIDAD DE AUDITORIA DE PROYECTOS Y AMBIENTAL

Listado de consultas y/o asesoramientos solucionados a usuarios que asisten por su voluntad a la oficina de Unidad de Auditoría de Proyectos y Ambiental, dadas por el ing. Carlos Celi Macias:

Usuario	Cédula	Tema de consulta	Firma dobustiania	College College	ſ
Marco Borto Eous,	0801208810	Actor de Recepción	9	Caimcación de 1 a 10	22/05/2017
C48/C73288 120401395	1 Ne 401395	Carty bour pribles	Some Services		1 /06/2012
Anten to Dammyo	10-07013005	mont autout ou rette	et bound)	,
5825201860		(4090(3005. Cutube cu. B. Ma.	Land	4	//
1566 12 HOTADEN.	1582/60080	08008/285/ Cougulter Juildic	Ser les	10.	1205/207
1) Jose bord; Eom	0188021080	Thules yours		/0/	21/26/12013
CX138738755		the T			المرامران
HA ALCIEN HISTEN	0,0573809	0,057350A The regerent ve	The Junelles	0/	4/02/2017
			-		
					4-
30					



El presente certificado acredita el compromiso adquirido por:

CARLOS RICARDO CELI MACIAS

C.I. 1309071700

En virtud de este compromiso, el participante asume la responsabilidad de aplicar los conocimientos adquiridos para ofrecer un mejor servicio al usuario

7.1.166

Richard Espinosa Guzmân Ministro de Relaciones Laborales Representante de Recursos Humanos

108 Acil





Por cuanto la carrera de

de la Pontificia Universidad Católica Auditoría del Perú

Internacional para el Aseguramiento de la Calidad del Centro Interuniversitario de Desarrollo le otorga Ha demostrado, en las 48 horas académicas, que cumplió satisfactoriamente con los criterios de calidad definidos para las carreras de formación profesional, el Gonsejo Académico del Inst tuto el presente



153

CENTRO DE FORMACIÓN PROFESIONAL



El Director del Centro de Formación certifica que

CARLOS CELI MACIAS

con DNI (CI. ECU): /30907/700

Acreditación Docente para Teletormación ha aprobado en la especialidad formativa Didáctica y pedagógica.

con una duración de 60 horas en modalidad A DISTANCIA

El/la Interesado

El Centro de Formación

CENTRO ACREDITADO EN SEPE

DE EMPLEO ESTATAL SERVICIO PÚBLICO

N° Registro: SSCSCE002PO - 001

CODIGO: 90000005978

Fecha: 14/07 /2020



UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA

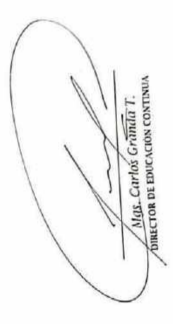
a Universidad Católica de Loja

Confieren el presente certificado a:

CELI MACIAS CARLOS RICARDO

DE TÉCNICOS EN CONCRETO, realizado del mes de octubre a febrero de Por haber aprobado el curso de CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL ACI 2011, con una duración de 33 horas académicas.

Loja, marzo de 2011



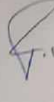
THE SOOP SOOP OF THE STATE OF T

COORDINACIÓN DE GESTIÓN



Ing. Carlos Celi Macías Mgs COORDINADOR GENERAL DE GESTIÓN

La Unidad cumple con la coordinación de la gestión correspondiente a los diferentes departamentos y secciones que facilitan el quehacer administrtivo de la Institución







Dr.C. Girard Vernaza Arroyo, PhD. Rector 36

Colegio de Ingenieros Civiles de Manabí Centro de Actualización de Conocimientos C. A. C. Colegio Ingenieros Civiles Guayas Universidad Católica de Guayaquil

Confieren el presente:

CERTIFICADO

Al Sr. Egdo:

Carlos Ricardo Cely Macias

Por haber asistido al Semigario de Ingeniería Sismica dicado los días viernes 2 y sabado 3 de septiembre del 2005 en el Auditorio del CICM de la ciudad de Portoviejo con una duración de 8 horas.

Portoviejo, Sábado 3 de septiembre del 2005

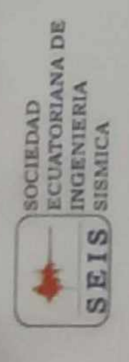
Ing. Civil Yimmy Loor Carvajal

PRESIDENTE CA.C.

