

Contactar

Facultad de Ingeniería, Av.
Universidad 3000, Ciudad
Universitaria, Coyoacán, Cd. Mx.,
CP 04510.
Laboratorio de Hidráulica, cubículo
69.
56220905 (Work)
nikteocg@yahoo.com.mx

www.linkedin.com/in/nikte-norma-o-00132898 (LinkedIn)

Aptitudes principales

Ingeniería Hidráulica

Hidroelectricidad

Obras Hidráulicas

Languages

Inglés

Nikte Norma Ocampo Guerrero

Profesional en Ingeniería Hidráulica / Profesora UNAM/ Consultora privada

Ciudad de México, México

Extracto

Es ingeniera civil (2001) de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México y aprobó con Mención Honorífica el examen de grado de la Maestría en Ingeniería Civil (2005) con especialidad en Hidráulica, en la UNAM.

Se incorporó a la Facultad de Ingeniería de la UNAM como ayudante de profesor (1998-2003), y ocupó la plaza de Técnica académica Titular A Definitiva (2003-2009). Actualmente es Profesora de Carrera Titular A Definitiva de tiempo completo.

Capacitó personal académico de nuevo ingreso, elaborando material didáctico e impartiendo las prácticas de laboratorio para las asignaturas de Hidráulica del plan de estudios de la carrera de Ingeniero Civil.

Ha impartido cursos extracurriculares en la División de Educación Continua de la Facultad de Ingeniería, principalmente en el área de obras hidráulicas.

Desde 2007 imparte las asignaturas de Hidráulica Básica e Hidráulica de Canales.

Fue Jefa del Laboratorio de Hidráulica FI-UNAM de 2009 a 2015.

Desde 2002 ha presentado trabajos de investigación en los congresos nacionales de Hidráulica que organiza la Asociación Mexicana de Hidráulica y en los congresos latinoamericanos que organiza la International Association for Hydro-Environment Engineering and Research.

Ha publicado trabajos de investigación y docentes. Ha impartido conferencias magistrales en congresos, universidades y jornadas de orientación vocacional.

El Colegio de Ingenieros Civiles de México le otorgó el Premio Nacional José A. Cuevas, al mejor artículo técnico publicado en 2002.

Fue revisora y editora de las Memorias de XIX, XX y XXI Congreso Nacional de Hidráulica (2006, 2008, 2010) que organiza la Asociación Mexicana de Hidráulica.

Ocupó la Cátedra Especial "Nabor Carrillo" 2015 y la Cátedra Especial "Enrique Rivero Borrel" 2016, cátedras que la Facultad de Ingeniería otorga a sus miembros más destacados en la docencia.

Tiene el nivel C en el Programa de Primas de Desempeño Académico de la UNAM.

Experiencia

Consultoría Privada en Ingeniería Hidráulica

Consultoría privada

enero de 2022 - Present (1 año 4 meses)

Área metropolitana de Ciudad de México

Consultoría y asesoría en proyectos de Ingeniería Hidráulica: hidrología, obras hidráulica, hidroenergía, aprovechamientos hidráulicos, energías renovables, educación. Más de 15 años de experiencia profesional en ingeniería Hidráulica y en enseñanza de la Hidráulica.

Asociación Mexicana de Hidráulica A. C.

Primera Secretaria XXXV Consejo Directivo Nacional

mayo de 2021 - Present (2 años)

México

Facultad de Ingeniería UNAM

24 años 9 meses

Profesora de Carrera

agosto de 1998 - Present (24 años 9 meses)

Área metropolitana de Ciudad de México

Profesora de las asignaturas Hidráulica básica, Hidráulica de canales, Obras hidráulicas (nivel Licenciatura)

Profesora de la asignatura TEMAS SELECTOS BÁSICOS DE HIDRÁULICA II:
Hidráulica aplicada (nivel Posgrado)

Profesora de prácticas del laboratorio de hidráulica de las asignaturas:
Hidráulica básica, Hidráulica de canales, Hidráulica de máquinas y
transitorios, Obras hidráulicas, Hidrología.

Directora de tesis de licenciatura.

Sinodal en exámenes profesionales y de grado.

Técnica Académica Asociada C

abril de 2004 - mayo de 2009 (5 años 2 meses)

Impartición de prácticas de laboratorio.

Diseño de material didáctico.

Calibración de equipo de laboratorio.

Impartición de curso extracurriculares.

Ayudante de profesor B

agosto de 1998 - abril de 2004 (5 años 9 meses)

Profesora de prácticas en el Laboratorio de Hidráulica.

