



ACTA DE DICTAMEN Y FALLO QUE SE EMITE CON MOTIVO DE LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE RENOVACIÓN DE LA LICENCIA SOLIDWORKS; CONFORME A LOS MOTIVOS Y A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA REQUISICIÓN 12850 DE FECHA 16 DE ABRIL DE 2018; EMITIDA POR LA SUBDIRECCIÓN DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUÁREZ.

En Ciudad Juárez, Chihuahua, siendo las 10:00 horas del día **19 de abril del año 2018**, en sesión ordinaria del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez, celebrada en la Sala de Juntas de la Secretaría Académica, Torre Administrativa, con domicilio en Avenida Universidad Tecnológica Número 3051, Colonia Lote Bravo II de esta ciudad, se levanta el presente dictamen en el que se analiza la adquisición antes mencionada.

ANTECEDENTES

Mediante memorándum interno de fecha 19 de abril de 2018 y recibido en este mismo día, la Dirección de Administración y Finanzas solicitó a este Comité se considere, conforme a la legislación aplicable, la procedencia de la contratación del servicio de renovación de la Licencia Solidworks; conforme a los motivos y a las especificaciones técnicas de la requisición 12850 de fecha 16 de abril de 2018; emitida por la Subdirección de Sistemas de la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez, señalando como monto aproximado de la adquisición la cantidad de **\$101,400.00 pesos (Ciento un mil cuatrocientos pesos 00/100 moneda nacional)**, cantidad que NO incluye el impuesto al valor agregado; cantidad que será cubierta con **recursos propios**, según memorándum de control interno de suficiencia presupuestal de fecha 19 de abril de 2018 y firmado por la M.D.F. Cristina Dozal Duran, Directora de Administración y Finanzas; además solicita la reducción del plazo para dicho procedimiento, debido a que es una compra emergente y es indispensable contar a la brevedad con la adquisición antes mencionada, en virtud de que se les pueda dotar de los mismos a los responsables de las áreas solicitantes.

EXCEPCIONES AL PROCEDIMIENTO DE LICITACION PÚBLICA

Conforme a lo que se establece por el artículo 31 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obra Pública del Estado de Chihuahua, los entes públicos bajo su responsabilidad, podrán contratar adquisiciones, arrendamientos y servicios, así como obra pública, mediante los procedimientos que a continuación se señalan: I. Por licitación pública; II. Por licitación restringida, en los términos y bajo las condiciones que determine el Presupuesto de Egresos respectivo, la que comprenderá: a) La invitación a cuando menos tres proveedores o contratistas según sea el caso; y b) La adjudicación directa.

Ahora bien, conforme al diverso numeral 101 de la ley en comento, por lo que corresponde al Gobierno del Estado, sus Organismos Públicos Descentralizados, las Empresas de Participación Estatal mayoritarias y a los Fideicomisos en los que el Gobierno del Estado tengan el carácter de Fideicomitentes, los montos de excepción para la Licitación Pública que se aplicarán serán los que se establezcan en su presupuesto de egresos en los cuales no incluye el impuesto al Valor Agregado.

Las modalidades anteriores se realizarán, siempre que las operaciones no se fraccionen para quedar comprendidas en este supuesto de excepción a la licitación pública. El salario mínimo general vigente (SMGV) será el que corresponda a la zona económica de ubicación de los diferentes municipios, así como de la sede de los Poderes del Gobierno del Estado, de conformidad con la resolución de la Comisión Nacional de Salarios Mínimos.



Sin embargo, la opción que ejerzan deberá fundarse, según las circunstancias que concurran en cada caso, en criterios de economía, eficacia, eficiencia, imparcialidad y honradez que aseguren las mejores condiciones para la Entidad, Ayuntamiento, Dependencia u Organismo respectivo. En el dictamen que al efecto se emita, deberán acreditar, de entre los criterios mencionados, aquellos en que se funde el ejercicio de la opción, considerando el monto del contrato y la naturaleza de la adquisición, arrendamiento, servicio u obra pública como en el presente caso ocurre, ya que se trata de la contratación del servicio de renovación de la Licencia Solidworks; conforme a los motivos y a las especificaciones técnicas de la requisición 12850 de fecha 16 de abril de 2018; emitida por la Subdirección de Sistemas de la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez.

No pasa por inadvertido por este Órgano Resolutor que se encuentra exhibida la cotización presentada en tiempo y forma por Intelligy, S.A. de C.V.; quien, aunado de ser un proveedor crediticio, cuenta con convenio educativo con diversas instituciones educativas del país; misma que al cumplir con los requerimientos técnicos de lo solicitado, se tomará en consideración en su momento oportuno, únicamente en lo que respecta a la oferta económica presentada por las empresa mencionada y se resuelva si las misma es conveniente para esta Institución Universitaria, esto, al atender a los criterios de economía, eficacia, eficiencia, imparcialidad y honradez que aseguren las mejores condiciones para la Universidad.

