

COSTOS

HORAS	Regular	Ex-UANL	UANL
30 AutoCAD 2016 Fundamentos		\$3,135 \$2,510	\$1,880
20 AutoCAD 2016 Avanzado		\$3,135 \$2,510	\$1,880
30 3DS Max 2016 Fundamentos		\$3,465 \$2,770	\$2,080
15 3DS Max 2016 Avanzado (Ray)		\$3,465 \$2,770	\$2,080
30 Revit Architecture 2016		\$3,465 \$2,770	\$2,080
20 Revit Architecture 2016 Avan.		\$3,465 \$2,770	\$2,080
30 Revit Mep 2016 Fundamentos		\$3,465 \$2,770	\$2,080
30 Revit Structure 2016 Fundamentos		\$3,795 \$3,035	\$2,280
20 Inventor 2016		\$3,465 \$2,775	\$2,080
20 Alias Design		\$3,795 \$3,035	\$2,280
10 Taller de preparación para Certificación Autodesk			150 USD
15 Solidworks Modelado Avanzado		\$3,135 \$2,510	\$1,880
3 Examen de Certificación Profesional Autodesk			150 USD
20 Photoshop CS6		\$2,640 \$2,115	\$1,585
20 Illustrator CS6		\$2,640 \$2,115	\$1,585
20 Flash CS6		\$2,640 \$2,115	\$1,585
20 InDesign CS6		\$2,640 \$2,115	\$1,585
20 Taller de Diseño Gráfico		\$2,860 \$2,290	\$1,720
20 Rhinoceros		\$2,750 \$2,200	\$1,650
15 Rhinoceros Avanzado y Vray		\$2,915 \$2,330	\$1,750
15 Vray para 3DS Max 2016		\$3,135 \$2,510	\$1,880
20 Corel Draw X6		\$2,640 \$2,115	\$1,585
20 Solidworks Fundamentos		\$3,135 \$2,510	\$1,880
20 Taller de Certificación Internacional CSWA		\$4,950 \$3,960	\$2,970
2.5 Examen de Certificación CSWA			150 USD
20 Catia		\$5,225 \$4,180	\$3,135
20 Unigraphics		\$3,520 \$2,815	\$2,210
20 Pro/Engineer		\$3,520 \$2,815	\$2,210
10 Civil CAD		\$2,365 \$1,890	\$1,420
10 Opus		\$1,320 \$1,060	\$790
10 NeoData		\$2,190 \$1,750	\$1,315
10 Microsoft Project		\$2,190 \$1,750	\$1,315
10 Acreditación AutoCAD FARQ			\$600

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

- Llenar la solicitud que te proporcionará el CIA (nombre completo, legible y sin faltas de ortografía).
- Realizar el pago en ventanillas 7 u 8.
- Entregar en el CIA la solicitud sellada y con el comprobante de pago.

NOTA: De no cumplir con lo anterior, NO estarás inscrito en el curso y no aparecerás en la lista.

PREGUNTAS FRECUENTES

¿CUANTOS CRÉDITOS PUEDO OBTENER POR CURSO?

30 horas equivale a 1 crédito.

¿PUEDO TOMAR MÁS DE UN CURSO PARA SUMAR 30 HORAS?

NO es posible, las horas de curso no son acumulables.

¿SE IMPARTE CURSOS A EMPRESAS Y/O GRUPOS PARTICULARES?

SI, pregunta por nuestros precios especiales y disponibilidades.

