

AUTOEVALUACIÓN

# ACTUADORES NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS



**NOMBRE ALUMNO** \_\_\_\_\_ **NIVEL** \_\_\_\_\_

Marque con un ticket la casilla que corresponda:

Indicadores	Categorías				
	<i>Excelente</i> (4)	<i>Bueno</i> (3)	<i>Regular</i> (2)	<i>Debe mejorar</i> (1)	<i>No observado</i> (0)
Reconozco y aplico diferentes unidades de conversión.					
Identifico las diferencias entre sistemas neumáticos e hidráulicos.					
Reconozco los equipos utilizados en cada sistema.					
Identifico las diferentes clasificaciones para el sistema neumático.					
Identifico las diferentes clasificaciones para el sistema hidráulico.					

ACTUADORES NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS

Comprendo la forma en que se diseñan sistemas neumáticos.					
Comprendo la forma en que se diseñan sistemas hidráulicos.					
Reconozco la instrumentación en un sistema de control de motores aplicando los variadores de frecuencia.					
Participo en la realización de la exposición, cumpliendo con los aspectos formales requeridos y usando lenguaje técnico.					
Respeto las normativas de seguridad y contribuyo a evitar cotrrer riesgos innecesarios en el desarrollo de la actividad.					
Aporto al trabajo colaborativo y prolijo en mi equipo.					