Discutida y analizada la solicitud en mérito y con fundamento en el artículo 101 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obra Pública del Estado de Chihuahua, se dictamina lo siguiente:

DICTAMEN

- I. Por las razones expuestas, es procedente la solicitud presentada por la Dirección de Administración y Finanzas, por lo cual, por unanimidad de votos de los integrantes de este Comité, se autoriza que la contratación que nos ocupa, se realice a través de un procedimiento de licitación restringida en su modalidad de Adjudicación Directa, quedando bajo la responsabilidad del área requirente solicitante contratar a las personas que cuenten con la capacidad de respuesta inmediata, los recursos necesarios y garantice satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones requeridas. Siempre en apego a los criterios de economía, eficacia, eficiencia, imparcialidad y honradez que aseguren las mejores condiciones para el Estado.
- II. Debido a que es considerada una adquisición emergente y es indispensable contar a la brevedad de que se le pueda dotar del mencionado servicio a la responsable del área solicitante, esto, según el memorándum de fecha 19 de abril de 2018, signado por la M.D.F. Cristina Dozal Duran, Directora de Administración y Finanzas; esto, aunado de observarse que en la requisición 12850 se indican los motivos por los cuales se llega a tal extremo, se autoriza por este Comité, la reducción del plazo para la adquisición del material citado con anterioridad, en apego a la ley antes mencionada.
- III. En cuanto a que la cantidad adjudicada no rebasa el monto de \$964,384.75 pesos (Novecientos sesenta y cuatro mil trescientos ochenta y cuatro pesos 75/100 moneda nacional), cifra establecida en el artículo Trigésimo Cuarto del Presupuesto de Egresos del Gobierno del Estado de Chihuahua para el Ejercicio Fiscal del año 2018, de conformidad con los numerales 31 y 101 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios y Obra Pública del Estado de Chihuahua, no existe objeción alguna por parte de este Comité resolutorio para que se lleve a cabo el procedimiento licitatorio restringido en su modalidad de adjudicación directa.
- IV. En razón de lo antes expuesto, asígnesele el número de Expediente que le corresponda.

Por lo antes expuesto y fundado, este Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez, es competente para resolver y resuelve:



Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez

Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios

PRIMERO.- Atendiendo la solicitud del área requirente, al tomar en consideración en el dictamen técnico, se determina adjudicar de manera directa la contratación que nos ocupa al proveedor **Intelligy, S.A. de C.V.**, esto, al cumplir con los criterios de economía, eficacia, eficiencia, imparcialidad y honradez, quien además, deberá contar tanto con la capacidad de respuesta inmediata y los recursos necesarios y garantizar satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones requeridas.

SEGUNDO.- Dese cabal cumplimiento a lo establecido en los puntos II y IV del capítulo relacionado al dictamen de la presente acta.

COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUÁREZ

M.C. ARMANDO VELOZ GRAJEDA
PRESIDENTE

M.D.F. CRISTINA DOZAL DURÁN
SECRETARIA EJECUTIVA

ING. SALVADOR ÁVILA ESPARZA
VOCAL

LIC. ADRIÁN GARCÍA CASTRO
VOCAL

ING. OSCAR ORTEGA PINEDA
VOCAL

LIC. MANUEL ENRIQUE CARRASCO HERRERA
CONTRALOR



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUÁREZ DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Ciudad Juárez, Chih., a 19 de Abril del 2018.

COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DE LA U.T.C.J. P R E S E N T E

Por este conducto me permito solicitar de la manera más atenta, se norme la adquisición de los materiales o servicios relacionados en la(s) requisición(es) número **12850** de fecha(s) **16 de abril del 2018** emitida(s) por el(la) **Subdirección de Sistemas**, haciendo mención que se cuenta para tal propósito con los fondos suficientes para su adquisición y cuyo origen es: Recursos Propios. De igual manera solicito la reducción del plazo para dicho procedimiento, debido a que es una compra o servicio emergente y es indispensable contar a la brevedad con ello, en virtud de que se les pueda dotar de los mismos al(os) responsable(s) del(as) área(s) solicitante(s).


Sin más por el momento agradezco la fineza de sus atenciones.

A T E N T A M E N T E


L.C. CRISTINA DOZAL DURÁN
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

c.c.p.- Archivo.

