



MODALIDAD » Presencial



# CURSO DE SOLIDWORKS

Básico

**INICIO:** Sábado 9 de octubre

**FIN:** Sábado 30 de octubre 2021

**HORARIO:** 8:00 a 13:00 hrs.

**DURACIÓN:**

20 horas (distribuidas en 4 sábados)

**LUGAR:** Instalaciones UPA

**INVERSIÓN:**

Alumnos y egresados **\$1,814.09 IVA incluido**

Público en general **\$2,720.61 IVA incluido**

**INFORMES:**

Comercialización Tecnológica

(449)442 14 00 ext.1438

WhatsApp 449 930 10 04

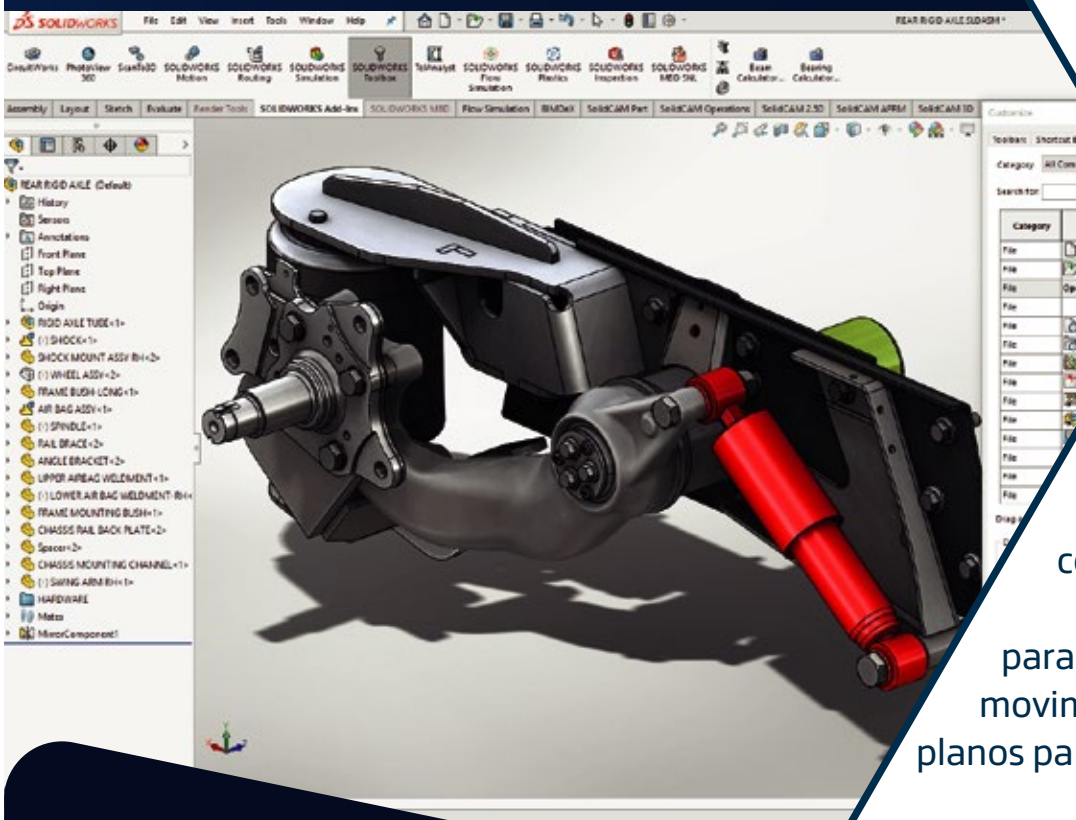
c.tecnologica@upa.edu.mx

## DIRIGIDO:

Gerentes, Ingenieros, diseñadores, técnicos de empresas en cualquier ramo de producción manufacturera y/o servicios; así mismo a personas con conocimiento básico en programación y electricidad.

# UPA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA  
DE AGUASCALIENTES



## Objetivo:

Aprende a dibujar en tres dimensiones además de generar estudios de movimiento y simulaciones básicas en solidworks. Logra la competencia de dibujar piezas de todo tipo con el uso de software paramétrico, con la emulación de sus movimientos adecuados, así como sus planos para su fabricación o reproducción.

## TEMARIO:

- 1 Instrucciones básicas del Solid Works
- 2 Desarrollo de cuerpos en 3D
- 3 Desarrollo de cuerpos de forma paramétrica
- 4 Desarrollo de Ensamblajes
- 5 Dibujos de Taller
- 6 Animaciones
- 7 Aplicaciones básicas del Método del Elemento Finito