Diseño e implementación de prácticas de laboratorio para las asignaturas del
Departamento de Ingeniería Hidráulica.

Laboratorio de Hidráulica UNAM

Jefa del Laboratorio de Hidráulica

marzo de 2009 - abril de 2015 (6 años 2 meses)

Facultad de Ingeniería

Planificación y dirección de las actividades académicas del laboratorio.

Formadora de recursos humanos capacitados para la docencia en ingeniería
hidráulica.

Tomadora de decisiones en cuanto a criterios académicos y de evaluación del
trabajo académico desempeñado por los estudiantes en el laboratorio.

Trabajo colaborativo con el grupo de profesores del laboratorio.

Supervisora de las actividades administrativas en el laboratorio.

CONSULTORIA INTEGRAL EN PROYECTOS DE INGENIERIA,
S.C.

Gerente de Proyecto

2009 - 2011 (2 años)

Estudios hidrológicos, diseño hidráulico de estructuras.

Educación

Universidad Nacional Autónoma de México

Maestra en Ingeniería Hidráulica, Obras Hidráulicas · (2004 - 2005)

Universidad Nacional Autónoma de México

Diploma, Diplomado en docencia de la Ingeniería · (2009 - 2009)

Universidad Nacional Autónoma de México

Ingeniera Civil, Ingeniería hidráulica · (1994 - 1999)

Universidad Nacional Autónoma de México

Diplomado, Desarrollo humano · (2018 - 2018)

Universidad Intercontinental

Doctorado en Educación, Educación · (2019 - 2022)



La Universidad Nacional Autónoma
de México



otorga a
Nikte Norma Ocampo Guerrero
el título de
Ingeniera Civil

en atención a que demostró tener hechos los estudios conforme a los planes autorizados por el Consejo Universitario y haber sido aprobada en el examen profesional que sustentó el día 19 de julio de 2001, según constancias archivadas en la misma Universidad.

Por mi Raza hablará el Espíritu
Dado en la ciudad de México Distrito Federal,
el día 8 de noviembre de 2001.

El Secretario General

Lic. Enrique Del Val

El Rector

Dr. Juan Ramón de la Fuente


Ciudad Universitaria, D. F.
a 8 de Noviembre de 2001
atención a fojas 777 del
libro respectivo.


Firma del interesado

El Director General de
Administración Escolar


Ing. Leopoldo Silva Gutierrez

REVISADO Y CONTROLADO

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
DIRECCION GENERAL DE LIBROS Y CUADERNOS
Registrado en el libro de fojas
del libro de fojas 777
de la obra 1356
Grado de 18
Lugar de edición 03565971
México, D.F. 13 de Junio de 2001
SE






La Universidad Nacional Autónoma
de México



otorga, a
Nikte Norma Ocampo Guerrero
el grado de
Maestra en Ingeniería

en atención a que demostró tener hechos los estudios conforme a los planes autorizados por el Consejo Universitario y haber sido aprobada con

Mención Honorífica

en el examen de grado que sustentó el día 14 de junio de 2005, según constancias archivadas en la misma Universidad.

*Por mi Raza hablará el Espíritu
Dado en la ciudad de México, Distrito Federal,
el día 20 de octubre de 2005.*

El Rector

El Secretario General

Lic. Enrique Del Val

Dr. Juan Ramón de la Fuente

Ciudad Universitaria, D. F.

a 20 de octubre de 2005

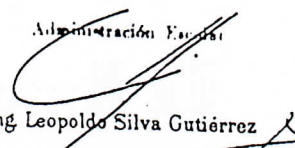
anotado a fojas 740 del

libro respectivo


Firma del interesado.

El Director General de

Administración Escolar


Ing Leopoldo Silva Gutiérrez

REVISADO Y CONFRONTADO

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
DIRECCION GENERAL DE PROFESIONES

Registrado a fojas 337

del libro A 464


de Registro de Titulos Profesionales y
Grados Académicos

bajo el número 5

Cedula No. 04646052

Ciudad de México, D. F. a L. de DIC de 2005

EL REGISTRADOR


S. E. P.
DIRECCION GENERAL DE PROFESIONES
DEPARTAMENTO DE REGISTRO
Y EXPLORACION DE CEDULAS



SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



UNIVERSIDAD
INTERCONTINENTAL

El(La) **UNIVERSIDAD INTERCONTINENTAL**

Campus **ÚNICO**

Hace constar que **NIKTE NORMA OCAMPO GUERRERO**

con CURP **OAGN750726MDFCRK06**

cursó y acreditó **DOCTORADO EN EDUCACIÓN**

clave de carrera **241603**

Folio **0d9f5aba-f8df-4bb7-aa6a-5f3adc92899e**

clave del plan **2011**

Lugar de expedición **CIUDAD DE MÉXICO**

Fecha de expedición **08 DE JULIO DE 2022**

Con Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios de la Secretaría de Educación Pública según acuerdo número **20122189** de fecha **OCTUBRE 2012** clave de institución **090242**, expidiéndosele:

CERTIFICADO TOTAL DE ESTUDIOS

CLAVE	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	AÑO EN QUE SE CURSO	CALIFICACIÓN NÚMERO	TIPO DE ASIGNATURA	CRÉDITOS	OBSERVACIONES
EDDSX01	Seminario de Fundamentos Teóricos y Epistemológicos de la Investigación Educativa	2020-1	10	Obligatoria	10.00	
EDDSX02	Seminario de Perspectivas y Paradigmas en Investigación Educativa	2020-2	9.00	Obligatoria	10.00	
EDDSX03	Seminario de Metodología de la Investigación y la Estadística	2021-1	10	Obligatoria	10.00	
EDDSX04	Seminario de Enfoques Cualitativos en Investigación Educativa	2021-2	10	Obligatoria	10.00	
EDDSX05	Seminario de Instrumentos y Técnicas de Investigación Educativa	2022-1	10	Obligatoria	10.00	
EDDSX06	Seminario de Procesos de Análisis e Interpretación en Investigación Educativa	2022-2	10	Obligatoria	10.00	
EDDSX07	Seminario de Tesis I	2022-1	10	Obligatoria	10.00	
EDDSX08	Seminario de Tesis II	2022-2	10	Obligatoria	10.00	
EPDSX01	Seminario de Política Educativa y Desarrollo Social	2020-1	10	Optativa	10.00	
EPDSX02	Seminario de Contexto y Desafíos de la Gestión Escolar en el Sistema Educativo Mexicano	2020-1	10	Optativa	10.00	
EPDSX03	Seminario de Política Educativa en México	2020-2	10	Optativa	10.00	
EPDSX04	Seminario de Modernización Educativa y Gestión Escolar	2020-2	10	Optativa	10.00	
EPDSX05	Seminario de Investigación de Política Educativa	2021-1	10	Optativa	10.00	
EPDSX06	Seminario de Investigación de Gestión Escolar	2021-1	10	Optativa	10.00	
EPDSX07	Seminario de Política Educativa en México y el Mundo	2021-2	10	Optativa	10.00	
EPDSX08	Seminario de Gestión Escolar en México y el Mundo	2021-2	10	Optativa	10.00	

El presente certificado **TOTAL** ampara **16** asignaturas de un total de **16** obteniendo un promedio de **9.93**. La escala de calificaciones es de **5** a **10** y la mínima aprobatoria es de **6.00**.

Las presentes asignaturas conforman un total de **160.00** créditos de un mínimo de **160.00** créditos requeridos.

Representante IPES: **LAURA DE LA LUZ ARMENDÁRIZ**

No. certificado responsable IPES: **00001000000413457574**

Sello digital responsable IPES:

kI9NYW/MP3CTKM+Q1Afq+zl7BTS/sfRvHrO9LH0P7CGR8oJrK/9ajM+vNyNzAtm/6AUdn2cCYlJPbd/VeLvuP9okkWB4abaSlhLIX6TA/qSGwY743bo8J7vi9gStMqkhFJN4vvnUN1JBz5EMkZODf2soNRMK00BWW8IVR+zlnsVI2qOfCzVcFaalN9iHnIBNUaOUwVNOzmb20qyhBnEyAF+4Xyb4TVJxe2acC/I2YpQXPSfaMLQXzI93elc5HpZPZuQ2CW+CFuDNbEOzmlUURIkC12QI2Ky mDUgbbadL2bamKyX98JfRSzuEpCh0a4P/4Jxhqx9uXxM4qBgwH1uw==

Autoridad DREOE: **ANAHI URIOSTEGUI HERNANDEZ**

No. certificado autoridad DREOE: **00001000000510871752**

Sello digital autoridad DREOE:

Khsq85DFFUhoI9862e9UohqP4tUUs07vzNmDwESDLUScaQS1BWsXNsYWhjaSgzSK3vb9MJJa8o1zdbAu+U5TRq31X00dK EWZS46cPPTuJNQTwex2/bVfhdDr0tgg4MvZxl+IkL49buLYZ8AKMOq7PAoHYOoeCDDPOE4r+vS4Rrt4lak+wfPj0Q3Q7gJ/m7WvgU4hH0rbyAgCz+QwnFOJ2+mWBK+BvaowZOSLJKZmEZFdA4HB+klJ/rd4OT/e8RplR7tZ6xBBc+q2n8CgDHHmn9ztBL5/gHhBaAkXHW9zX0kF3Ja87LjCGzDTXkHh34FC006gPIJQueqkI3JEq==

