



LISTA DE VERIFICACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA Y JUSTIFICATIVA PARA PÓLIZA.

1. Número de folio de solicitud de recursos económicos (F-19-04)

2. Número de contrato y/o pedido: (justifique en caso de no incluirlo):

N/A POR NO REBASAR LAS 300 UMAS

3. Fuente de Financiamiento:

Cuotas y Tarifas

4. Verificación de documentos

A.- Solicitud de recursos económicos (F-19-04), firmada.

Revisión número de contrato o pedido o justificación.

Revisión de concepto

B.- Factura

Validación de CFDI: comprobantes fiscales y/o factura (cumplir con todos los requisitos fiscales y archivos XML y PDF).

C.- Constancia de Situación Fiscal por el SAT del proveedor.

D.- Estado de Cta. del proveedor (datos bancarios).

E.- Requisición de bienes y/o servicios (F-16-09), firmada.

F.- Contrato y/o Pedido (cuando aplique).

G.- Evidencia debidamente firmada (fotografías, informes, resguardo del bien, etc.).

H.- Comprobante de pago (transferencia).

I.- Pago en parcialidades o diferido (PPD), complemento de pago (cuando aplique).

J.- Pliego de comisión (Debidamente requisitado y sellado)

K.- Reporte de actividades en electrónico

RECURSOS MATERIALES		CONTABILIDAD
PRIMERA REVISIÓN	SEGUNDA REVISIÓN	REVISIÓN
✓	✓	✓
✓		
✓	✓	✓
		✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
N/A	N/A	—
✓	✓	—
		—
		—



5. Vo. Bo. de trámite sin CFDI (cuando aplique).

Nombre y firma Solicitante de trámite

Nombre y firma Jefe inmediato

6. Fecha de entrega a Presupuesto:

30 Abril 24

7. Nombre del Proveedor o Beneficiario:

Jaime Flores Castillo

8. Importe a pagar:

\$ 13 849.13

9. Importe de retención:

150.86

10. Observaciones:

Gasto 13,999.99

OL

11. Presupuesto:

	Poliza Origen	Poliza Cancelada	Poliza Vigente
Orden de Compra	OC 110		
Poliza	P00420		
Compra	C162		
Poliza	P00421		
Comprobacion de gastos			

12. Contabilidad:

	Poliza Origen	Poliza Cancelada	Poliza Vigente
Orden de Pago	112		
Poliza	P00463		
Proveedor	135		
Poliza	C00252		
Fecha	07 Mayo 24		

PROCESADO

SOLICITUD DE RECURSOS ECONOMICOS

2 FUENTE:

1. FOLIO: 366 0

Cuentas y foristas

DATOS GENERALES

Costo \$ 13,999.99

74

3. PROYECTO: _____ 31 _____ 4. PARTIDA: 33401 5. REQUISICION NO. _____
 6. SOLICITANTE: L.C. LETICIA MARTINEZ PADILLA
 7. ÁREA SOLICITANTE: RECURSOS MATERIALES
 8. PUESTO: JEFA DEL DEPARTAMENTO
 9. CONTRATO O PEDIDO No. N/A POR NO REBASAR LAS 300 UMAS
(JUSTIFIQUE EN CASO DE NO INCLUIRLO)

10. SOLICITUD DE

N/A POR NO REBASAR LAS 300 UMAS

VIÁTICOS (ANEXO F-16-0XX) PAGO A PROVEEDORES X
 GASTOS A COMPROBAR (ANEXO F-16-0XX) REPOSICION DE GASTOS
 REEMB. DE FONDO REV. BECAS
 11. IMPORTE SOLICITADO: \$ 13,849.13
 12. CON LETRA: (Trece mil ochocientos cuarenta y nueve pesos 13/100 M.N.)
 13. CONCEPTO: Pago de curso "Control y animación de esqueletos de modelos 3D virtuales usando UNITY 3D y Arduino para Maestros y alumnos del área de Electromecánica"


OBSERVACIONES


FORMA DE PAGO

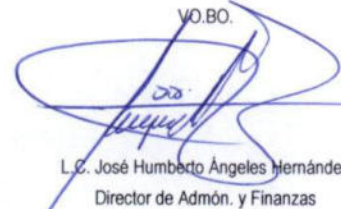
CHEQUE
 14. A NOMBRE DE _____
 15. CHEQUE PARA EL DIA: _____
 16. DOCUMENTO COMPROBATORIO: *FACTURA *RECIBO


TRASFERENCIA
 17. NOMBRE DE Jaime Flores Castillo
 18. CLABE INTERBANCARIA: 0122 9402 9182 6718 99 FAVOR DE VERIFICAR EL NÚM. EN HOJA ANEXA
 19. NOMBRE DEL BANCO: BBVA
 20. TRASFERENCIA PARA EL DIA: 26/04/2024
 21. DOCUMENTO COMPROBATORIO: *RECIBO