(Renovación de Licencia SOLIDWORKS)


Pemb
215/04/18



col

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUAREZ
AV. UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA No. 3051, COL. LOTE BRAVO II C.P. 32695
CD. JUAREZ CHIH. R.F.C. UTC-990612-B29

ORDEN DE COMPRA / SERVICIO

No. 6617

NOMBRE: INTELLIGY S.A. DE C. V.
 DIRECCION: PONCIANO ARRIAGA 5100 A GRANJAS 31160 CHIHUAHUA CHIHUAHUA CHIHUAHUEFECHA:19/04/2018
 R.F.C.: INT030307KY2
 TEL. Y FAX:614-417-32-77 614-417-32-77

FAVOR DE SURTIR EL SIGUIENTE MATERIAL, EQUIPO O SERVICIO, DE ACUERDO A
 ESPECIFICACIONES MARCADAS EN ESTE DOCUMENTO, PREVIAMENTE
 COTIZADO CON USTEDES

Cant.	Unidad	Descripción	Precio Unit.	SubTotal
1.00		RENOVACION LICENCIA SOLIDWORKS	101,750.00	101,750.00



SubTotal 101,750.00
 I.V.A. 16,280.00
 Total 118,030.00

REQ: 12850 // Renovacion de Licencia Educativa Solidworks para carreras mecatronica, mantenimiento y procesos industriales. // MOTIVO ASIGNACIÓN: UNICA COTRIZACION, PROVEEDOR CREDITICIO

ATENTAMENTE

 ING. OSCAR ORTEGA
 DEPARTAMENTO DE RECUSRROS MATERIALES
 Y SERVICIOS GENERALES

AREA o DEPTO: SUBDIRECTOR DE SISTEMAS / M.A.
 TIPO DE MATERIAL: RENOVACION DE LICENCIA SOLIDWO
 LABORATORIO: SI NO X
 CHEQUE URGENTE: SI X NO

OBSERVACIONES: _____

NOTA.- FAVOR DE ENVIAR SU FACTURA AL CORREO INSTITUCIONAL proveedores@utcj.edu.mx Y PONERSE EN CONTACTO CON UN SERVIDOR, PARA TRATAR ASUNTO DE TIEMPO DE ENTREGA Y CONDICIONES DE PAGO, ASÍ COMO LO NO PREVISTO.

F-AFI-09/R8



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUÁREZ
REQUISICIÓN DE MATERIALES, ACTIVOS Y SERVICIOS

No. 12850
Fecha: 16/04/2018
Fecha situación: 16/04/2018 13:06

UNIDAD RESPONSABLE SOLICITANTE: 19 DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN - ING. YAMIL ANTONIO GONZALEZ
DEPARTAMENTO: 12 SUBDIRECTOR DE SISTEMAS - M.A. MANUEL RESENDEZ

CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	SALIDA DE ALMACÉN		FIRMA DE RECIBIDO
			E	P	
1.00	001634	RENOVACION LICENCIA SOLIDWORKS			

