



# LUIS GIBRÁN URENDA JIMÉNEZ

Ingeniero Civil

Fecha de Nacimiento:  
31 de Agosto de 1987

Lugar de Nacimiento:  
La Paz, B.C.S.

Edad:  
30 años

Estado Civil:  
Soltero

Dirección:  
Loreto #335, Col. Bellavista

Teléfono:  
612 122 08 17

Celular:  
612 136 61 49

Correo electrónico:  
lgestructural@hotmail.com

Cedula Profesional de Licenciatura:  
6601723

## ESTUDIOS



- **Preescolar**  
Magdalena contreras, La Paz B.C.S. (1990 - 1993)
- **Primaria**  
Ignacio Zaragoza, La Paz, B.C.S. (1993 -1999)
- **Secundaria**  
Colegio California, La Paz, B.C.S. (1999 - 2002)
- **Preparatoria**  
Colegio California, La Paz, B.C.S. (2002 - 2005)
- **Profesional**  
Instituto Tecnologico La Paz, B.C.S. (2005 - 2009)
- **Especialidad**  
Universidad Autonoma de México (2011- 2012)  
(Especialidad en Estructuras)
- **Maestría**  
Universidad Nacional Autónoma de México (2013 - 2015)  
(Maestría en Estructuras)

## CARRERAS



- Ingeniería Civil (Instituto Tecnológico de La Paz)  
(Titulado)
- Especialidad en Estructuras (Universidad Nacional Autónoma de México)  
(Titulado)
- Maestría en Estructuras (Universidad Nacional Autónoma de México)  
(Titulado)

**LUIS GIBRÁN**  
**URENDA JIMÉNEZ**  
Ingeniero Civil

## CURSOS



- Dibujo asistido por Computadora 2D  
180 horas (Constancia)
- Dibujo Asistido por Computadora 3D  
66 horas (Constancia)
- Windows e Internet  
120 horas (Constancia)
- Word y Power Point  
150 horas (Constancia)
- Tecnología de Concreto  
40 horas (Constancia)
- Preparación, Reforzamiento de Estructuras  
10 Horas (Constancia)
- Taller de Análisis de Precios Unitarios  
30 horas (Constancia)
- Dictamen de Estructuras  
10 horas (Constancia)
- Fallas de Elementos Estructurales  
3 horas (Constancia)

## TRABAJOS



### **Residente de obra en Proyecto Santa Rita II**

Supervisión de 55 viviendas tipo, en etapa de estructura y acabados (Mayo 2008 - noviembre 2008)

**Ing. Benjamin Perpuly Meza**

### **Calculista**

Colaboración en el diseño de proyecto Residencial Altus (Febrero 2009 - Junio 2009)

**M.D. Cálculo Estructural**

### **Supervisor**

Supervisión de proyecto Casino Central en etapa de estructura y acabados

**Estrategia Constructiva**

Teléfono:  
612 122 08 17

Celular:  
612 136 61 49

Dirección:  
Loreto #335, Col. Bellavista

Correo electrónico:  
lgestructural@hotmail.com

**LUIS GIBRÁN**  
**URENDA JIMÉNEZ**  
Ingeniero Civil

**Residente de obra en Proyecto Chedraui Pino Pallas**

Construcción de plataformas para recibir estructura y  
teracerías para estacionamiento (Febrero 2011 - Junio 2011)

**CONSISA**

**Calculista**

Elaboración de análisis, revisión y diseño estructural  
(Junio 2012 - Junio 2016)

**DIES**

**Maestro**

Catedrático de las materias de Analisis Estructural y Análisis  
Estructural Avanzado (Julio 2016 a la fecha)

**ITLP**

**Calculista**

Elaboración de análisis, revisión y diseño  
estructural (Septiembre 2015 a la fecha)

**LG Estructural**

**Calculista**

Asesorías en materias del area de Estructuras  
(Agosto de 2016 a la fecha)

**LG Estructural**

**Camillero (99033937)**

Movimientos de pacientes (Noviembre 2016 a la fecha)

**IMSS**

**ANEXOS**  
CALCULISTA



Teléfono:  
612 122 08 17

Celular:  
612 136 61 49

Dirección:  
Loreto #335, Col. Bellavista

Correo electrónico:  
lgestructural@hotmail.com

- Manejo de SAP200 Versiones 12, 14 y 15, para diseño de estructuras de concreto y acero.
- Manejo de ETABS Versión 9, para diseño de estructuras de concreto y acero.
- Manejo de ETABS Versión 2013, para diseño de estructuras de concreto y acero.
- Manejo de MIDAS GEN Versiones 2010, 2012 y 2013, para diseño de estructuras de concreto y acero.
- Manejo de ECOgcw Versión 2.29, para diseño de estructuras de concreto.
- Manejo de ECOgcw Versión 2.29 para diseño de columnas de concreto.