22 FIRMAS

SOLICITA:  L.C. Leticia Martínez Padilla
 Jefa del Depto.-D6 Rec. Materiales

SUFICIENCIA PRESUPUESTAL:  L.A.E. Maricela Santuario Ortiz
 Jefa del Depto. de Presupuesto

VO.BO.:  L.C. José Humberto Ángeles Hernández
 Director de Admón. y Finanzas

AUTORIZA:  Mtro. José Antonio Zamora Guido
 Rector

RFC emisor: FOCJ841126337
 Nombre emisor: JAIME FLORES CASTILLO
 Folio: 156
 RFC receptor: UTT9507201E7
 Nombre receptor: UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE TULANCINGO
 Código postal del receptor: 43645
 Régimen fiscal receptor: Personas Morales con Fines no Lucrativos
 Uso CFDI: Gastos en general.

Folio fiscal: B3FDB601-C0D3-4E8A-8921-DF71E4387C54
 No. de serie del CSD: 00001000000703595574
 Serie: D
 Código postal, fecha y hora de emisión: 42186 2024-04-25 16:12:10
 Efecto de comprobante: Ingreso
 Régimen fiscal: Régimen Simplificado de Confianza
 Exportación: No aplica

Conceptos

Clave del producto y/o servicio	No. identificación	Cantidad	Clave de unidad	Unidad	Valor unitario	Importe	Descuento		Objeto impuesto	
86141501		1.00	E48	Unidad de servicio	12,068.96	12,068.96			Si objeto de impuesto.	
Descripción	Control y animación de esqueletos de modelos 3D virtuales usando unity 3D y ARDUINO				Impuesto	Tipo	Base	Tipo Factor	Tasa o Cuota	Importe
					IVA	Traslado	12,068.96	Tasa	16.00%	1,931.03
					ISR	Retención	12,068.96	Tasa	1.25%	150.86
Número de pedimento		Número de cuenta predial								

Moneda: Peso Mexicano
 Forma de pago: Transferencia electrónica de fondos (incluye SPEI)
 Método de pago: Pago en una sola exhibición

Subtotal \$ 12,068.96
Impuestos trasladados IVA 16.00% \$ 1,931.03
Impuestos retenidos ISR \$ 150.86
Total \$ 13,849.13

Sello digital del CFDI:

AAQcto1NiuE5TVd51lo3JkXR16/JscmJzWgXOER0cCJ+lyr5a2xy37WHxrvOA07InAUMwSw80JILHjGftQGVoZHSW3yW2NSDUtag1gy4Je2BH9P647qYeN6Y1AsWXYw3rMCLpWmVaZz0Y83fBrbZfQdnDzHD9nIAnNbQf9PdoiwAeIHqJz+w9IzeBM9G8iY351AAikSVIbKBJ6Wpkd3V9m5MLNebMHJdO2WniCNPHvs2byB1r0vfevbsM2YpTppQQF/yvQ0IFZxtfdi0JLAOe9SO04UqywE/QAmJ5++UcFQxD64osVGQyrbKRfOC0KSAME169ldSeFRNZECWtQ/+hw==

Sello digital del SAT:

jC/PiMa2mt9z06vneuS8m4ZTYM7J3/g11KvWuwV3esQ6I2FZli0vWHgnqJxTLMo0RmHBaOpnptEVN64ZzrEpXWRj8amdk1/H/9HI0tMmshxZLKstxNGwxxdpSb1wOZUhwKDYa2OepM1JjE2/TBtkVubSLZCzKlF8NfHilfkn2FcC26XYB0LVtC6Bpy1zpVMcbqXWoLJ2awPy7hmDoTyJW5yrwlvqzQ+a24I9e3k0YapwU/3zbsYefWx/wf6MpWQYBPwm4gd4zp9p+zRt2zQskZavb6HE9e+AS55/02Au1Q2mKIWBL7PMX4CzT5GTgMFxdQKWpRtYK4FC57fTg==

Cadena Original del complemento de certificación digital del SAT:

||1.1|B3FDB601-C0D3-4E8A-8921-DF71E4387C54|2024-04-25T16:12:32|SAT970701NN3|AAQcto1NiuE5TVd51lo3JkXR16/JscmJzWgXOER0cCJ+lyr5a2xy37WHxrvOA07InAUMwSw80JILHjGftQGVoZHSW3yW2NSDUtag1gy4Je2BH9P647qYeN6Y1AsWXYw3rMCLpWmVaZz0Y83fBrbZfQdnDzHD9nIAnNbQf9PdoiwAeIHqJz+w9IzeBM9G8iY351AAikSVIbKBJ6Wpkd3V9m5MLNebMHJdO2WniCNPHvs2byB1r0vfevbsM2YpTppQQF/yvQ0IFZxtfdi0JLAOe9SO04UqywE/QAmJ5++UcFQxD64osVGQyrbKRfOC0KSAME169ldSeFRNZECWtQ/+hw==|00001000000504465028||