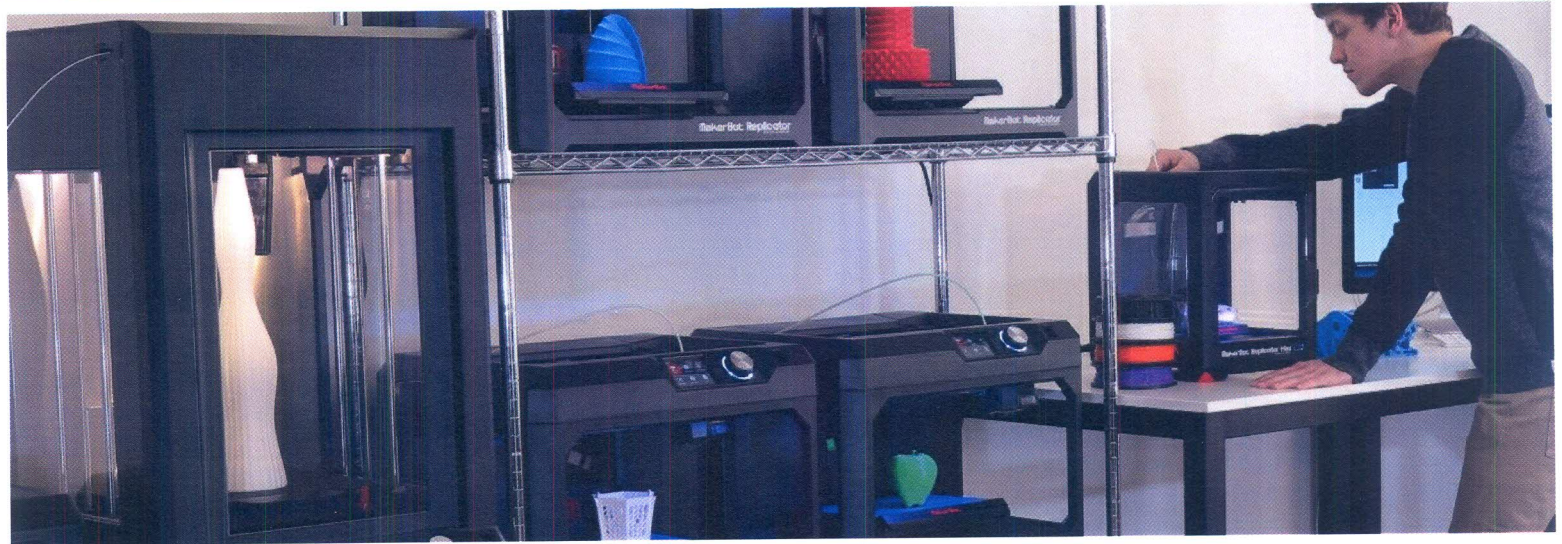
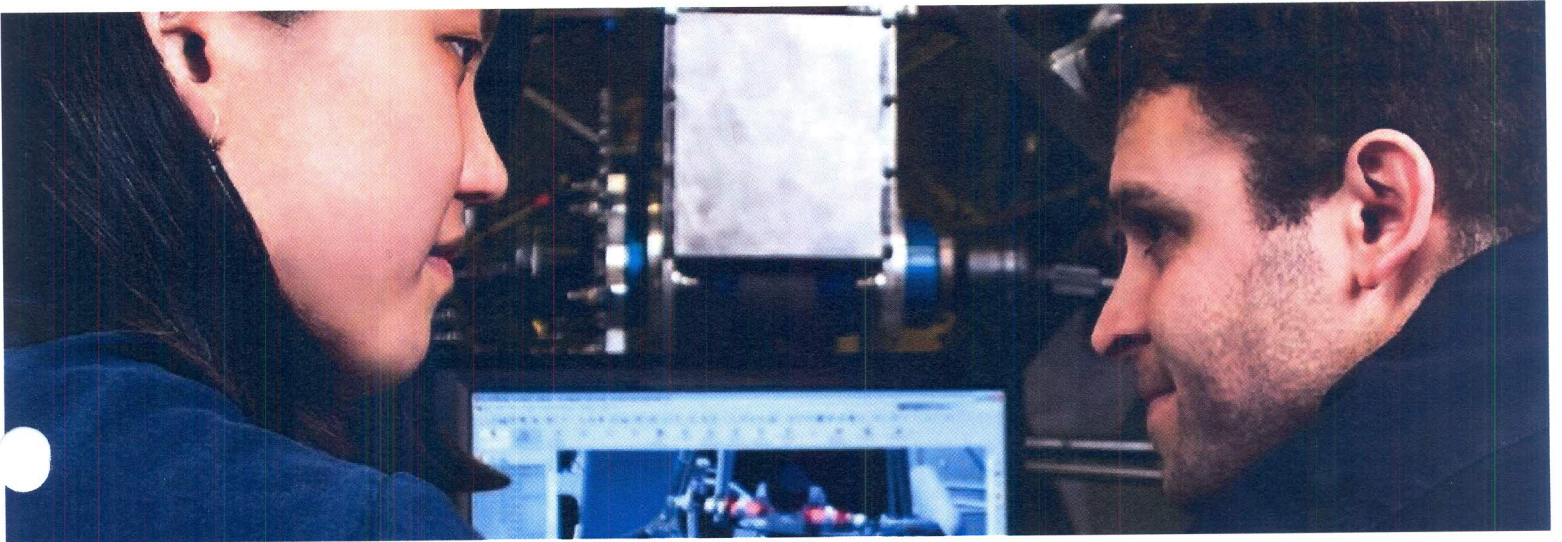
E=Entregado P=Pendiente

IMPORTANTE: ESTA REQUISICIÓN TIENE VALIDEZ DURANTE EL MES VIGENTE Y LOS MATERIALES DEBERÁN SER RECOGIDOS DENTRO DEL MISMO PLAZO, DE NO SER ASÍ, SE INCORPORARÁN AL INVENTARIO DEL ALMACÉN GENERAL PARA SU DISPOSICIÓN.

OBSERVACIONES: Renovacion de Licencia Educativa Solidworks para carreras mecatronica, mantenimiento y procesos industriales.

intelligy

Convenio educativo

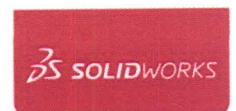


SOLIDWORKS

MakerBot

Aviso de confidencialidad: La información contenida en el presente documento tiene carácter de confidencial. Queda prohibido compartir dicha información a terceros.

