

Curso: Aumento de Productividad con Válvulas Proporcionales

A cargo de: [HIDRAULIK SRL](#)

Disertante: Ing. Claudio Picotti

Fecha y horario: Miércoles 24 de septiembre 20 hs.

Duración: 1 hora.

Lugar: Aula Dpto. Mecánica - UTN FRA – (Campus Villa Domínico: Ramón Franco 5050 Villa Dominico)

Temario:

- Evolución de la técnica proporcional.
- Ventajas de las válvulas proporcionales frente a la hidráulica on-off.
- Componentes de una válvula proporcional:
Amplificador, solenoide, corredera.
- Válvulas de alta respuesta HRV
- Circuitos de regulación hidráulicos, Servos

Programa de capacitación



C|A|R|M|A|H|E

Informes e inscripción: capacitacion@carmahe.com