RFC del proveedor de certificación: SAT970701NN3 Fecha y hora de certificación: 2024-04-25 16:12:32
 No. de serie del certificado SAT 00001000000504465028



UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE TULANCINGO
 SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
 LA PRESENTE DOCUMENTACIÓN COMPROBEA EL EJERCICIO DE LA PARTIDA QUE SE MENCIONA Y SU PAGO DEBERÁ TRAMITARSE BAJO MI RESPONSABILIDAD
 MTR. JOSÉ ANTONIO ZAMORA GUIDO
 RECTOR
 UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE TULANCINGO

Mis datos. 2024. FE - Jaime Flores - 156

**Verificación de comprobantes fiscales digitales por internet**

RFC del emisor	Nombre o razón social del emisor	RFC del receptor	Nombre o razón social del receptor
FOCJ841126337	JAIME FLORES CASTILLO	UTT9507201E7	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE TULANCINGO
Folio fiscal	Fecha de expedición	Fecha certificación SAT	PAC que certificó
B3FDB601-C0D3-4E8A-8921-DF71E4387C54	2024-04-25T16:12:10	2024-04-25T16:12:32	SAT970701NN3
Total del CFDI	Efecto del comprobante	Estado CFDI	Estatus de cancelación
\$13,849.13	Ingreso	Vigente	Cancelable con aceptación

[Imprimir](#)

CÉDULA DE IDENTIFICACIÓN FISCAL



HACIENDA
SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO



SAT
SERVICIO DE ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA



FOCJ841126337
Registro Federal de Contribuyentes

JAIME FLORES CASTILLO
Nombre, denominación o razón social

IdCIF: 14090612572
VALIDA TU INFORMACIÓN FISCAL

CONSTANCIA DE SITUACIÓN FISCAL

Lugar y Fecha de Emisión
MINERAL DE LA REFORMA , HIDALGO A 25 DE ABRIL DE 2024



FOCJ841126337

Datos de Identificación del Contribuyente:

RFC:	FOCJ841126337
CURP:	FOCJ841126HHGLSM09
Nombre (s):	JAIME
Primer Apellido:	FLORES
Segundo Apellido:	CASTILLO
Fecha inicio de operaciones:	11 DE SEPTIEMBRE DE 2014
Estatus en el padrón:	REACTIVADO
Fecha de último cambio de estado:	01 DE FEBRERO DE 2016
Nombre Comercial:	JAIME FLORES CASTILLO

Datos del domicilio registrado

Código Postal:42186	Tipo de Vialidad: CALLE
Nombre de Vialidad: ARES	Número Exterior: 119
Número Interior:MANZANA 20 LOTE 10	Nombre de la Colonia: FRACC PRI CHACON
Nombre de la Localidad:	Nombre del Municipio o Demarcación Territorial: MINERAL DE LA REFORMA
Nombre de la Entidad Federativa: HIDALGO	Entre Calle: CALLE VULCANO



HACIENDA
SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO



SAT
SERVICIO DE ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA

Contacto

Av. Hidalgo 77, col. Guerrero, C.P. 06300, Ciudad de México.
Atención telefónica desde cualquier parte del país:
MarcaSAT 55 627 22 728 y para el exterior del país
(+52) 55 627 22 728

Y Calle: CALLE APOLO

Actividades Económicas:

Orden	Actividad Económica	Porcentaje	Fecha Inicio	Fecha Fin
1	Comercio al por mayor de equipo y material eléctrico	25	01/05/2019	
3	Comercio al por menor de computadoras y sus accesorios	20	30/01/2022	
3	Comercio al por menor en ferreterías y tlapalerías	10	01/05/2019	
7	Servicios de ingeniería	10	30/01/2022	
5	Fabricación de otra maquinaria y equipo para el comercio y los servicios	10	30/01/2022	
6	Asalariado	10	01/01/2023	
9	Servicios de profesores particulares	5	30/01/2022	
10	Reparación y mantenimiento de otro equipo electrónico y de equipo de precisión	5	28/12/2022	
7	Comercio al por menor de artículos de papelería	5	28/12/2022	

Regímenes:

Régimen	Fecha Inicio	Fecha Fin
Régimen Simplificado de Confianza	30/01/2022	
Régimen de Sueldos y Salarios e Ingresos Asimilados a Salarios	01/01/2023	

Obligaciones:

