

# HERRAMIENTA EFECTIVA

## PARA POTENCIAR

## EL APRENDIZAJE

**CIENCIA****TECNOLOGÍA****INGENIERÍA****MATEMÁTICA****Licencias temporales de software para uso educativo sin costo.**

La incorporación de softwares de simulación en la enseñanza permite la aplicación de los conocimientos teóricos de ciencia y matemática en proyectos concretos y motivantes para los alumnos. La integración de estas cuatro disciplinas permite formar profesionales con mayor capacidad para resolver los desafíos que enfrentamos como sociedad global. MiCRO automación, empresa argentina dedicada a la automatización industrial, pone a disposición de establecimientos educativos técnicos en sus niveles secundario, terciario y universitario licencias temporales de softwares para uso educativo sin costo.

**A8****AUTOMGEN 8**

Posibilita a través de distintas librerías que incluyen simbología normalizada la realización y simulación de circuitos neumáticos, electroneumáticos, hidráulicos, electrohidráulicos, de lógica, eléctricos la inclusión de controladores, y simulación virtual 3D. Son simulaciones realistas con motor de simulación de la física del proceso. También se utilizan para la programación de PLC y SCADA. Además de la utilización educativa, este es un programa que se utiliza en la industria.



[WWW.MICROCAPACITACION.COM](http://WWW.MICROCAPACITACION.COM)  
[CAPACITACION@MICRO.COM.AR](mailto:CAPACITACION@MICRO.COM.AR)