Fecha y hora de timbrado: **17/08/2022 08:02:27**

Sello digital SEP:

QB9bh1q24D5eNXhScZlYpeP/IEEXD1DjlyRc85qiRSstLz91IVPnHPhtCsl8JAilly/Ayp+UsQdJNXP+NZXRBBm/xj1e59+MSBESiuar64PtNTfFejp3ujmRwzEQHP66Sgt+r1RXjCIYzFOuj1m6z+qurpUEWog7cFrFSDnicnj8v2bhsDt+/Chr81Eu7HmofPw0n6ltbUgeqW8finu8lcr+mez7yFMPjr8R0FvpNat16hyS4XFSoxT9FAytuhZKRGc+VV2NvdEzA4xhUUC7iqJjZx67U3xhbvxCFVCey HM2kbMz9T7b0wxVrCxL/Y3tAXVgwmddffYTX6oi5FKA==



Certificado válido en los Estados Unidos Mexicanos.
No requiere trámites adicionales de legalización.
Las asignaturas complementarias no forman parte del total de créditos y promedio.



Universidad Nacional Autónoma de México
 Facultad de Ingeniería
 Secretaría de Apoyo a la Docencia
 Centro de Docencia "Ing. Gilberto Borja Navarrete"



Otorga el presente

DIPLOMA

Nikte Norma Champ Guerrero

Por haber acreditado satisfactoriamente el

Diplomado en Docencia de la Ingeniería

Impartido del 28 de Julio al 1 de diciembre de 2009
 con una duración de 144 horas

MI RAZA HA DARÁ EL ESPÍRITU
 Ciudad Universitaria, D.F., 1 de diciembre de 2009



M.E.S. Martha Rosa Del Moral Nieto
 Coordinadora Académica del
 Diplomado en Docencia de la Ingeniería

Ing. Ángel Leonardo Bañuelos Saucedo
 Coordinador General del
 Centro de Docencia

Lic. Pablo Medina Mora E.
 Secretario de Apoyo a la Docencia

Mtro. José Gonzalo Guerrero Zepeda
 Director de la Facultad de Ingeniería

Tipo de diplomado: Actualización Docente

Duración: 144 horas

Número de folio: 05/4168/09

Número de libro de registro: 2

Foja: 05

Fecha de expedición: 8 de diciembre de 2009

Módulo	Calificación
I. Docencia en Ingeniería: Retos y oportunidades en la era de la información digital.	9
II. Práctica Docente en Ingeniería: Los profesores, los alumnos y sus saberes.	9
III. Intervención pedagógica para formar ingenieros en el Siglo XXI.	8
IV. Enseñar y aprender en la era virtual.	10
V. Del practicante al experto: Cómo construir las habilidades profesionales en la docencia.	10
VI. De la planeación a la evaluación del proceso educativo en Ingeniería.	10
Promedio General: 9.3	

Al



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
Secretaría de Apoyo a la Docencia
Centro de Docencia "Ing. Gilberto Borja Navarrete"



Otorgan el presente

DIPLOMA

a

Nikte Norma Ocampo Guerrero

por haber concluido satisfactoriamente los estudios del:

Diplomado "La personalidad del docente y su impacto en la formación profesional del estudiante del siglo XXI"

Del 7 de agosto al 20 de noviembre de 2018

Duración: 120 h

"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
Ciudad Universitaria, Cd. Mx., 23 de enero de 2019

Ing. Oscar Agustín Segura Garfias
Coordinador del Centro de Docencia

M.I. Marco Tulio Mendoza Rosas
Secretario de Apoyo a la Docencia

Dr. Carlos Agustín Escalante Sandoval
Director de la Facultad de Ingeniería

Módulos	Calificación
Módulo 1. La educación como fundamento del desarrollo humano	10
Módulo 2. La personalidad e imagen del profesor como piedra angular	10
Módulo 3. Habilidades para la comunicación interpersonal en el proceso	9
Módulo 4. Tendencias y estrategias de comunicación para la docencia	10
Módulo 5. La importancia de la inteligencia emocional en la práctica docente	9
Módulo 6. Liderazgo docente en la educación superior del siglo XXI	10
PROMEDIO	9.7

Duración: 120 h

Número de asistentes: 13

Libro: 2

Foja: 158

Folio: 10164

F042019D140D0011



La Universidad Nacional Autónoma de México otorga el presente reconocimiento a:

Nikte Norma Ocampo Guerrero

por haber obtenido la definitividad, a partir del 24 de febrero de 2017 a través de concurso de oposición cerrado en el área de conocimiento de **Hidráulica** como Profesora Titular "A" tiempo completo.