AUTHORIZED
Educational Reseller



Beneficios del Convenio Educativo

Software

Incluye licenciamientos de las aplicaciones integrantes del paquete computacional llamado SolidWorks:

SolidWorks Premium: Software de modelado de piezas y ensambles en 3D.

SolidWorks Simulation: Módulo de validación de diseños CAE que permite realizar estudios de elemento finito, esfuerzos térmicos, estudios dinámicos en base a tiempo y eventos, vibraciones, etc.

SolidWorks Flow Simulation: Módulo de simulación de dinámica de fluidos aplicable a flujo en tuberías, túnel de viento, refrigeración electrónica y de cuartos.

SolidWorks Motion: Módulo de simulación y análisis de Cinemática.

SolidWorks Plastics: Módulo de análisis para inyección de plástico y moldes.

SolidWorks Sustainability: Módulo de cálculo de impacto ambiental de un proyecto de diseño.

SolidWorks Electrical Profesional: Software para generar diagramas eléctricos esquemáticos, de poder y de control.

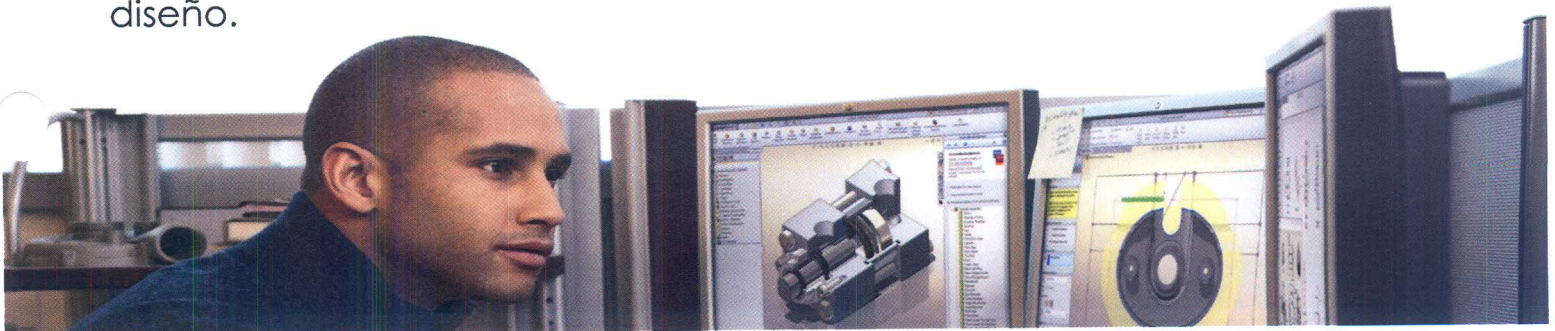
SolidWorks MBD (Model Base Definition): Herramienta para Manufactura que guía el proceso de fabricación directamente en 3D en lugar de utilizar los dibujos en 2D tradicionales , lo que ayuda a optimizar la producción.

SolidWorks Composer: Software para generar ayudas visuales y documentación técnica para manufactura .

DrafftSight: Software CAD en 2D.

CAMWorks: Software para maquinado de CNC, fresadoras, tornos y cortadoras (no incluye generación de código G, pregunte por esta opción). Compatible con el software.

SolidWorks Visualize: Herramienta para generar calidad fotográfica en el diseño.



Beneficios del Convenio Educativo

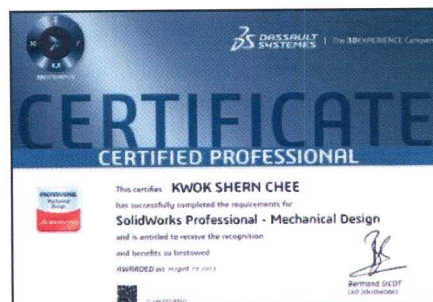
Certificaciones con Validez Internacional en CAD 3D

Incluye certificaciones de grado académico con validez mundial que comprueban las habilidades en el uso del software:

- **CSWA** Certified SolidWorks Associate
- **CSDA** Certified Sustainability Design Associate
- **CSWAS-FEA** Certified SolidWorks Associate Simulation Finite Element Analysis.
- **SolidWorks Accredited Educator Certification:** Certificación que califica a los profesores para impartir SolidWorks en sus Clases.

Incluye certificaciones de grado profesional con validez mundial que comprueban las habilidades en el uso del software:

- **CSWP** Certified SolidWorks Professional
 - **CSWP** Drawing Tool
 - **CSWP** Mold, Tools & Die
 - **CSWP** Sheet metal
 - **CSWP** Surfacing
 - **CSWP** Weldments
- **CEPA** Certified Enterprise PDM Administrator
- **CSWE** Certifies SolidWorks Expert



Beneficios del Convenio Educativo

Entrenamiento en Hardware y Software



Plataforma de Entrenamiento Especializado CAD CAE CAM

¿Qué es?