# LUIS GIBRÁN URENDA JIMÉNEZ

Ingeniero Civil

- Desarrollo de programas (zapatas corridas aisladas, vigas de concreto, columnas de concreto, muros de contención, losas de entrepiso y cimentación) en hoja de cálculo (EXCEL).
- Desarrollo de programas (columnas de acero, placas base, vigas de acero, miembros a tensión, losas de entrepiso y cimentación) en Mahtcad.
- Programación avanzada en código Mahtcad.
- Manejo de Google Sketch Up para dibujo de estructuras de concreto y acero.
- Manejo de Autocad 2D y 3D para dibujo de estructuras de concreto y acero.

## PROYECTOS



Casa habitación Dr. Castalleda  
Arq. Daniel Magallón

Casa habitación Sr. Ricardo Arteaga  
Arq. Daniel Magallón

Casa habitación Ing. Julio Deolarte  
Ing. Julio Deolarte

Cisterna Arq. Irina  
MD Estructural

Granja  
Arq. Mario E. Perez Falomir

Casa habitación Sr. Sol  
Arq. Daniel Magallanes

Casa habitación Sr. Arnaud  
Ing. Ignacio Figueroa

Edificio 12 niveles Torre vista Verde Prototipo A  
DIES

Edificio 12 niveles Torre vista Verde Prototipo B  
DIES

Edificio 4 niveles Casa club Porto Fino Salón Alberca  
DIES

Teléfono:  
612 122 08 17

Celular:  
612 136 61 49

Dirección:  
Loreto #335, Col. Bellavista

Correo electrónico:  
lgestructural@hotmail.com

**LUIS GIBRÁN**  
**URENDA JIMÉNEZ**  
Ingeniero Civil

Teléfono:  
612 122 08 17

Celular:  
612 136 61 49

Dirección:  
Loreto #335, Col. Bellavista

Correo electrónico:  
lgestructural@hotmail.com

Edificio 6 niveles Casa Club Porto Fino Cuerpo Central  
DIES

Edificio 4 niveles Casa Club Porto Fino Salón de Eventos  
DIES

Accesos principales conjunto Casa Club Porto Fino  
DIES

Accesos Secundarios conjunto Casa Club Porto Fino  
DIES

Cisterna conjunto Casa Club Porto Fino  
DIES

Casa habitación conjunto habitacional Casa Club  
Porto Fino Prototipo A  
DIES

Casa habitación conjunto habitacional Casa Club  
Porto Fino Prototipo B  
DIES

Casa habitación conjunto habitacional Casa Club  
Porto Fino Prototipo C  
DIES

Casa habitación conjunto habitacional Casa Club  
Porto Fino Prototipo D  
DIES

Edificio 8 niveles Residencial del Parque Prototipo G  
DIES

Edificio 8 niveles Residencial del Parque Prototipo H  
DIES

Edificio 8 niveles Residencial del Parque Prototipo I  
DIES

Edificio 8 niveles Residencial del Parque Prototipo J  
DIES

Muros de contención proyecto Tulo  
CONAGUA

Estación concreto 8 niveles Tlalpan  
PROJECALC

Revisión estación de gas (GAZEL) tipo A  
PROJECALC

**LUIS GIBRÁN**  
**URENDA JIMÉNEZ**  
Ingeniero Civil

Teléfono:  
612 122 08 17

Celular:  
612 136 61 49

Dirección:  
Loreto #335, Col. Bellavista

Correo electrónico:  
lgestructural@hotmail.com

Diseño de estación de gas (GAZEL) tipo B  
PROJECALC

Diseño de estación de gas (GAZEL) tipo C  
PROJECALC