“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”
Ciudad Universitaria, Cd. Mx., octubre 5 de 2017.

EL RECTOR

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Enrique Graue Wiechers', written over a horizontal line.

Dr. Enrique Graue Wiechers



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

Facultad de Ingeniería
Dirección
FING/D/3116/2017

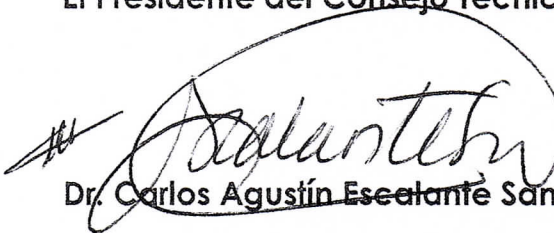
Asunto: Concurso de Oposición Cerrado

Profesora
Nikte Norma Ocampo Guerrero
División de Ingenierías Civil y Geomática
PRESENTE

Le informo que el H. Consejo Técnico de esta Facultad, en su sesión número 4 (ordinaria), celebrada el 14 de junio del presente, ratificó el dictamen de la Comisión Dictaminadora de la División de Ingenierías Civil y Geomática, relativo a que es procedente que **le sea otorgada la definitividad** en su nombramiento actual de Profesora de Carrera Asociada C de tiempo completo en el área del conocimiento Hidráulica, **asi como la promoción a la categoría y nivel siguiente,** a partir del 24 de febrero de 2017, de conformidad con el EPA y los Criterios de Equivalencia de los requisitos estipulados por el EPA para obtener nombramientos académicos aprobados por el H. Consejo Técnico de esta Facultad.

Sin más por el momento, le envío un cordial saludo.

Atentamente
"Por mi Raza hablará el Espíritu"
Cd. Universitaria, Cd. Mx., a 15 de junio de 2017
El Presidente del Consejo Técnico



Dr. Carlos Agustín Escalante Sandoval

CAES/GLH/VHP/MGR

CCP. MI Germán López Rincón. Jefe de la División de Ingenierías Civil y Geomática.



UNIVERSIDAD NACIONAL
AVENIDA DE
MÉXICO

Facultad de Ingeniería
Dirección
FING/SG/UACT/2255/2004

Asunto: Concurso de
oposición abierto.

Nikte Norma Ocampo Guerrero
Presente

Por este conducto me permito informarle que el Consejo Técnico de esta Facultad, en su sesión ordinaria celebrada el 22 de abril del presente, ratificó el dictamen de la Comisión Dictaminadora de la División de Ingeniería Civil, Topográfica y Geodésica en el cual fue usted declarada ganadora del concurso de oposición abierto convocado en la Gaceta de la UNAM el 24 de Febrero de 2003, para ocupar tres plazas de Técnico Académico Asociado C de tiempo completo interino en el área de Hidráulica, a partir de la fecha de este oficio.

Debo comentarle que este acuerdo está sujeto a lo establecido en los artículos 104, 105 y 106 del Estatuto del Personal Académico, por lo cual se dará curso al presente una vez que sean desahogados los supuestos incluidos en los artículos antes citados, en el caso de existir otros participantes en este concurso.

Sin más por el momento, le envío un cordial saludo.

Atentamente

"Por mi raza hablará el espíritu"

Cd. Universitaria D.F. a 23 de abril de 2004

El Presidente del Consejo Técnico

M. en C. Gerardo Ferrando Bravo

GFB/GLH/VCFM

CCP. Ing. Gonzalo López de Haro. Secretario del Consejo Técnico. Presente
CCP. Dr. Alberto Jaime Paredes. Jefe de la División de Ingeniería Civil, Topográfica y Geodésica. Presente.

