

# Portafolio 2018



Industria 4.0



# Unidos a la eficiencia energética

---

Competitividad, Digitalización y Eficiencia

Selección de productos imprescindibles para la **Industria 4.0**



MY eBOX



# Sectores

---

Dónde están nuestras soluciones:

- 1 Industria: **Alimentación, Industria papelera, Automoción, Cementera, Petróleo y Gas.**
- 2 Energía: **Autoconsumo, Autoconsumo instantáneo.**
- 3 Edificios: **Hoteles, Centros Formativos, Bancos, Camping, Centros Comerciales.**
- 4 Aplicaciones de referencia: **Ideas de diseño.**

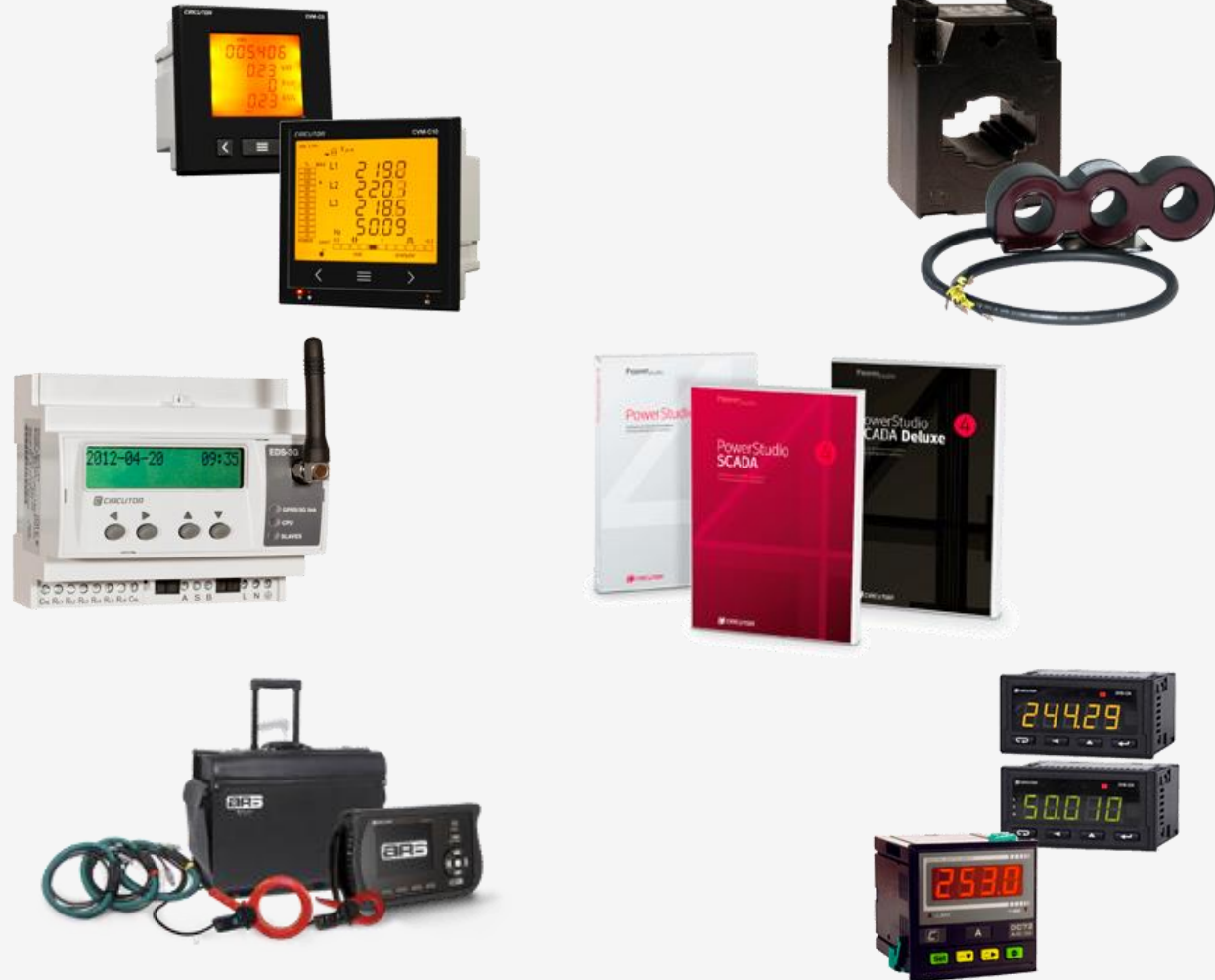


# Productos (1)

---

## Medida y Control:

Analizadores de redes fijos,  
Transformadores de medida y shunts,  
Sistemas de control,  
Software de gestión energética,  
Analizadores de redes portátiles,  
Instrumentación digital e  
Instrumentación analógica



# Productos (2)

---

## Metering:

Contadores de energía eléctrica multifunción,

Accesorios para contadores,

Contadores de energía para consumos parciales



# Productos (3)

---

## Protección y Control:

Protección diferencial industrial,

Protección diferencial y magnetotérmica con reconexión,

Relés y elementos de control,

Transformadores de corriente para protección,

Equipos de medida y verificación para CT



# Productos (4)

---

## Compensación de Reactiva:

Reguladores de energía reactiva,

Condensadores y Reactancias para baja tensión,

Baterías de condensadores para Baja Tensión,

Filtros de armónicos,

Condensadores y aparellaje de Media Tensión

Baterías de condensadores para Media Tensión



# Productos (5)

---

## Movilidad eléctrica:

Recarga exterior de vehículos eléctricos,



Recarga interior de vehículos eléctricos,



Accesorios





# Productos (6)

---

## Energías Renovables:

Autoconsumo instantáneo

Autoconsumo con acumulación

Monitorización de instalaciones fotovoltaicas

Instalaciones aisladas y microrredes



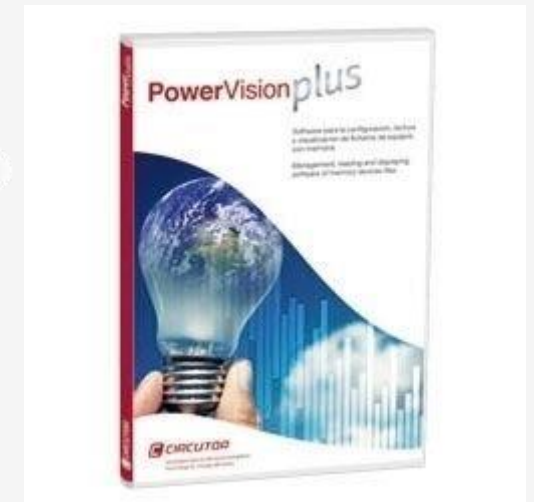
# Software

---

Los más potentes y accesibles del mercado:

- 1 Power Studio.** Gestión energética. Eficiencia Potente y versátil
- 2 Power Vision.** Potente y versátil
- 3 CPR** Cálculo de baterías de condensadores

Sugerencia: Consulte nuestra página  
[www.Circutor.com](http://www.Circutor.com)



# ¿Tiene más preguntas? Por favor contáctenos

## INGEAG S.A.S.

Sede principal: Av. Calle 24 No 51 – 40 Oficina 511

Conjunto Comercial Capital Towers, Bogotá D.C., Colombia

Teléfonos: (571) 7914904 – 7914883

Móvil: (57) 314 8067215

Email: [infoingeag@ingeag.com](mailto:infoingeag@ingeag.com)

Internet: [www.ingeag.com](http://www.ingeag.com)