CONTACTO

www.arquitectura.uanl.mx
cia@uanl.mx

Tel. (81)8329 4160 Ext. 6727

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
FACULTAD DE ARQUITECTURA

CIA

CENTRO DE INFOGRAFÍA AVANZADA
CURSOS 2018

 **AUTODESK**
Authorized Training Center

CURSOS

LUNES A VIERNES

SÁBADOS

AutoCAD 2016 Fundamentos	29 ENE 10:00 - 13:00 16 ABR 10:00 - 13:00 30 ABR 16:00 - 19:00 04 JUN 13:00 - 16:00	12 FEB 13:00 - 16:00 16 ABR 13:00 - 16:00 21 MAY 10:00 - 13:00 04 JUN 16:00 - 19:00	12 FEB 16:00 - 19:00 16 ABR 16:00 - 19:00 21 MAY 13:00 - 16:00	5 MAR 10:00 - 13:00 30 ABR 10:00 - 13:00 21 MAY 16:00 - 19:00	5 MAR 13:00 - 16:00 30 ABR 13:00 - 16:00 04 JUN 10:00 - 13:00	03 FEB 10:00 - 14:00 03 FEB 14:00 - 18:00		21 ABR 10:00 - 14:00 21 ABR 14:00 - 18:00
AutoCAD 2016 Acreditación	05 MAR 13:00 - 15:00 16 ABR 15:00 - 17:00	05 MAR 15:00 - 17:00 07 MAY 13:00 - 15:00	05 MAR 12:00 - 14:00	12 MAR 15:00 - 17:00	16 ABR 13:00 - 15:00	17 FEB 10:00 - 14:00 21 ABR 14:00 - 18:00	17 FEB 14:00 - 18:00 26 MAY 10:00 - 14:00	21 ABR 10:00 - 14:00 26 MAY 14:00 - 18:00
AutoCAD 2016 Avanzado (ARQ.)						03 FEB 10:00 - 14:00	03 FEB 14:00 - 18:00	21 ABR 14:00 - 18:00
AutoCAD 2016 Avanzado (D.I)						03 FEB 10:00 - 14:00	03 FEB 14:00 - 18:00	
Opus AEC10	12 FEB 14:00 - 16:00 16 ABR 14:00 - 16:00 21 MAY 16:00 - 18:00	19 FEB 14:00 - 16:00 16 ABR 16:00 - 18:00 04 JUN 14:00 - 16:00	19 FEB 16:00 - 18:00 07 MAY 16:00 - 18:00 04 JUN 16:00 - 18:00	05 MAR 14:00 - 16:00 07 MAY 16:00 - 18:00 11 JUN 12:00 - 14:00	05 MAR 16:00 - 18:00 21 MAY 14:00 - 16:00 11 JUN 14:00 - 16:00	03 FEB 10:00 - 14:00 03 MAR 14:00 - 18:00 26 MAY 10:00 - 14:00	03 FEB 14:00 - 18:00 14 ABR 10:00 - 14:00 26 MAY 14:00 - 18:00	03 MAR 10:00 - 14:00 14 ABR 14:00 - 18:00
Revit 2017 Architecture	29 ENE 10:00 - 13:00 16 ABR 10:00 - 13:00 28 MAY 13:00 - 16:00	29 ENE 16:00 - 19:00 16 ABR 13:00 - 16:00 11 JUN 13:00 - 16:00	19 FEB 13:00 - 16:00 07 MAY 13:00 - 16:00	19 FEB 16:00 - 19:00 07 MAY 16:00 - 19:00	05 MAR 13:00 - 16:00 28 MAY 10:00 - 13:00	03 FEB 10:00 - 14:00 21 ABR 14:00 - 18:00	03 FEB 14:00 - 18:00	21 ABR 14:00 - 18:00
Revit 2017 (Av.) Architecture	29 ENE 14:00 - 16:00 16 ABR 14:00 - 16:00	12 FEB 17:00 - 19:00 21 MAY 10:00 - 12:00	05 MAR 10:00 - 12:00 21 MAY 14:00 - 16:00	05 MAR 14:00 - 16:00 25 JUN 13:00 - 15:00	16 ABR 10:00 - 12:00 25 JUN 16:00 - 18:00	03 FEB 14:00 - 18:00	21 ABR 10:00 - 14:00	21 ABR 14:00 - 18:00