Es una plataforma de capacitación para ser un experto en CAD, CAE y CAM, así como también, manejo de Manufactura Aditiva. Te permite lograr certificaciones con validez internacional y ser un experto en la tecnología 3D; con más de 1,200hrs de entrenamiento.

¿Quién lo puede utilizar?

Profesores y estudiantes de Instituciones Educativas que cuentan con un Convenio Educativo con Intelligy.

¿Qué podemos aprender?



Plataforma de Entrenamiento exclusivo estudiantes con convenio MySolidWorks.com



MySolidWorks para Estudiantes

Aumenta tus habilidades en SolidWorks con contenido relevante y servicios de SolidWorks, en cualquier momento, en cualquier lugar y en cualquier dispositivo.

+ 320hrs de Entrenamiento

- Buzz**
View recent content from the community.
- Training**
Classroom, online training, and certification resources.
- Drive**
Access your online file sharing resources.
- Manufacturing Network**
Browse and connect with manufacturers.
- CAD Models**
Explore Parts and Assemblies from 3D ContentCentral.
- Forums**
Connect with the SOLIDWORKS community.
- Support**
Get support and access support and learning resources.
- My Reseller**
Connect with your VAR (Value Added Reseller).

Beneficios del Convenio Educativo

Valor agregado a la Institución Educativa

Servicio de suscripción

Se podrán ejecutar las actualizaciones, siempre y cuando se tenga el servicio de suscripción activo. El convenio se hace por un tiempo mínimo de 3 años, permitiendo que la institución educativa tenga el beneficio de tener el apoyo de este proyecto a su Distribuidor de Valor Agregado de SolidWorks.

Servicio y Soporte Técnico

Asesoría en la instalación y desinstalación del software. Pláticas para asesorar a los profesores en el proceso de certificación. **Apoyo en conferencias** y pláticas orientadas a fomentar el uso del paquete computacional así como las certificaciones dentro de la comunidad estudiantil. Soporte técnico por vía telefónica, digital y personal.

Entrenamiento y Capacitación por medio de Plataforma Intelligy y Mysolidworks.com

Más de 130hrs. de entrenamiento para todos los profesores de la institución educativa de las carreras involucradas, con el objetivo de lograr las Certificaciones antes mencionadas.

- 20hrs Taller SolidWorks
- 40hrs Taller Simulation
- 36hrs Curso Partes y Ensamblés
- 40 hrs Curso Temas Avanzados

Acceso a más de 36 Seminarios para profesores, enfocados a temas que preocupan a los distintos tipos de industrias, con el fin de mantenerlos actualizados.

Customer Portal

Disponibilidad de material de estudio y guías de integración del programa computacional a la retícula: 120 tutoriales y guías de usabilidad, 90 casos de estudios de empresas que han integrado el software en sus operaciones y 20 estudios de validación. Todo con acceso a estudiantes y profesores.

<https://customerportal.solidworks.com/>

3D Content Central

Acceso a la plataforma digital en internet especializada en el sector educativo para descarga de diversos recursos multimedia.

<http://www.3dcontentcentral.com/>

Beneficios del Convenio Educativo

Apoyo Eventos Nacionales e Internacionales

Beneficios de la Institución Educativa

- Hacer llegar a los estudiantes conocimiento a cerca de las últimas tendencias en la Industria del 3D.
- Promocionar a la escuela en medios de comunicación.
- Obtener certificaciones a nivel mundial.
- Participación de concursos a nivel internacional.
- Acceso a tecnología como las impresoras en 3D

¿Qué es la Gira Intelligy?

Evento enfocado a que los estudiantes de todas las carreras de Ingeniería, aprendan sobre las nuevas tendencias en tecnología 3D, así como las aplicaciones industriales de las mismas.

¿A quién va dirigido?

- Podrán participar todas aquellas escuelas con **Convenio Educativo** de Intelligy y SolidWorks **Vigente**.
- Escuelas en proceso de **Actualización** de convenio.
- A cualquier **estudiante de Ingeniería** de estas instituciones.

Programa

Conferencias de
 “Product Lifecycle Management”
 “Manufactura Aditiva”

Ciudades Participantes

- | | |
|--------------|-------------------|
| • Tijuana | • Torreón |
| • Mexicali | • Saltillo |
| • Hermosillo | • Monterrey |
| • Cananea | • Puebla |
| • Cd. Juárez | • Lagos de Moreno |
| • Chihuahua | • Arandas |
| • Durango | • Cd. de México |
| | • Hidalgo |

Patrocinio en eventos internacionales:

Fomentamos el desarrollo de proyectos innovadores y la participación de los estudiantes de nivel superior en eventos de desarrollo tecnológico en materia de ingeniería; así como el acercamiento a proyectos actuales de la industria del diseño en 3D.

