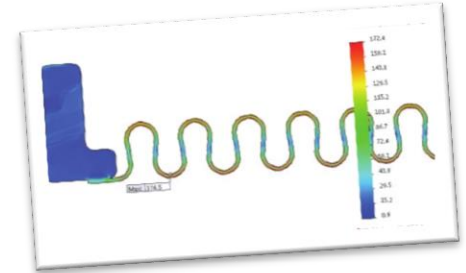


Análisis de elementos finitos con SOLIDWORKS

Simulation Professional

Temario

1. Análisis de frecuencia de partes
2. Análisis de frecuencia de ensamblajes
3. Análisis de pandeo
4. Análisis térmico
5. Análisis térmico con radiación
6. Análisis térmico avanzado (Simplificación 2D)
7. Análisis de fatiga
8. Análisis de fatiga avanzado
9. Análisis de caída
10. Optimización
11. Análisis de recipientes a presión.



Lugar: Opción A. Escuela CNC/CAD/CAM/CAE BKB Maquinaria

Industrial, Parque Delta ubicado en Pana. Norte km 12 ½.

Opción B. Su empresa con cobertura nacional

Duración del curso: 24 Horas

BKB Maquinaria Provee: Centro de capacitación

Refrigerio

Horario: Viernes de 17:00 a 20:00 & Sábado de 08:00 a 17:00

Incluye: Certificado de aprobación avalado por la marca

Material didáctico en formato digital

Instructor certificado