EXPOSITOR

Ing. Civil Joel Copex Caicedo PRESIDENTE CICM

Ing. Civil M. S.c. PhD. Walter Mera Ortiz EXPOSITOR









CONFIEREN EL PRESENTE

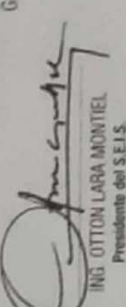
CERTIFICADO

Carlos Celi Macias

por su asistencia a las

XVI JORNADAS NACIONALES DE INGENIERIA ESTRUCTURAL y II CONFERENCIA NACIONAL DE INGENIERIA SISMICA,

efectuadas del 23 al 26 de septiembre, con una duración de 40 horas.



Guayaquil, septiembre 26/04, 2003



UNIVERSIDAD LAICA "ELOY ALFARO" DE MANABI FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA INGENIERÍA CIVIL



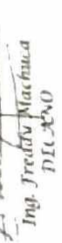
Confieren el presente

Certificado

Sr. Cely Macias Ricardo

realizadas los dias 17, 18 y 19 de Noviembre del 2004, en la Ciudad de Manta, provincia de Manahi Por su participación como Asistente a las XVII Jornadas Nacionales de Ingenieria Estructural

Manta, Noviembre del 2004



Ma. A-Invar Office Logicombo



Escuela Superior Politécnica del Litoral Fundación ESPOL 50 Años





Conceden a:

CARLOS RICARDO CELY MACIAS











REPÚBLICA DEL ECUADOR

CASA DE LA CULTURA ECUATORIANA NUCLEO DE MANABÍ DIPLOMADO EN INFORMÁTICA



Se hace notorio que

Cely Macias Ricardo

Habiendo cumplido con todos los requisitos legales y reglamentarios, ha APROBADO en el semestre comprendido desde el 5 de Septiembre del 2001 hasta el 5 de Marzo del 2002, el presente

TITULO

le tendrá y reconocerá como tal, haciendo que se guarden los reconocimientos y consideraciones que corresponden sin ponerse obstáculo al mérito de sus conocimientos. Dado y firmado en la ciudad de Portoviejo a los 4 días del mes de Abril del 2002

MANABÍ POTENCIA CULTURAL

or Dumandjesias Mata

Lcdo Lenin Morista Rivadeneira SECRETARIO

Ing. Jorge Merino Granizo DIRECTOR

Aq Martit Paermino Saltoscoordinador Académico

4/53



MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO Y VIVIENDA

CERTIFICACION:

A petición expresa de parte interesada,

CERTIFICO:

Que me honro en conocer al señor ingeniero CARLOS RICARDO CELI MACIAS, portador de la cèdula de ciudadania Nr. 130907170-0, por varios año tiempo en el cual ha demostrado altos dotes de amistad, honradez y honestidad

Su importantable espíritu de trabajo y persistencia le han hecho merecedor al aprili do y respeto de autoridades y ciudadanía en general, razôn por la cual me perili to recomendarlo para que sea considerado donde se requiera de su valioso trabido.

Auto-ira al ingeniero en mención, para que de este certificado haga el uso que a bien tradere.

Partiviejo, 2005-12-19

Ing. Harvey Aveiga Macay
DIRECTOR PROVINCIAL MIDUVI MANABI

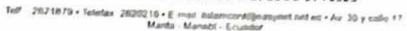
Description As Mathapustania Error Atlanti Televinia (2012-202) (2011-177-2014-17)

8





INSTITUTO TECNOLÓGICO "LUIS ARBOLEDA MARTÍNEZ"





Esp. Valorada Valor \$ 1.00

No 0600131

ACTA DE GRADO Nº 115 AÑO LECTIVO: 1994 - 1995

En Manta Provincia de Manabi el dia diez del mes de febrero del año mil novecientos noventa y cinco el Consejo Directivo del Instituto Técnico Superior "Luis Arboleda Martinez" presidido por Ing. Enzique Mosquera Ballesteros en su calidad de Rector e integrado por Loda. Maria Angelina Sacoto G. Vicerrectora

> Sr Manuel López Sr José Pisco Ing Stalin Flores de Valgas

Primer Vocal Segundo Vocal

Tercer Vocal

de conformidad con las disposiciones reglamentarias vigentes, proceden a revisar el expediente de

CELY MACIAS CARLOS RICARDO

quien, de conformidad con el Art. 248 del Reglamento General de la Ley de Educación, se ha hecho acreedor a las siguientes notas:

promedio de primero a quinto promedio global correspondio nota finisi del trabaio mo logri promedio de los exámenes e	ente al s afico y p	exto cun ráctico		16.18 19.15 21.03 19.13
TOTAL TOTAL PROMEDIO		77.03		
NOTA DEFINITIVA DE GRADO	14	9		19.00

EQUIVALENTE A

SOBRESALIENTE

Además, se verifica el cumplimiento de los Arts 243 y 268 del referido Reglamento, en consecuencia el Honorable Consejo Directivo le confiere el

Titulo de.

BACHILLER TÉCNICO INDUSTRIAL

Especialización .