Descripción de la Obligación	Descripción Vencimiento	Fecha Inicio	Fecha Fin
Pago provisional mensual de ISR. Régimen Simplificado de Confianza.	A más tardar el día 17 del mes de calendario inmediato posterior a aquél al que corresponda el pago	30/01/2022	
Ajuste anual de ISR correspondiente a la declaración anual. Régimen Simplificado de Confianza.	A más tardar el día 30 del mes de abril del ejercicio siguiente	30/01/2022	
Pago definitivo mensual de IVA. Régimen Simplificado de Confianza.	A más tardar el día 17 del mes inmediato posterior al periodo que corresponda.	30/01/2022	
Declaración de proveedores de IVA	A más tardar el último día del mes inmediato posterior al periodo que corresponda.	28/12/2022	

Sus datos personales son incorporados y protegidos en los sistemas del SAT, de conformidad con los Lineamientos de Protección de Datos Personales y con diversas disposiciones fiscales y legales sobre confidencialidad y protección de datos, a fin de ejercer las facultades conferidas a la autoridad fiscal.

Contacto

Av. Hidalgo 77, col. Guerrero, C.P. 06300, Ciudad de México.
Atención telefónica desde cualquier parte del país:
MarcaSAT 55 627 22 728 y para el exterior del país
(+52) 55 627 22 728

Si desea modificar o corregir sus datos personales, puede acudir a cualquier Módulo de Servicios Tributarios y/o a través de la dirección <http://sat.gob.mx>

"La corrupción tiene consecuencias ¡denúnciala! Si conoces algún posible acto de corrupción o delito presenta una queja o denuncia a través de: www.sat.gob.mx, denuncias@sat.gob.mx, desde México: (55) 8852 2222, desde el extranjero: + 55 8852 2222, SAT móvil o www.gob.mx/sfp".

Cadena Original Sello:

Sello Digital:

||2024/04/25|FOCJ841126337|CONSTANCIA DE SITUACIÓN FISCAL|20000108888800000031||
VJ5z7Y7MJm8+0WNBjmsjo3JallmZTxWJfhG2L22nL6+swEL97WMHvMKA9LH83J/D4fNJ0mBTM8vQyZcSpA
gOpNceNeqs3I7lhA9qeDNWCAXBPI9jsCA4vBgzo3XDcfmiFEnLuX7laGg0XICHg5mLn5sLJpM0Tvo2XYqntPYP
Y=



Contacto

Av. Hidalgo 77, col. Guerrero, C.P. 06300, Ciudad de México.
Atención telefónica desde cualquier parte del país:
MarcaSAT 55 627 22 728 y para el exterior del país
(+52) 55 627 22 728

RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES.		1. Folio:	074
2. Fecha que se requiere el bien o servicio: (dd/mm/aaaa)	13 Marzo 2023	3. Lugar de entrega	Edificio K
5. Nombre y Firma del solicitante:		Dr. Luis García Lechuga	
6. Nombre y Firma del Jefe inmediato del solicitante		Dr. Luis García Lechuga	
7. Proyecto:		8. Nombre y Firma del líder del proyecto:	
31 Adecuación curricular		Mtra. Maria Elena Hernandez Briones	

9. JUSTIFICACIÓN:
Curso necesario para dar continuidad a proyectos de investigación que se encuentra desarrollando el cuerpo académico electromecánica industrial, relacionados con ambientes virtuales aplicados a la mecatrónica. El segundo curso solicitado tiene como objetivo conocer las nuevas actualizaciones en la instrumentación para la espectroscopia de infrarrojo por transformada de Fourier, así como la interpretación de espectros obtenidos por esta técnica para poder identificar de manera preciso los grupos funcionales presentes en substancias y/o productos de origen orgánico, que tiene interés en diversas áreas como son la nanotecnología, caracterización de materiales, farmacéutica y criminalística, impactando a la matrícula del programa educativo de Nanotecnología principalmente.

9. Clave artículo	11. Clave (ID)	12. Partida (Progr. Y Pries.)	13. Cantidad	14. Unidad de Medida	15. Concepto	16. Especificaciones Técnicas (para servicios, integrar ficha descriptiva)	17. Precio por Unidad (con IVA)	18. Subtotal
1	115 y 119	33401	1	Servicio	Curso	Curso de Control y animación de esqueletos de modelos 3D virtuales usando UNITY 3D y Arduino modalidad presencial duración 10 horas	\$ 14,000.00	\$ 14,000.00
2	117	33401	1	Servicio	Curso	Curso de actualización en aplicaciones de la Espectroscopia infrarroja modalidad presencial duración 8 horas	\$ 9,976.00	\$ 9,976.00
								\$ -
								\$ -