Diseño de estación de gas (GAZEL) tipo D  
PROJECALC

Club Villas maravillas 01 Cabo San Lucas, B.C.S.  
MD Estructural

Club Villas maravillas 03 Cabo San Lucas, B.C.S.  
MD Estructural

Casa Club Villas, Cabo San Lucas, B.C.S.  
MD Estructural

Edificio 6 Proyecto the Front Door Cabo San Lucas, B.C.S.  
MD Estructural

Edificio 5 Proyecto The Front Door Cabo San Lucas, B.C.S.  
MD Estructural

Diseño de Edificio de Mampostería de 6 niveles Porta Nova  
Construcasa

Diseño de Cubierta para Flora Farm  
The Verano Grupo

Edificio de Hotel Casa Blanca Ciudad Insurgentes B.C.S.  
Arquitectura Actual

Revisión Estructura Mezanine FamilyFit Mega  
Aurea Arquitectos

Revisión Estructura TRX FamilyFit Mega  
Aurea Arquitectos

Revisión Estructura A.C. FamilyFit Mexicali  
Aurea Arquitectos

Plaza Royal, La Paz, B.C.S.  
Arq. Armando

FYMSA Cabo San Lucas, B.C.S.  
Arq. Enrique Bonillas

FYMSA San José del Cabo, B.C.S.  
Arq. Enrique Bonillas

Edificio de Hotel Casa Blanca Ciudad Insurgentes B.C.S.  
Arq. Armando

**LUIS GIBRÁN  
URENDA JIMÉNEZ**  
Ingeniero Civil

**CEDULA PROFESIONAL**



Teléfono:  
612 122 08 17

Celular:  
612 136 61 49

Dirección:  
Loreto #335, Col. Bellavista

Correo electrónico:  
lgestructural@hotmail.com



La Universidad Nacional Autónoma  
de México



*otorga a*

**Luis Gibran Aranda Jiménez**

*el grado de*

**Maestro en Ingeniería**

*en atención a que demostró tener hechas los estudios conforme a los planes autorizados por el Consejo Universitario y haber sido aprobado en el examen de grado que sustentó el día 19 de enero de 2017 según constancias archivadas en la misma Universidad.*

*Por mi Raza, hablará el Espíritu  
Dado en la Ciudad de México, el día 6 de  
abril de 2017*

*El Secretario General*

*Dr. Leonardo Lomeli Vanegas*

*El Rector*

*Dr. Enrique Graue Wiechers*



# DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA

EL C.ING. HECTOR ARNULFO HERNANDEZ ENRIQUEZ DIRECTOR DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ  
CLAVE: 03DIT0002X CERTIFICA QUE SEGUN CONSTANCIAS QUE EXISTEN EN EL ARCHIVO ESCOLAR DE ESTE  
INSTITUTO EL (LA) C. LUIS GIBRAN URENDA JIMENEZ CURSÓ LAS ASIGNATURAS  
QUE INTEGRAN EL PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERIA CIVIL  
DE AGOSTO 2005 A DICIEMBRE 2009 CON LOS RESULTADOS QUE A CONTINUACION SE ANOTAN:

SECRETARIA  
DE  
EDUCACION PUBLICA

No. DE CONTROL  
05310646



FIRMA DEL INTERESADO

CERTIFICADO VÁLIDO EN LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS.  
NO REQUIERE DE TRÁMITES ADICIONALES DE LEGALIZACIÓN ESTE  
DOCUMENTO NO ES VÁLIDO SI LLEVA ENMENDADURAS O RASPADURAS

REGISTRADO EN EL  
DEPARTAMENTO DE  
SERVICIOS ESCOLARES  
CON No. 2277  
EN EL LIBRO: 31 - I - L  
A FOJAS: 092  
FECHA: 03/02/2010

COTEJO  
LIC. C. J. A. CH.