UNAM
DIRECCION GENERAL DE PERSONAL



SR. RECTOR
DE LA U.N.A.M.
PRESENTE:

26 9850794

U. N. A. M.

INTERESADO-6

DOCENTE	PERSONAL	No. OFICIO
		0167
		No. DE EXPEDIENTE
		809295

ME PERMITO PRESENTAR A UD. EL SIGUIENTE MOVIMIENTO:

EN:		FACULTAD DE INGENIERIA		DIVISION PROFESIONAL	
SOLICITUD DE:		<input type="checkbox"/> ALTA <input type="checkbox"/> BAJA LICENCIA:		<input type="checkbox"/> CON SUELDO <input type="checkbox"/> SIN SUELDO	
POR CAUSA DE:		<input type="checkbox"/> REMUNERACION ADICIONAL <input type="checkbox"/> RECLASIFICACION <input checked="" type="checkbox"/> NUEVO INGRESO <input type="checkbox"/> AUMENTO DE HORAS <input type="checkbox"/> TRANSFERENCIA <input type="checkbox"/> REINGRESO <input type="checkbox"/> PROMOCION <input type="checkbox"/> DISMINUCION DE HORAS <input type="checkbox"/> PRORROGA <input type="checkbox"/> REANUDACION DE LABORES <input type="checkbox"/> ENFERMEDAD <input type="checkbox"/> OTRO NOMBRAMIENTO <input type="checkbox"/> INTERINATO <input type="checkbox"/> GRAVIDEZ		<input type="checkbox"/> AÑO SABATICO <input type="checkbox"/> DEFUNCION <input type="checkbox"/> COMISION OFICIAL <input type="checkbox"/> ESTUDIOS EN EL PAIS <input type="checkbox"/> REVOCACION <input type="checkbox"/> ESTUDIOS EN EL EXTRANJERO <input type="checkbox"/> SUSPENSION <input type="checkbox"/> PARTICULAR <input type="checkbox"/> RENUNCIA <input type="checkbox"/> RESCISION	
DE:		OCAMPO GUERRERO NIKTE NORMA		REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES: OACN-750726 7N3	
NACIONALIDAD		CON DOMICILIO EN: CALLE Y NUMERO COLONIA POBLACION DE ESTADOS		C.P. TELEFONO No.	
MEXICANA		HDA MITAHUAPAN 4 B 302 CAMPANARIO EDO DE MEXICO 52928		0	
SEXO ESTADO CIVIL		CON CLAVE Y CATEGORIA DE:			
M F		AYUD. PROF. "A"			
EN LA ASIGNATURA DE:		302			
PRACTICAS DE LABORATORIO DE HIDRAULICA		(TRES MIL SEISCIENTOS VEINTIOCHO PESOS)		AFECTA A NOMINA	
SUELDO O REMUNERACION MENSUAL (NUMERO Y LETRA)		CON OCHENTA CENTAVOS)		XXX	
\$ 3 628 80					
HORAS SEMANARIAS PROPUESTAS		TEORICAS, PRACTICAS, TOTAL		FECHA EN QUE CAUSA EFECTOS EL MOVIMIENTO	
40 0 40 0				17 Ago. 98	
CODIGO PROGRAMATICO		PARTIDA DIG. NUM. REG. PLAZA		EN SUSTITUCION DE (NOMBRE COMPLETO)	
1 3 0 2 4 1 6 0 1		1 4 2 0 9 D-1200			
EN CASO DE PROMOCION O TRANSFERENCIA		ADSCRIPCION ANTERIOR CATEGORIA ANTERIOR		NUM. DE PLAZA EN NOMINA ANTERIOR	
HORARIO LABORABLE		PROG. SP DEP. SD PARTIDA DIG.		IMPORTE	
LUN 10:00-14:00 16:00-20:00		SUELDO ANTERIOR		\$	
MAR 10:00-14:00 16:00-20:00		COMPENSACION ANTERIOR		\$	
MIE 10:00-14:00 16:00-20:00		COMPLEMENTARIO ANTERIOR		\$	
JUE 10:00-14:00 16:00-20:00		COMISION DEL ESCALAFON ADMINISTRATIVO			
VIE 10:00-14:00 16:00-20:00		PROCEDE <input type="checkbox"/> NO PROCEDE <input type="checkbox"/>			
		ANTIGÜEDAD: <input type="checkbox"/> ADMINISTRATIVA <input type="checkbox"/> DOCENTE <input type="checkbox"/> INVESTIGACION			
OBSERVACIONES: (PARA SER UTILIZADO POR LA DIRECCION GENERAL DEL PERSONAL)					
REV.DOC. 3-11-98hro.					
ATENTAMENTE, "POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"					
C.UNIVERSITARIA A / 7 de agosto de 1998					
EL TITULAR DE LA DEPENDENCIA					
NOMBRE: ING. JOSE MANUEL COVARRUBIAS SOLIS					
EL DIRECTOR GENERAL DE PERSONAL			EL SECRETARIO ADMINISTRATIVO DE LA UNAM		