AUTORIZACIÓN DE PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTO				24. OBSERVACIONES:	
19. Total del Gasto:	20. Máximo Autorizado:	21. Proyecto:	22. Fuente de financiamiento:	Para ejecutar en Abril 2024.	
\$ 23,976.00	\$ 23,976	31	Federal		
			Fiscal		
			IP		
			Proyecto Especial		

23. FIRMA DE AUTORIZACIÓN:

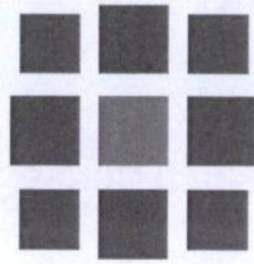
25. DEBERÁ VALIDAR LA EXISTENCIA DE BIENES O SERVICIOS REQUERIDOS MEDIANTE COTIZACIÓN ADJUNTA
La cotización debe incluir vigencia de la cotización, datos del proveedor (RFC), forma de pago y datos bancarios, en su caso.

26. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS:	27. NOMBRE Y FIRMA DEL RECTOR:
L.C. José Humberto Ángeles Hernández	Mtro. José Antonio Zamora Guido

28. FIRMA DE CONFORMIDAD, FECHA Y EVALUACION DEL SERVICIO: (Favor de marcar con una X la satisfacción del servicio)	Firma:	Partido I Gilgado Godínez Garrido				Fecha:	
	EVALÚE EL SERVICIO PROPORCIONADO POR REC. MAT.	Muy satisfecho(10-8)	<input checked="" type="radio"/>	Satisfecho (8-6)	<input type="radio"/>	Poco Satisfecho (6-0)	<input type="radio"/>
EVALÚE EL SERVICIO PROPORCIONADO POR EL PROVEEDOR (SI APLICA)	Muy satisfecho(10-8)	<input type="radio"/>	Satisfecho (8-6)	<input type="radio"/>	Poco Satisfecho (6-0)	No aplica	<input type="radio"/>

NOTA:
En caso de ser **monto mayores de 300 veces la UMA** se deberá de verificar el procedimiento de adjudicación: DIRECTA, INVITACIÓN O LICITACIÓN, dependiendo de ello será el tiempo de entrega, conforme lo estipula la Ley en la materia, y el área usuaria deberá **requisitar ADICIONALMENTE, los formatos F-16-11, F-16-13 y/o F-16-18 cuando apliquen**

Ideatech S. de R.L. Otorga la siguiente



CONSTANCIA

TSU. Damaris Rivera Hernández

Por haber concluido el curso:

*"Control y animación de esqueletos de modelos 3D
virtuales usando UNITY 3D".*

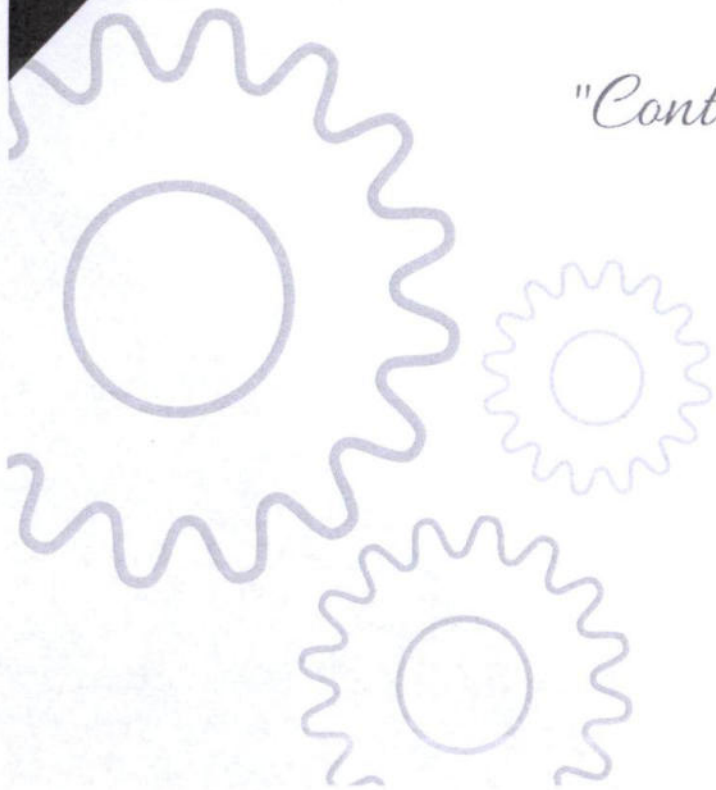
Impartido el mes de Abril de 2024
con duración de 10 horas
Pachuca, Hgo.