ELECTRONICA

Es fiel copia del original que consta en el Libro de Actas de Grado del Plantel.

Manta, septembre 13, del 2005

Enrique Mosquera B) (ng. Mec.

RECTOR

Señora Yenny Giler SECRETARIA

Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabi ESCUELA DE INGENIERIA CIVIL

Confieren el Presente:

CERTIFICADO

A: Cely Macias Carlos Ricardo

Por haber asistido a las conferencias de:

ESTRUCTURAS POR DESEMPENO ANALISIS SÍSMICO DE

Realizada durante los días 30 y 31 de Julio del 2004 en la Ciudad de Manta

Dr. Medardo Mora Solorzano

ING PROSE MOCRUCA DECANO FACSTINO INGENITION

ING. BORNOY OFFE L. DIRECTOSY ESCUELA ING. CIVIL

Or Ing Issuents Aguiar Fascani CONFLIST MCISTA

Julio del 2004





UNIVERSIDAD TECNICA DE MANABI FACULTAD DE CIENCIAS MATEMATICAS, FISICAS Y QUIMICAS

CONFIERE EL PRESENTE.

Certificado

CELI MACIAS RICARDO CARLOS

Por haber participado en el SEMINARIO DE "ESTUDIO, CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE CARRETERAS" realizado los días 10, 11, y 12 de Octubre del 2001, con una duración de veinticinco (25) horas.

Portoviejo, Octubre del 2001



Sala Mounca Dumus T,

POSITOR



(Marian "ny William Asima **SCPOSITOR** EXPOS/TOR



CERTIFICACION

APPROUND CARMEN CICHIA DIDALGO DE GORTEN SECRITADA ELLALOGA DE LA SALA DE LO CIVIL METLANDE Y MULTURA EL SULVALES, ENCARGADADE LA SECRITACIA DE POPUS, ENCARGADA DE LOS CONTROLAS.

THE THE PROPERTY OF THE ESTRUCTURAS, HUSSAULA AND DE

I - J. J. CERTO - - - ED HEAD RATALEFINE

B TOLER OF THE SECTION



Ab. Carmen C. de Guillén

RACHETARIA RELATIONS

Sala de de Coult y Maccarol

Cora bare de laure de Tirone

47/5

LA REPÚBLICA DEL ECUADOR

EN SU NOMBRE Y POR AUTORIDAD DE LA LEY

LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MANABI

LA FACULTAD DE: CIENCIAS MATEMATICAS FISICAS Y QUINCAS

CARLOS RICARDO CELI MACIAS

43 cumplind ton tos requisites ore letter bar las leyes, se le expide en debida forma, en Tourit de

NGENIERO CIVIL

THE STATE OF THE PROPERTY OF T desait de la ententación de la contraction de la Dato y 'medo por el seror Decarci se a Fiscusta decretario y Alesto con cilina il militario de contrata de contrat autorizadely sellado por el serior Rectory, Secretario Generaliza un versidad "emasa de Manao

Endypositional 16 delimente Galliambre on true



















En Quito, a los 5 dias del mes de Dicembre del año 2005, en el Consajo Nacional de Esucación Superior - CONESUP, se registro el título de INGENIERO CIVIL correspondente al TERCER NIVEL, pertenaciente a CELLI MACIAS CARLOS RICARDO portador(a) del documento de identificación Nro. 1309077700 otorgado por UNIVERSIDAD TECNICA DE MANABI.

Quito, Miéricoles 4 de Enero de 2006

MARIA CLALIDIA ABAD

CERTIFICACION-LACALIZACION

49/53

COLEGIO DE INGENIEROS CIVILES DE MANABI

Portriviacio: Av. Manabi pinte al Agropuerto, canilla Pintal. 142 Telefono: 2611, 442. Lav. 2618.858 e-mail: cicmanabi il yahoo com

CERTIFICACION

Nº 0012966

Portovicjo, 22 de marzo

de 2006

A petición de parte interesada cúmpleme certificar que:

Se encuentra inscrist en los registros de Afiliación del Colegio de Ingenieros Civiles de Manabí con la matrícula profesional N°. 01 - 13 - 1884 por lo cual se encuentra habilitado para el ejercicio de su Profesión, tal como lo establece la LEY.

DE EJERCICIO PROFESIONAL DE LA INGENIERIA CIVIL.

A la presente CERTIFICACION el interesado puede dar el uso que estime conveniente, la misma que tiene validez por treinta (30) días a partir de la presente fecha.

Atentamente,

ING. FABRICTO VILLAVICENCIÓ PEÑA SECRETARIO DEL C.I.C.M.

Nota: Este certificado es válido sólo en original con este tipo de letra y formato, cualquier enmendadura nulitará el documento.

51/