El Colegio de Ingenieros Civiles de México, A. C.

otorga el Premio Nacional

José A. Cuevas 2002

a la

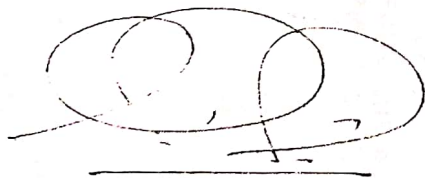
Ing. Nikte Norma Ocampo Guerrero

por su trabajo titulado

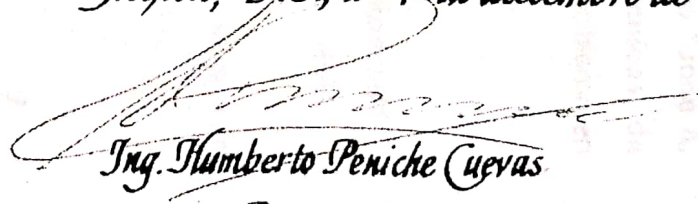
"Un método de diseño de tanques de amortiguación
de sección trapecial"

considerado el Mejor Artículo Técnico publicado durante el periodo 2002

México, D.F., a 4 de diciembre de 2003



Ing. Sergio López Mendoza
Coordinador de Premios y Reconocimientos



Ing. Humberto Peniche Cuevas
Presidente



Ing. Roberto Duque Ruiz
Vicepresidente





ESTADOS UNIDOS MEXICANOS
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Facultad de Ingeniería
Secretaría General
FING/D/4697/2014

Asunto: Cátedras Especiales

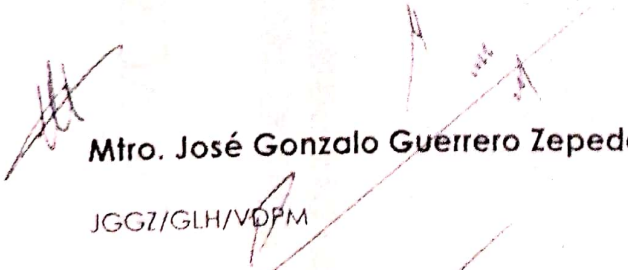
Profesora
Nikte N. Ocampo Guerrero
División de Ingenierías Civil y Geomática
Presente

Le informo que el Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería, en su sesión ordinaria celebrada el 5 de noviembre del presente, acordó otorgarle para el año 2015 la Cátedra Especial "Nabor Carrillo", en los términos fijados en la convocatoria publicada para tal efecto en la Gaceta de la UNAM el 14 de agosto de 2014.

En virtud de lo anterior, soy el conducto para hacerle llegar una calurosa felicitación por haber recibido tan importante distinción a su trayectoria académica.

Sin más por el momento, le envío un caluroso saludo

Atentamente
"Por mi raza hablará el espíritu"
Cd. Universitaria D.F. a 6 de noviembre de 2014
El Presidente del Consejo Técnico


Mtro. José Gonzalo Guerrero Zepeda

JGGZ/GLH/VOPM

CCP. M.I. José Luis Trigos Suárez. Jefe de la División de Civil y Geomática



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

Facultad de Ingeniería
Secretaría General
FING/D/4969/2015

Asunto: Cátedras Especiales

Profesora
Nikte Norma Ocampo Guerrero
División de Ingenierías Civil y Geomática
Presente

Le informo que el Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería, en su sesión ordinaria celebrada el 18 de noviembre del presente, acordó otorgarle para el año 2016 la Cátedra Especial "Enrique Rivero Borrel", en los términos fijados en la convocatoria publicada para tal efecto en la Gaceta de la UNAM el 31 de agosto de 2015.

En virtud de lo anterior, soy el conducto para hacerle llegar una calurosa felicitación por haber recibido tan importante distinción a su trayectoria académica.

Sin más por el momento, le envío un caluroso saludo

Atentamente
"Por mi raza hablará el espíritu"
Cd. Universitaria D.F. a 19 de noviembre de 2015
El Presidente del Consejo Técnico


Dr. Carlos Agustín Escalante Sandoval
CAES/GLH/VHTP

CCP. MI. Germán López Rincón. Jefe de la División de Ingenierías Civil y Geomática.