*Calvin J. Aguilar*

JEFE DEL DEPARTAMENTO  
DE SERVICIOS ESCOLARES

FOLIO



08676

MATERIAS	CALIF.	OBSERVACIONES	CRÉDITOS
MATEMATICAS IV	78		8
MECANICA DE SUELOS II	100		10
ALCANTARILLADO	90		8
MATEMATICAS II	80		8
MECANICA DE SUELOS I	90		10
HIDROLOGIA SUPERFICIAL	100		6
ELECTRICIDAD Y MAGNESTISMO	92		8
INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS	88		8
CONSTRUCCION DE ESTRUCTURAS	90		6
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	98		8
TECNOLOGIA DEL CONCRETO	92		6
ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE	95		8
DIBUJO EN INGENIERIA CIVIL	85		6
CARRETERAS	90		8
ANALISIS ESTRUCTURAL II	100		8
DISEÑO ESTRUCTURAL	94		8
MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS	100		6
INTRODUCCION A LA MECANICA DEL MEDIO CONTINUO	99		6
ADMINSTRACION DE LA CONSTRUCCION	94		6
QUIMICA	76		10
DINAMICA	93		8
PAVIMENTOS	94		8
TEMAS SELECTOS II (EST. COSTERAS)	100		6
MATEMATICAS III	70		8
SISTEMAS DE TRANSPORTE	94		6
CIMENTACIONES	96		6
ECONOMIA	85		6
DESARROLLO SUSTENTABLE	100		8
INVESTIGACION DE OPERACIONES	100		6
RESIDENCIA PROFESIONAL	95		20
ESTATICA	85		8
MAQUINARIA PESADA Y MOVIMIENTO DE TIERRA	95		6
FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	90		6
FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	86		4
TALLER DE INVESTICACION I	100		2
HIDRAULICA II	99		10
MATEMATICAS I	78		8
GEOLOGIA	93		6
HIDRAULICA I	100		10
TEMAS SELECTOS I (ING. DE COSTAS)	100		6
SEMINARIO DE ETICA	80		4
METODOS NUMERICOS	100		6
DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO	85		8
COMPUTACION	96		8
MATEMATICAS V	75		8
TALLER DE INVESTIGACION II	100		2
PROGRAMACION Y CONTROL DE OBRAS	85		8
TOPOGRAFIA	80		12
ANALISIS ESTRUCTURAL I	80		8
DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE ACERO	87		8
TEORIA GENERAL DE SISTEMAS	93		6
RESISTENCIA DE MATERIALES	70		8
COSTOS Y PRESUPUESTOS	88		6
ANALISIS SISMICO Y EOLICO	95		8
PROMEDIO	90.70		



S.E.P. D.G.E.S.T.  
INST. TECNOL. DE LA PAZ  
DIRECCION

SE EXPIDE EL PRESENTE CERTIFICADO QUE AMPARA 400 CREDITOS DE UN TOTAL DE 400 QUE INTEGRAN EL PLAN DE ESTUDIOS CON CLAVE ICIV-2005-289 EN LA PAZ BAJA CALIFORNIA SUR A LOS 3 DIAS DEL MES DE FEBRERO DE 2010.

ING. HECTOR ARNULFO HERNANDEZ ENRIQUEZ  
Director



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

# DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ

## COPIA CERTIFICADA DE LA CONSTANCIA DE EXENCION DE EXAMEN PROFESIONAL

El suscrito Director del Instituto Tecnológico de La Paz, certifica que en el Libro de Constancias de Exención de Examen Profesional No. 3 a las 091 fojas, autorizado por la Dirección de Servicios Escolares y Estudiantiles de la Dirección General de Educación Superior Tecnológica, se encuentra asentada una constancia que a la letra dice:

De acuerdo con el instructivo vigente de Titulación, que no tiene como requisito la sustentación del Examen Profesional para efecto de obtención de Título, en las opciones VIII y IX, el Jurado **HACE CONSTAR** que a el **C. LUIS GIBRAN URENDA JIMENEZ**, con número de control **05310646** egresada del Instituto Tecnológico de La Paz, que cursó la carrera de **INGENIERIA CIVIL**, cumplió satisfactoriamente con lo estipulado con la opción:

**VIII ESCOLARIDAD POR PROMEDIO**

El Presidente del Jurado le hizo saber al sustentante el Código de Ética Profesional y le tomó la Protesta de Ley. Una vez escrita, leída la firmaron las personas que en el acto protocolario intervinieron.

Presidente: **Maestro en Ciencias de la Construcción, Guillermo Rey Andrade López, Cédula Profesional 2538307.**

Secretario: **Maestro en Ciencias en Ingeniería de la Construcción, Jorge Luis Yee Madeira, Cédula Profesional 2557393.**

Vocal: **Maestro en Ciencias en Ingeniería de la Construcción, Octavio Martínez Octavio, Cédula Profesional 4791599.**

Para los efectos a que haya lugar se extiende la presente en la ciudad de La Paz, Baja California Sur, a los Veintitrés días del mes de Febrero del año 2010.

