



TEODELINA : Curso | DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN

Description



¡Completá el formulario de preinscripción! <https://forms.gle/VArEQDTiSWYsKmnQ6>

INICIO: La última semana de mayo.

DURACIÓN: 2 meses aproximadamente.

MODALIDAD MIXTA: clases teóricas virtuales por zoom y clases prácticas presenciales.

REQUISITOS: ser mayor de 18 años.

TEMAS

▼ Módulo I: Neumática e Hidráulica – Conceptos y magnitudes aplicadas a los fluidos – Evaluación diagnóstico – Concepto de fluido – Magnitudes y principios físicos de aplicación – Circuitos neumáticos – Características de los sistemas neumáticos – Propiedades físicas del aire – Principios físicos en gases – Producción de aire comprimido – Almacenamiento y tratamiento del aire comprimido – Circuitos hidráulicos – Elementos del circuito – Red de distribución.

▼ Módulo II: Sistemas de suspensión – Preguntas para la evaluación diagnóstica – Objetivo de suspensión – Requisitos que deben cumplir los sistemas – Elementos de la suspensión – Muelle helicoidal – Barra estabilizadora – Bieletas – Bujes – Ballesta – Resorte neumático – Amortiguadores – Mangueta – Brazos oscilantes – Tirante – Columna telescópica – Puente – Casquillos o silentblocks

– Rótula

·
+ INFO en Casa de la Cultura de lunes a viernes de 14 a 20 hs.

CATEGORY

1. Comunales Teodelina
2. Teodelina

Category

1. Comunales Teodelina
2. Teodelina

Date Created

12 mayo, 2023

Author

administrador