



**ELEMON**  
Componentes Electrónicos



**MICROCHIP**

# Para estar un paso adelante, soluciones innovadoras Microchip

## Microcontroladores

La línea más completa del mercado en 8, 16 y 32 bits, incorporando una amplia gama de recursos de conectividad (USART, I2C, SPI, CAN, USB, ETHERNET), driver de LSD, y versiones de bajo consumo y baja tensión de operación.



### Herramientas de desarrollo

Un único entorno de desarrollo integrado para toda la familia de micros, el MPLAB ID (disponible sin costo en la web), Programadores actualizables vía web PICKit 3. In circuit debuggers MPLAB ICD 3, Kits de evaluación (Explorer 16).

### Soporte on line

- **Notas de aplicación en:** [www.microchip.com/appnotes](http://www.microchip.com/appnotes)
- **Todo sobre tecnología USB en:** [www.microchip.com/usb](http://www.microchip.com/usb)
- **Soluciones de diseño sobre Ethernet en:** [www.microchip.com/ethernet](http://www.microchip.com/ethernet)
- **Conectividad inalámbrica en:** [www.microchip.com/zigbee](http://www.microchip.com/zigbee) | [www.microchip.com/miwi](http://www.microchip.com/miwi)
- **Centro de diseño para el control de motores en:** [www.microchip.com/motor](http://www.microchip.com/motor)
- **Todo sobre comunicación CAN en:** [www.microchip.com/can](http://www.microchip.com/can)

PICKit@3



MPLAB@ ICD 3



Explorer 16



DISTRIBUIDOR  
AUTORIZADO EN LA  
ARGENTINA

### CASA CENTRAL

Capdevila 2707 | C1431FKA | Buenos Aires | Argentina  
Tel.: (5411) 4523 5555 | 3909 | 3910 | 4142 | Fax: (5411) 4522 7335  
[ventas@elemon.com.ar](mailto:ventas@elemon.com.ar)

[www.elemon.net](http://www.elemon.net)