Cotejó

*Carmen J. Andrade*

**C. J. A.CH.**  
**Jefe del Departamento de Servicios Escolares**



*[Signature]*  
**DIRECTOR**

**M.C. HECTOR ARNULFO HERNANDEZ ENRIQUEZ**



Universidad Nacional Autónoma de México  
Rectoría

**LUIS GIBRAN URENDA JIMENEZ**

**Presente**

Es para mí un gran honor expresarle mis más sinceras felicitaciones por haber concluido con éxito un ciclo más en su formación académica. Esta culminación se ve materializada con la entrega de este título universitario.

El grado con el que ahora cuenta, lo responsabiliza para que aplique y desarrolle dignamente todos los conocimientos y experiencia, que la Universidad Nacional Autónoma de México le brindó durante su formación. Sin duda, su familia y la sociedad esperan que cumpla cabalmente sus responsabilidades como profesionista.

Como egresado de nuestra gran Institución, aspiramos a que las tareas que emprenda en su vida profesional las realice con acierto, ética y compromiso social.

Le reitero mi más sincera felicitación y en nombre de la Universidad Nacional Autónoma de México le deseo el mejor de los éxitos en su vida profesional.

**Atentamente**

**“Por mi Raza Hablará el Espíritu”**

**Ciudad Universitaria, Cd.Mx., a 06 de abril de 2017.**

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

**Dr. Enrique Luis Graue Wiechers**  
**Rector**



Sistema Nacional de Educación Superior Tecnológica  
Dirección General de Educación Superior Tecnológica



SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR  
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA  
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ

SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA



Otorga el presente

# Diploma

a el C. Luis Gibran Urenda Jiménez

Por haber aprobado las asignaturas de Ingeniería Civil con especialidad en

## Construcción

Dado en la ciudad de La Paz, Baja California Sur a los tres días del mes de Febrero del año dos mil diez.

**M. C. HECTOR ARNULFO HERNANDEZ ENRIQUEZ**  
**DIRECTOR**



S.E.P. D.G.E.S.T.  
INST. TECNOL. DE LA PAZ  
DIRECCION



# La Universidad Nacional Autónoma de México



*otorga a*

**Luis Gibran Urenda Jiménez**

*el grado de*

**Especialista en Estructuras**

*en atención a que demostró tener hechos los estudios conforme a los planes autorizados por el Consejo Universitario y haber sido aprobado en el examen de grado que sustentó el día 15 de marzo de 2013 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 agosto de 2013.*

*El Secretario General*

*Dr. Eduardo Birziana García*

*El Rector*

*M. C. José R. Narro Robles*



Secretaría de Educación Pública  
La Dirección General de Educación Superior Tecnológica

*otorga a*

Luis Gibran Arenda Jimenez

*el título de*

Ingeniero Civil



S.E.P. D.G.E.S.T.  
INST. TECNOL. DE LA PAZ  
DIRECCION

*En virtud de haber concluido los estudios requeridos de acuerdo a los planes y programas en vigor y haber sido aprobado en el acto recepcional que sustentó con fecha 23 de febrero de 2010 en el*

Instituto Tecnológico de La Paz

*Se expide en la Ciudad de México, Distrito Federal el día  
17 de marzo de 2010*

*Director del Instituto Tecnológico*

*Hector Arnulfo Hernández Enriquez*



SEP  
Dirección General  
de Educación  
Superior Tecnológica

*Director General de Educación  
Superior Tecnológica*

*Carlos Alfonso García Ibarra*

**FIRMA DEL INTERESADO**

Se tomó nota en la Dirección de Servicios Escolares y Estudiantiles de la DGEST.

México, D. F a **17** de marzo de 2010

**DIRECTOR DE SERVICIOS ESCOLARES Y ESTUDIANTILES**



SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA  
DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLÓGICA  
DIRECCION DE SERVICIOS ESCOLARES Y ESTUDIANTILES

**ING. JUAN JOSÉ GONZÁLEZ MORENO**

TITULO No.



**0924471**

**A CONTINUACIÓN SE CERTIFICAN GLOBALMENTE LOS ESTUDIOS DE:**

Nombre: Luis Gibran Urenda Jimenez

CURP: UEJL870831HBSRMS03

Antecedente: Bachillerato

Procedencia: Colegio de Bachilleres del Estado de Baja California Sur

Entidad Federativa: La Paz, B.C.S.