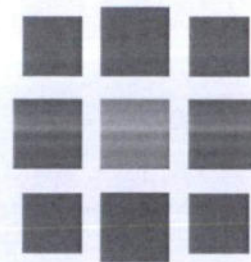
Ing. Rolando A. Munguia
Rosales



Ing. Jaime Flores Castillo



Ideatech S. de R.L. Otorga la siguiente



CONSTANCIA

TSU. Ozornio Cuevas José María

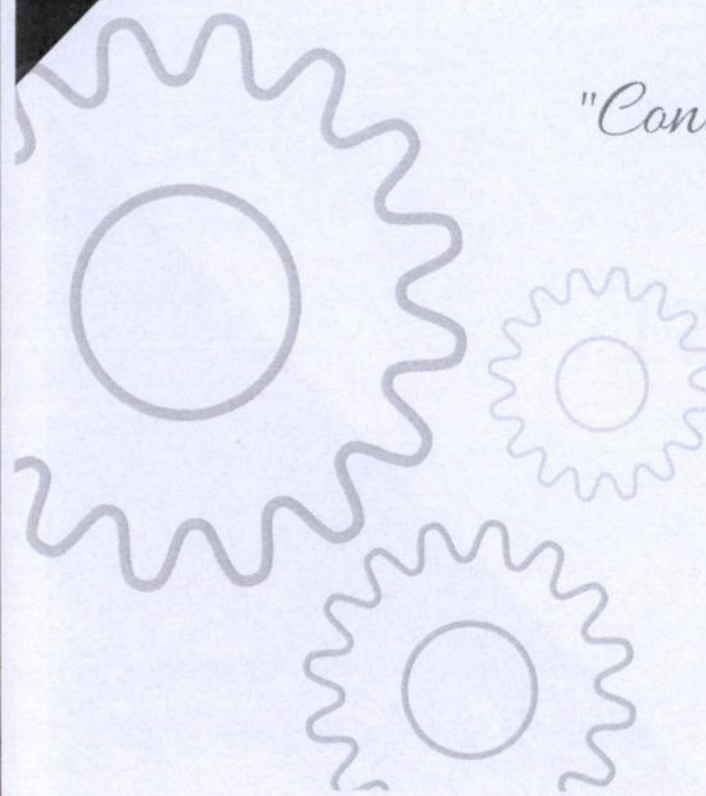
Por haber concluido el curso:

*"Control y animación de esqueletos de modelos 3D
virtuales usando UNITY 3D".*

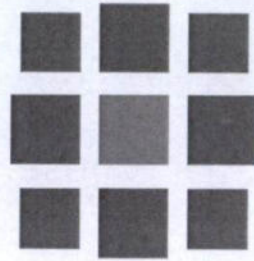
Impartido el mes de Abril de 2024
con duración de 10 horas
Pachuca, Hgo.

Ing. Rolando A. Munguia
Rosales

Ing. Jaime Flores Castillo



Ideatech S. de R.L. Otorga la siguiente



CONSTANCIA

TSU. Marcelino Gómez Morales

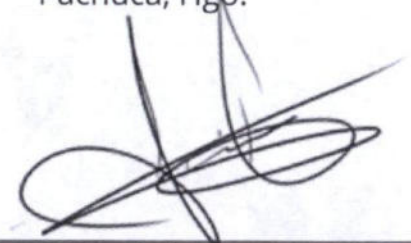
Por haber concluido el curso:

*"Control y animación de esqueletos de modelos 3D
virtuales usando UNITY 3D".*

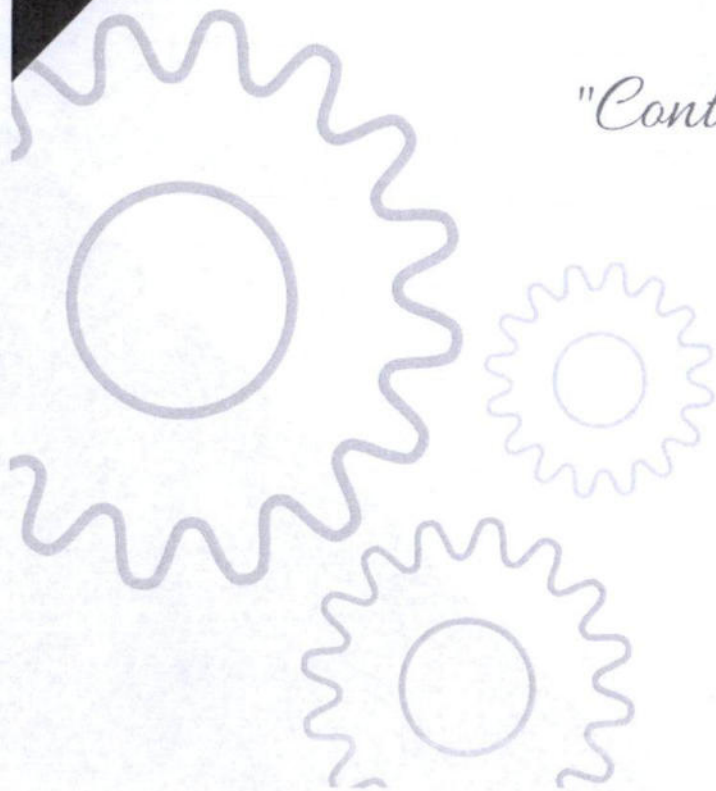
Impartido el mes de Abril de 2024
con duración de 10 horas
Pachuca, Hgo.



