



## Fuentes de alimentación

Fuente de alimentación estabilizada | Energización constante  
Alimentación para domótica | Alimentación para inmótica

[www.editores.com.ar/anuario/siemens\\_fuentes](http://www.editores.com.ar/anuario/siemens_fuentes)

### Sítóp, sistemas de alimentación de 24 volts con plena fiabilidad



La alimentación constante y fiable de energía es indispensable para el funcionamiento eficiente de una máquina o instalación. La calidad y fiabilidad de las fuentes de alimentación estabilizadas *Sítóp* ofrecen alta seguridad en la alimentación de tensión continua para aplicaciones industriales y en edificios (domótica e inmótica). Estas suministran una tensión estabilizada de veinticuatro volts (24 V), y otras tensiones de salida especiales. La tensión de salida se mantiene estable con suma precisión, aunque haya grandes fluctuaciones en la tensión de entrada o variaciones abruptas en el consumo. Esto permite utilizar las fuentes conmutadas en primario para numerosas aplicaciones, es decir, tanto para alimentar componentes electrónicos sensibles como para cargas con un consumo elevado. Con todas las certificaciones y homologaciones internacionales que aseguran la calidad del equipo, el espectro *Sítóp* se complementa con dispositivos de selectividad, redundancia y sistemas de respaldo de la energía (UPS) en veinticuatro volts alterna (24 Vca).



# SIEMENS

0810-333-2474

[contacto-industria.ar@siemens.com](mailto:contacto-industria.ar@siemens.com) | [www.siemens.com.ar](http://www.siemens.com.ar)