Periodo: 2002 a 2005  
          año                  año

Carrera: Ingeniería Civil

Clave: ICIV-2005-289

Periodo: Agosto mes 2005 año a Diciembre mes 2009 año

Fecha del Acto Receptorial: 23 de febrero de 2010

Cumplió con el Servicio Social conforme al Artículo 55 de la Ley Reglamentaria del Artículo 5° Constitucional, relativo al ejercicio de las profesiones en el Distrito Federal, y al Artículo 85 del Reglamento de la Ley Reglamentaria del Artículo 5° Constitucional. Se tomó nota en el libro de registro para títulos de licenciatura, bajo el No. 1533 foja 062 libro No. 1 el día 12 de marzo de 2010

Fecha de Certificación de los estudios: 16 día marzo mes 2010 año

Certificó:

**Lic. Carmen Julia Angulo Chinchillas**  
**Jefa del Departamento de Servicios Escolares del Instituto Tecnológico de La Paz, BCS.**



SEP DGEST  
INST TECNOL. DE LA PAZ  
SERVICIOS ESCOLARES

ESTE DOCUMENTO QUEDÓ REGISTRADO EN LA DIRECCIÓN GENERAL DE PROFESIONES  
**SEP - DGP**

SEP

6601723

Foja 06  
Número: 14

D G E S T  
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ  
SERVICIOS ESCOLARES



**SISTEMA EDUCATIVO NACIONAL**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE CENTROS DE FORMACIÓN PARA EL TRABAJO**

**( EDUCACION BASADA EN NORMAS DE COMPETENCIA )**

El Centro de Capacitación para el Trabajo Industrial número

**39**

con clave del CCT

**03DBT0039R**

*Otorga el presente*  
**Diploma**

a

**LUIS GIBRAN URENDA JIMENEZ**

con Clave Única de Registro de Población (CURP)

**UEJL870831HBSRMS03**

en virtud de que acreditó los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes conforme al programa de estudios de capacitación en vigor,

*Del Curso de :*

**“ WORD Y POWER POINT ”**

de acuerdo a la información académica que obra en los archivos del Centro de Capacitación.

El presente se expide en

**La Paz, Baja California Sur.**

a los

**Veinticinco**

días del mes de

**Enero**

del dos mil

**Ocho**

Director

  
**TEC. VICTORIA COTA AMADOR**

FOLIO **Q 046710**



La Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción y el  
Instituto de Capacitación de la Industria de la Construcción A.C.  
otorgan el presente

# DIPLOMA

a: **LUIS GIBRAN URENDA JIMENEZ**

por su participación en:

**TALLER PRACTICO  
"ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS"**

con duración de **30** horas que se llevó a cabo en **Aula de Capacitación de ICIC**

**La Paz, Baja California Sur** del **15 Febrero** al **05 Marzo** de **2010**

**Lic. Yared Yael Cervera Ochoa**  
Gerente

**Ing. Armando Ramírez Amezcua**  
Instructor



**SISTEMA EDUCATIVO NACIONAL**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE CENTROS DE FORMACIÓN PARA EL TRABAJO**

El Centro de Capacitación para el Trabajo Industrial número  
con clave del CCT

**39**

**03DBT0039R**

*Otorga el presente*  
**Diploma**

a

**LUIS GIBRAN URENDA JIMENEZ**

con Clave Única de Registro de Población (CURP)

en virtud de que acreditó los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes conforme al programa de estudios de capacitación en vigor, **Del Curso de:**

**“DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA 2D”**

de acuerdo a la información académica que obra en los archivos del Centro de Capacitación.

El presente se expide en

**La Paz, Baja California Sur.**

a los

**Nueve**

días del mes de

**Noviembre**

del dos mil

**Siete**

Director

**TEC. VICTORIA COTA AMADOR**

FOLIO **Q 046281**



**SISTEMA EDUCATIVO NACIONAL**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE CENTROS DE FORMACIÓN PARA EL TRABAJO**

**39**

El Centro de Capacitación para el Trabajo Industrial número  
con clave del CCT **03DBT0039R**

Otorga la presente

**C O N S T A N C I A**

a **LUIS GIBRAN URENDA JIMENEZ**  
con Clave Única de Registro de Población (CURP) **UEJL870831HBSRMS03**  
en virtud de que acreditó los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes del  
curso de **"DIBUJO 3D"**  
impartido en **66** horas, correspondiente al programa de

**E X T E N S I Ó N**

de acuerdo a la información académica que obra en los archivos del Centro de  
Capacitación.