- SolidWorks World
- Formula SAE
- RoboCup
- ...Otros en los que la institución participe.



Propuesta Económica

Convenio Educativo por Un Año para 300 Usuarios SolidWorks y 100 CamWorks

jueves, 19 de abril de 2018

Universidad Tecnológico de Cd. Juárez
 M.C. Guillermo Álvarez Terrazas
 Rector

A continuación se muestra la propuesta económica de los productos y servicios de Intelligy, que usted amablemente nos solicitó:

CANT.	CONCEPTO	PRECIO NORMAL	DESCUENTO POR CONVENIO en el mes de AGOSTO	PRECIO POR CONVENIO
1	Servicio de Suscripción por Un año de SOLIDOWRKS Premium para 300 usuarios para uso en RED	\$ 114,000.00	\$ 12,250.00	\$ 101,750.00
1	Donativo de Licenciamiento (300 Usuarios): SOLIDWORKS Premium AUTÓNOMAS SOLIDWORKS Simulation Premium (FEA tools) SOLIDWORKS Flow Simulation (CFD tools) SOLIDWORKS Motion (Análisis Cinemático) SOLIDWORKS Plastics (Análisis Moldes Inyección) SOLIDWORKS Sustainability (Impacto Ambiental) SOLIDWORKS Electrical Professional (Diseño Eléctrico) SOLIDWORKS MBD (Define, Organiza y Publica 3D) SOLIDWORKS Composer (Documentacion Técnica) SOLIDWORKS Draftsight (Dibujo 2D) SOLIDWORKS Visualize (Calidad Fotográfica en Diseño) CAMWorks Maquinado, No generador Código G	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)
1	100 SolidWorks CAMWorks (Maquinado, sí Código G)	\$ 54,000.00	\$ 54,000.00	\$ -
1	Acceso a Estudiantes MySolidWorks Standard por Un año (Entrenamiento SOLIDWORKS)	\$ 139,750.00	\$ 139,750.00	\$ -
1	Acceso Ilimitado Entrenamiento Plataforma Intelligy CAD CAE CAM Por un año	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)
8400	Certificaciones en SOLIDWORKS para estudiantes y profesores con valor comercial de 100 dls c/u . Certificaciones de Diseño 600 CSWA Certified SolidWorks Associate 600 CSWAE Certified SolidWorks Associate Electrical 600 CSDA Certified Sustainability Design Associate 600 CSSAE- SolidWorks Accredited Educator Certification Certificaciones Análisis 600 CSWA-FEA Certified SolidWorks Associate Simulation 600 CSWAS Certified SolidWorks Simulation Professional. Certificaciones de Diseño Professional 600 CSWP Certified SolidWorks Professional 600 CSWP Drawing Tool 600 CSWP Mold, Tools & Die 600 CSWP Sheet metal 600 CSWP Surfacing 600 CSWP Weldments 600 CEPA Certified Enterprise PDM Administrator 600 CSWE Certifies SolidWorks Expert	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)
	SUBTOTAL	\$ 307,750.00	\$ 206,000.00	\$ 101,750.00
	IVA	\$ 49,240.00	\$ 32,960.00	\$ 16,280.00
	TOTAL	\$ 356,990.00	\$ 238,960.00	\$ 118,030.00

Propuesta Económica

Convenio Educativo por Un Año para 300 Usuarios SolidWorks y 100 CamWorks

martes, 10 de abril de 2018

Universidad Tecnológico de Cd. Juárez
 M.C. Guillermo Álvarez Terrazas
 Rector

A continuación se muestra la propuesta económica de los productos y servicios de Intelligy, que usted amablemente nos solicitó:

CANT.	CONCEPTO	PRECIO NORMAL	DESCUENTO POR CONVENIO en el mes de AGOSTO	PRECIO POR CONVENIO
1	Servicio de Suscripción por Un año de SOLIDOWRKS Premium para 300 usuarios para uso en RED	\$ 114,000.00	\$ 12,250.00	\$ 101,750.00
1	Donativo de Licenciamiento (300 Usuarios): SOLIDWORKS Premium AUTÓNOMAS SOLIDWORKS Simulation Premium (FEA tools) SOLIDWORKS Flow Simulation (CFD tools) SOLIDWORKS Motion (Análisis Cinemático) SOLIDWORKS Plastics (Análisis Moldes Inyección) SOLIDWORKS Sustainability (Impacto Ambiental) SOLIDWORKS Electrical Professional (Diseño Eléctrico) SOLIDWORKS MBD (Define, Organiza y Publica 3D) SOLIDWORKS Composer (Documentacion Técnica) SOLIDWORKS Draftsight (Dibujo 2D) SOLIDWORKS Visualize (Calidad Fotográfica en Diseño) CAMWorks Maquinado, No generador Código G	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)
1	100 SolidWorks CAMWorks (Maquinado, sí Código G)	\$ 54,000.00	\$ 54,000.00	\$ -
1	Acceso a Estudiantes MySolidWorks Standard por Un año (Entrenamiento SOLIDWORKS)	\$ 139,750.00	\$ 139,750.00	\$ -
1	Acceso Ilimitado Entrenamiento Plataforma Intelligy CAD CAE CAM Por un año	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)
8400	Certificaciones en SOLIDWORKS para estudiantes y profesores con valor comercial de 100 dlls c/u . Certificaciones de Diseño 600 CSWA Certified SolidWorks Associate 600 CSWAE Certified SolidWorks Associate Electrical 600 CSDA Certified Sustainability Design Associate 600 CSSAE- SolidWorks Accredited Educator Certification Certificaciones Análisis 600 CSWA- FEA Certified SolidWorks Associate Simulation 600 CSWAS Certified SolidWorks Simulation Professional. Certificaciones de Diseño Professional 600 CSWP Certified SolidWorks Professional 600 CSWP Drawing Tool 600 CSWP Mold, Tools & Die 600 CSWP Sheet metal 600 CSWP Surfacing 600 CSWP Weldments 600 CEPA Certified Enterprise PDM Administrator 600 CSWE Certifies SolidWorks Expert	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)	(INCLUIDO)
SUBTOTAL		\$ 307,750.00	\$ 206,000.00	\$ 101,750.00
IVA		\$ 49,240.00	\$ 32,960.00	\$ 16,280.00
TOTAL		\$ 356,990.00	\$ 238,960.00	\$ 118,030.00

Propuesta Económica

Notas de Convenio Educativo por Un Año

- Los precios están expresados en Moneda Nacional (MXN), sujetos al tipo de cambio.
- Cotización válida hasta el 15 de mayo de 2018.
- Tienen derecho a 300 licencias más Autónomas para utilizarlas fuera del campus.
- La cantidad de licencias del convenio (300 RED y 300 Autónomas), es la misma cantidad de Certificaciones a las cuales tiene derecho la institución educativa. Las certificaciones no son acumulativas, es decir si no se usan en el año de servicio de suscripción, éstas caducan. Para efectos de esta cotización, la institución tiene derecho a 600 certificaciones.
- Al momento de recibir la orden de compra se entregará la factura y los discos del software. La información necesaria para realizar la instalación y activación se entregará hasta que se pague en su totalidad la factura.
- **Para efectos de esta cotización, el convenio deberá ser liquidado,** mediante transferencia electrónica o cheque, realizando el primer pago de forma inmediata o hasta un máximo de 5 días después de recibida la orden de compra.
- Es necesario su orden de compra para procesar su orden.

Agradecemos su interés por nuestros servicios. Estamos a sus órdenes si necesita más información.

CONTÁCTENOS

Ana Paula Ibáñez
CONVENIOS EDUCATIVOS

aibanez@intelligy.com

Cel. (81) 2010 5254

Tel. 01 800 410 35 54 Ext. 114



10 de abril, 2018

Universidad Tecnológica de Ciudad
Juárez
A quien corresponda:

Gracias por su interés en SOLIDWORKS. Trabajamos por ofrecer software y planes de estudios de alta calidad para el mercado industrial y educativo y apreciamos su negocio.

La siguiente empresa, Intelligy SA de CV, es nuestro único Distribuidor Autorizado para ventas, soporte y servicio, para asegurar la implementación exitosa del producto marca SOLIDWORKS Edición Educación y de las tecnologías propuestas para cumplir con lo solicitado.

Así mismo confirmo que los bienes ofertados no están descontinuados.

Intelligy SA de CV
González Cossio #4706 Col. Granjas
CP. 31160
Chihuahua, Chihuahua
01 800 410 35 54
<http://www.intelligy.com.mx/>

Para más información del SOLIDWORKS Edición Educación: www.solidworks.com/education
Para información técnico y soporte: www.solidworks.com/goEDU

Esperamos con interés trabajar con usted, les deseamos un año escolar productivo. No dude en ponerse en contacto conmigo con cualquier pregunta acerca de este o cualquier otro tema por favor.

Atentamente,



Pierre Devaux
Senior Territory Manager
3DS Professional Channel
Dassault Systèmes SolidWorks Corp.
pierre.devaux@3ds.com