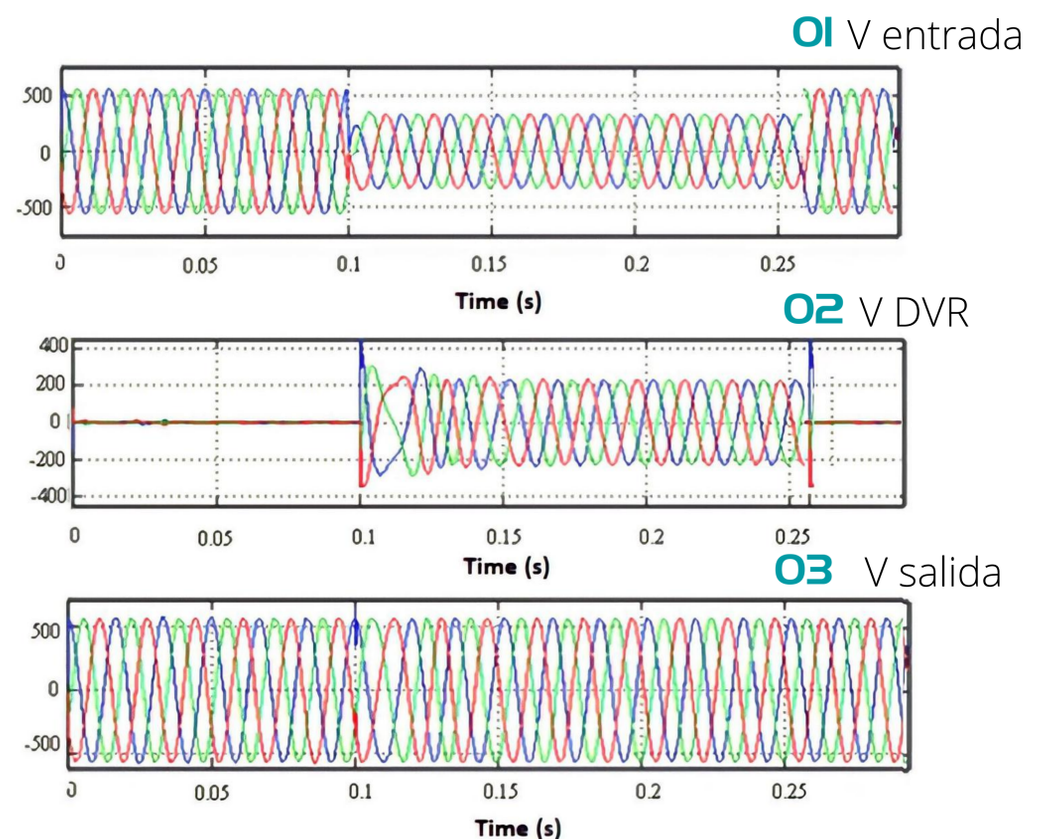


# Solución a huecos de tensión en el suministro eléctrico para los equipos de diagnóstico por imagen del Hospital Reina Sofía de Córdoba

- **Compensa huecos de tensión hasta el 70 %** de profundidad.
- **Elimina los huecos trifásicos, bifásicos y monofónicos**, ya que estabiliza de forma independiente cada fase.
- Facilidad para **conectar en paralelo hasta 3 unidades**.
- Regulación continua para ofrecer **alta estabilización (+/- 0.5 %)**.
- Compensación de **sobretensiones hasta +20%**.
- Compensación de huecos de tensión incluso para **tiempos largos (+30 seg) baterías**.
- Sistemas de **muy alto rendimiento (>98.5 %)**.
- **Acorde a las normativas SEMI F47, IEC 61000-4-11 y IEC 61000-4-34**

Respuesta DVR a un hueco de tensión de 3 fases y -20%



**01**

Ante una caída repentina de tensión de entrada en cualquiera de las 3 fases

**02**

El equipo ZGR AVC DVR garantiza la calidad de la red, manteniendo constante la tensión de salida

**03**

Podemos corregir hasta un 70% de hueco de tensión de manera simétrica en las tres fases

## ZGR AVC DVR

- Equipos modulares desde las 150 Kva hasta los 3,6 Mva
- Flexibilidad y fácil mantenimiento
- Alta productividad y ahorro