La presente se expide en **La Paz, Baja California Sur.**  
a los **Diecinueve** días del mes de **Diciembre** del dos mil **Siete**

Director

  
**TEC. VICTORIA COTA AMADOR**



SEP & SEMB  
DIRECCIÓN GENERAL DE CENTROS  
DE FORMACIÓN PARA EL TRABAJO  
GECAT 39  
V. GÓMEZ FARIAS Y COLOSIO  
1A 197 BCS

FOLIO **M 020077**





**Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción**  
**Instituto de Capacitación de la Industria de la Construcción**  
Delegación Baja California Sur

Extienden la presente

# CONSTANCIA

AL:

**ING. LUIS GIBRAN URENDA JIMENEZ**

Por su importante participación en la conferencia "Fallas de Elementos Estructurales", realizada el 12 de Agosto, con una duración de 3 horas, impartido en las instalaciones de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción.

*La Paz, B.C.S., a 12 de Agosto de 2010.*



LIC. YARED V. CERVERA OCHOA  
Gerente General



M. en C. ANTONIO D. MARTINEZ DIBENE  
Instructor



# ***El Colegio de Bachilleres del Estado de Baja California Sur***

*otorga la presente*

## **Constancia**

**A: LUIS GIBRAN URENDA JIMENEZ**

Plantel: **Colegio California**

C.U.R.P.: **UEJL870831HBSRMS03**

Por haber acreditado satisfactoriamente las asignaturas correspondientes a la  
Capacitación de **INFORMATICA** .

La Paz, B.C.S., a 30 de Junio de 2005.



**LIC. ALEREDO PORRAS DOMINGUEZ**  
*Director General*

**BASF Mexicana S.A. de C.V. otorga el presente  
RECONOCIMIENTO a:**

**Ing. Luis Gibrán Urenda Jiménez**

Por su valiosa participación en el seminario

**Reparación, Reforzamiento de Estructuras y  
Encapsulamiento de Pilotes**



Ing. Fernando García Ayala  
Gerente de Especificaciones  
BASF Mexicana S.A. de C.V.



Lic. Octavio N. García Silva  
Gerente de Ventas Región Noroeste  
BASF Mexicana S.A. de C.V.

 **Master  
Builders**  
*Construction Chemicals*



La Paz, 15 de enero de 2010



DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA  
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ

SEP



Otorga la presente

# CONSTANCIA

a

**Luis Gibrán Urenda Jiménez**

Por su valiosa participación en el Curso-Taller "Tecnología del Concreto"  
con una duración de 40 horas, celebrado del 26 al 31 de octubre de 2009,  
en el marco del XXX Aniversario de la carrera de Ingeniería Civil de este Instituto.

La Paz, B.C.S., a 31 de octubre de 2009.

*"Ciencia es Verdad, Técnica es Libertad"*

M.C. Héctor A. Hernández Enríquez  
Director.



S.E.P.  
S.E.S. D.G.E.S.T.  
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ  
DIRECCIÓN





**SISTEMA EDUCATIVO NACIONAL**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE CENTROS DE FORMACIÓN PARA EL TRABAJO**

**( EDUCACION BASADA EN NORMAS DE COMPETENCIA )**

El Centro de Capacitación para el Trabajo Industrial número

**39**

con clave del CCT

**03DBT0039R**

*Otorga el presente*  
**Diploma**

a **LUIS GIBRAN URENDA JIMENEZ**

con Clave Única de Registro de Población (CURP) **UEJL870831HBSRMS03**

en virtud de que acreditó los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes conforme al programa de estudios de capacitación en vigor,

*Del Curso de :*

**“ WINDOWS E INTERNET ”**

de acuerdo a la información académica que obra en los archivos del Centro de Capacitación.

El presente se expide en

**La Paz, Baja California Sur.**

a los

**Veinticinco**

días del mes de

**Enero**

del dos mil

**Ocho**

Director

**TEC. VICTORIA COTA AMADOR**

FOLIO **Q 046724**