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

Facultad de Ingeniería
Secretaría General
FING/SG/CP ICT/0128/2021

Asunto: PRIDE primer periodo 2021

Mtra. Nikte Norma Ocampo Guerrero
División de Ingenierías Civil y Geomática
Presente

En atención a su solicitud de renovación al Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo (PRIDE), el Consejo Técnico de esta Facultad, en su sesión ordinaria celebrada el 24 de febrero del presente, aprobó la recomendación de la Comisión Evaluadora del citado programa, otorgándole el estímulo correspondiente al nivel **C**, a partir del 1 de enero de 2021.

Asimismo, también a recomendación de la Comisión, el pleno del Consejo Técnico acordó hacer de su conocimiento los rubros de evaluación, las respectivas calificaciones que conformaron la evaluación cualitativa de su desempeño en el periodo correspondiente y, de ser el caso, la exención de grado académico, en términos de los lineamientos generales de evaluación correspondientes. Esta información se incluye al reverso de este documento. Es necesario establecer que el objetivo de este acuerdo es el de retroalimentar a los académicos sobre el detalle de su evaluación.

Por otra parte, con respecto a la exención que le ha sido otorgada, el Consejo Técnico le exhorta para que lleve a cabo las acciones necesarias para que sea subsanado el(os) requisito(s) no cumplido(s), ya que los resultados de este proceso serán considerados en futuros ejercicios de evaluación, enmarcados en este programa.

De la misma forma, en el caso en que usted considere que existe omisión o error de procedimiento en esta evaluación, en los términos de la convocatoria respectiva, se le informa que tiene **hasta las 15:00 horas del 12 de marzo del presente**, para presentar su solicitud de revisión, debidamente fundamentada, a la Secretaría General de esta Facultad, a través del correo institucional contecfi@unam.mx.

Finalmente, le comento que la gestión administrativa del programa está sujeta a la comprobación de los requisitos administrativos a cargo de la Dirección General de Asuntos del Personal Académico.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

A t e n t a m e n t e
“Por mi Raza hablará el Espíritu”
Ciudad Universitaria, Cd. Mx., a 25 de febrero de 2021
El Secretario del Consejo Técnico

M.I. Gerardo Ruiz Solorio

GRSA/SGP/MTH

Facultad de Ingeniería

Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo

Detalle de la Evaluación

Fecha de Aprobación: 24 de febrero de 2021

OAGN7507267N3 Nikte Norma Ocampo Guerrero

Nombramiento	División	Nivel Otorgado
PROF TIT A T C	DICYG	C

Rubros de evaluación

Rubro	Calificación
1. Formación y trayectoria académica o profesional global	SOB
2. Labores docentes y de formación de recursos humanos	SOB
3. Productividad académica	SOB
4. Labores de difusión y extensión	SOB
5. Participación institucional y servicios a la comunidad	SOB

Exención(es) otorgada(s)

Exención 3: Estar inscrito en un programa de estudios de posgrado y haber demostrado un avance satisfactorio

Comentario emitido por la Comisión Evaluadora

Se recomienda que continúe desarrollando su trabajo con el mismo entusiasmo y empeño que ha demostrado hasta ahora. Se le invita a que incremente la actividad de formación de recursos humanos y dirección de tesis.



Ciudad de México, a 27 de abril de 2021

A quien corresponda:

Por medio de la presente hago constar que la Ingeniera Nikte Norma Ocampo Guerrero, colaboró en esta empresa de 2009 a 2011 (2 años), donde se desempeñó como Gerente de Proyecto (Hidráulica), realizando estudios hidrológicos y diseño hidráulico de estructuras en diversos proyectos:

- Diseño hidráulico de la Obra de control margen derecha Macayao, en el Río Carrizal, Tabasco, para CONAGUA, 2009-2011.
- Estudios hidroenergéticos en diversos ríos de México para identificación de sitios potenciales para pequeñas centrales hidroeléctricas, para grupos empresariales interesados en invertir en el sector. (2009-2011)
- Estudios hidrológicos y de campo para el proyecto Hidroeléctrico "La Diferencia" en República Dominicana, para la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), en 2009.
- Estudios hidrológicos para el proyecto Hidroeléctrico "La Sirena en Nicaragua", para la Empresa Nicaragüense de Electricidad (ENEL), en 2010.

En todos estos trabajos, la ingeniera Ocampo supervisó personal a su cargo y se desempeñó con gran dedicación, profesionalismo, ética y solvencia técnica relevante.

Sirva la presente para los fines que a la interesada convengan.

Atentamente

ING. TOMÁS G. SÁNCHEZ REYES
DIRECTOR GENERAL

C.c.p. M.I. Nikte Ocampo Guerrero
Archivo

Luisa No. 77,
Col. Nativitas, Del. Benito Juárez
Ciudad de México, C. P. 03500
Tel: 5662 2089