Revit Mep 2017 Fundamentos	29 ENE 10:00 - 13:00 07 MAY 14:00 - 19:00	29 ENE 14:00 - 17:00 28 MAY 10:00 - 13:00	16 ABR 13:00 - 16:00 28 MAY 13:00 - 16:00	16 ABR 15:00 - 18:00 14 MAY 16:00 - 19:00	07 MAY 10:00 - 13:00	03 FEB 14:00 - 18:00	21 ABR 10:00 - 14:00	21 ABR 14:00 - 18:00
Revit St. 2017 Fundamentos	29 ENE 10:00 - 13:00 16 ABR 13:00 - 16:00	29 ENE 13:00 - 16:00 21 MAY 10:00 - 13:00	19 FEB 13:00 - 16:00 21 MAY 13:00 - 16:00	19 FEB 16:00 - 19:00 11 JUN 16:00 - 19:00	16 ABR 10:00 - 13:00	03 FEB 14:00 - 18:00	21 ABR 10:00 - 14:00	21 ABR 14:00 - 18:00
Solidworks Fundamentos	19 FEB 16:00 - 18:00		21 MAY 18:00 - 20:00	11 JUN 18:00 - 20:00		17 FEB 10:00 - 14:00	21 ABR 10:00 - 14:00	21 ABR 14:00 - 18:00
Solidworks Ava.	21 MAY 16:00 - 18:00					03 FEB 10:00 - 14:00	12 MAY 14:00 - 18:00	02 JUN 14:00 - 18:00
3D Max 2017 Fundamentos	29 ENE 13:00 - 16:00 28 MAY 16:00 - 19:00	29 ENE 16:00 - 19:00	19 FEB 13:00 - 16:00	05 MAR 16:00 - 19:00	28 MAY 13:00 - 16:00	03 FEB 10:00 - 14:00 21 ABR 14:00 - 18:00	21 ABR 10:00 - 14:00	21 ABR 10:00 - 14:00
3D Max Avanzado	12 FEB 13:00 - 16:00	21 MAY 15:00 - 18:00				02 JUN 10:00 - 14:00		
Vray 3D Max 2017	05 MAR 15:00 - 18:00	28 MAY 16:00 - 19:00				10 FEB 10:00 - 14:00	21 ABR 14:00 - 18:00	
Taller de Diseño Gráfico	12 FEB 14:00 - 16:00	28 MAY 16:00 - 18:00	07 MAY 14:00 - 16:00	28 MAY 14:00 - 16:00		03 FEB 10:00 - 14:00	12 MAY 14:00 - 18:00	
Photoshop CS6	12 FEB 16:00 - 18:00		05 MAR 14:00 - 16:00		28 MAY 16:00 - 18:00	10 FEB 10:00 - 14:00	17 FEB 14:00 - 18:00	12 MAY 10:00 - 14:00
Ilustrador CS6	19 FEB 14:00 - 16:00	05 MAR 16:00 - 18:00	07 MAY 14:00 - 16:00	28 MAY 16:00 - 18:00		17 FEB 10:00 - 14:00		
Rhinoceros	19 FEB 16:00 - 18:00	07 MAY 16:00 - 18:00	04 JUN 16:00 - 18:00			12 MAY 10:00 - 14:00	12 MAY 14:00 - 18:00	16 JUN 14:00 - 18:00
Rhinoceros Ava.	19 FEB 16:00 - 18:00					03 FEB 14:00 - 18:00	12 MAY 14:00 - 18:00	
Civil CAD						17 FEB 14:00 - 18:00	09 JUN 10:00 - 14:00	09 JUN 14:00 - 18:00
Catia						17 FEB 10:00 - 14:00	12 MAY 10:00 - 14:00	12 MAY 14:00 - 18:00
Microsoft Proyect	26 FEB 16:00 - 18:00	21 MAY 16:00 - 18:00				03 FEB 14:00 - 18:00	12 MAY 10:00 - 14:00	02 JUN 14:00 - 18:00
Neodata	26 FEB 16:00 - 18:00	21 MAY 16:00 - 18:00				12 MAY 14:00 - 18:00	02 JUN 14:00 - 18:00	
Pro/Engineer						27 ENE 14:00 - 18:00	12 MAY 14:00 - 18:00	16 JUN 14:00 - 18:00
Unigraphics						27 ENE 14:00 - 18:00	12 MAY 14:00 - 18:00	16 JUN 14:00 - 18:00