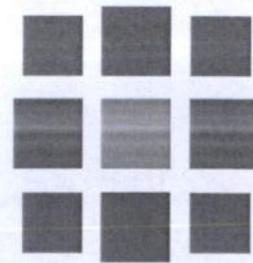
Ing. Rolando A. Munguia
Rosales



Ing. Jaime Flores Castillo



Ideatech S. de R.L. Otorga la siguiente



CONSTANCIA

TSU. Sandoval Lira Moisés

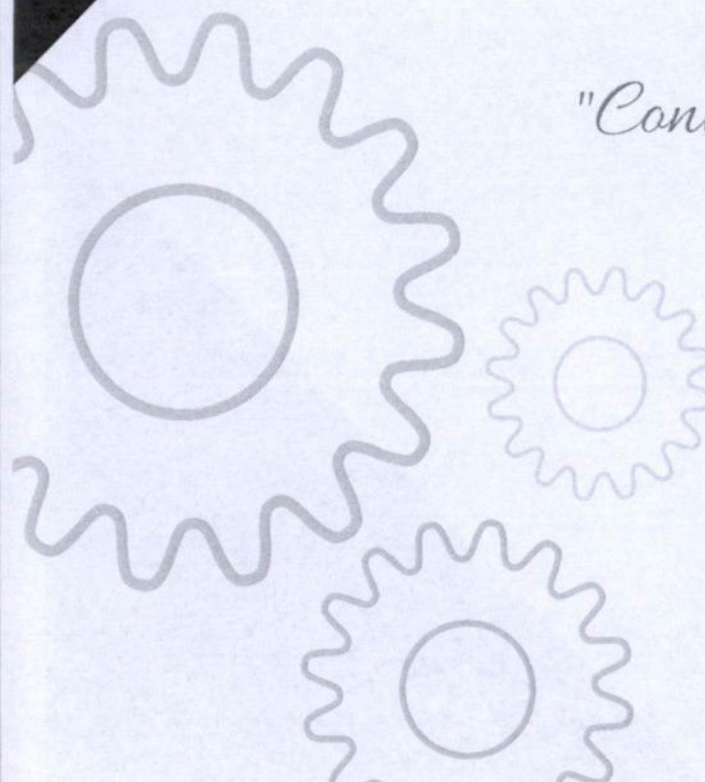
Por haber concluido el curso:

*"Control y animación de esqueletos de modelos 3D
virtuales usando UNITY 3D".*

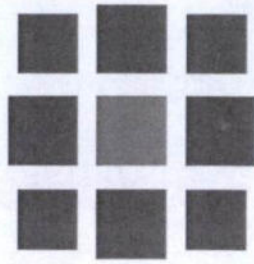
Impartido el mes de Abril de 2024
con duración de 10 horas
Pachuca, Hgo.

Ing. Rolando A. Munguía
Rosales

Ing. Jaime Flores Castillo



Ideatech S. de R.L. Otorga la siguiente



CONSTANCIA

Ing. Bernardino Santos Morgado

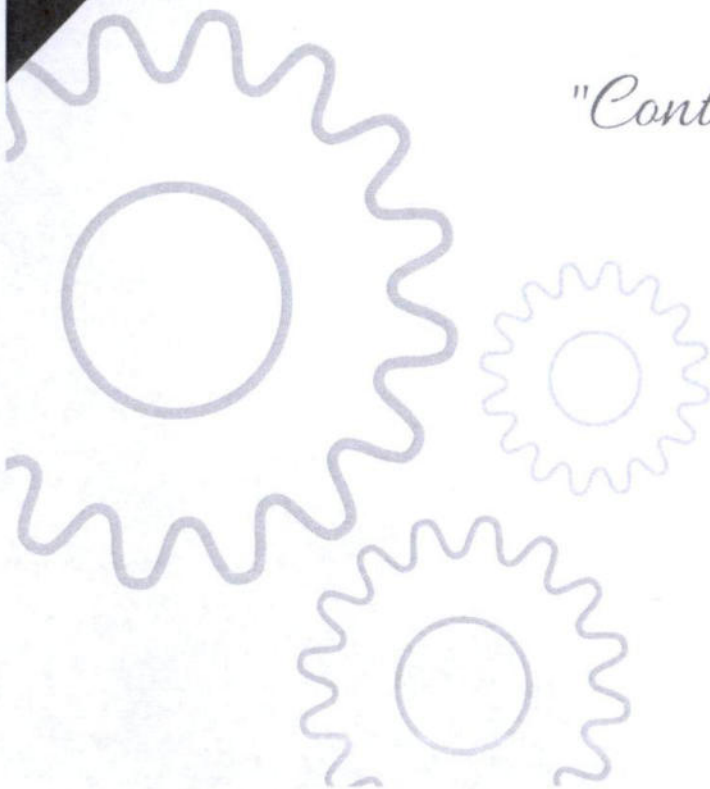
Por haber concluido el curso:

*"Control y animación de esqueletos de modelos 3D
virtuales usando UNITY 3D".*

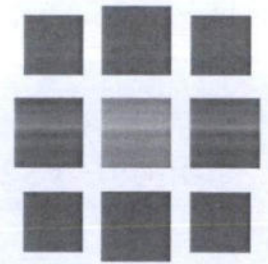
Impartido el mes de Abril de 2024
con duración de 10 horas
Pachuca, Hgo.

Ing. Rolando A. Munguia
Rosales

Ing. Jaime Flores Castillo



Ideatech S. de R.L. Otorga la siguiente



CONSTANCIA

M. en C. Juan Marcelo Miranda Gómez

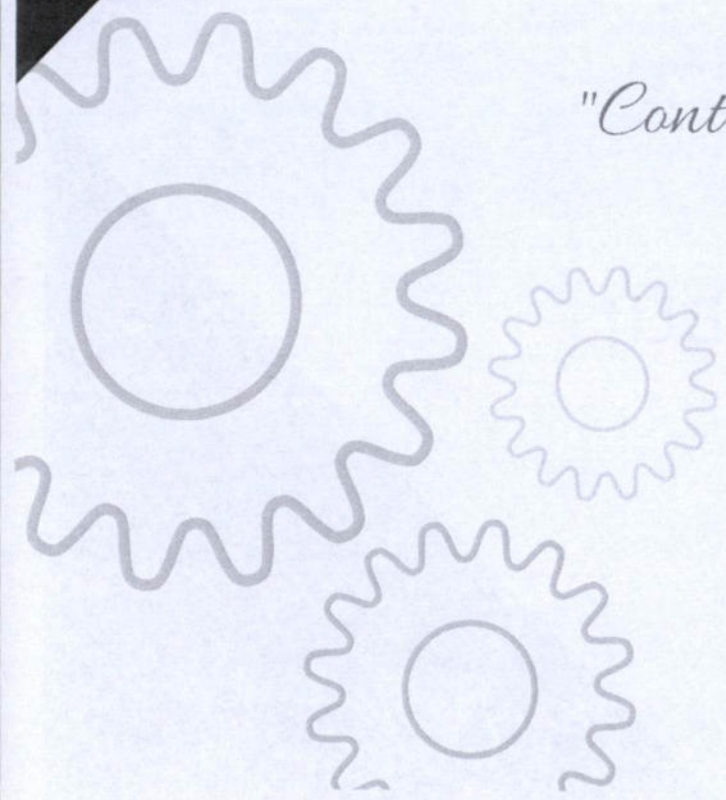
Por haber concluido el curso:

*"Control y animación de esqueletos de modelos 3D
virtuales usando UNITY 3D".*

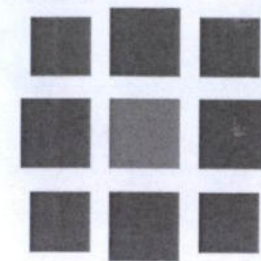
Impartido el mes de Abril de 2024
con duración de 10 horas
Pachuca, Hgo.

Ing. Rolando A. Munguia
Rosales

Ing. Jaime Flores Castillo



Ideatech S. de R.L. Otorga la siguiente



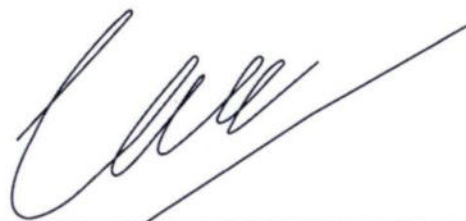
CONSTANCIA

M. en C. Gildardo Godinez Garrido

Por haber concluido el curso:

*"Control y animación de esqueletos de modelos 3D
virtuales usando UNITY 3D".*

Impartido el mes de Abril de 2024
con duración de 10 horas
Pachuca, Hgo.



Ing. Rolando A. Munguia
Rosales



Ing. Jaime Flores Castillo

