

Situación de la Cogeneración y Tratamiento de Residuos en ARAGÓN



12 de enero 2026

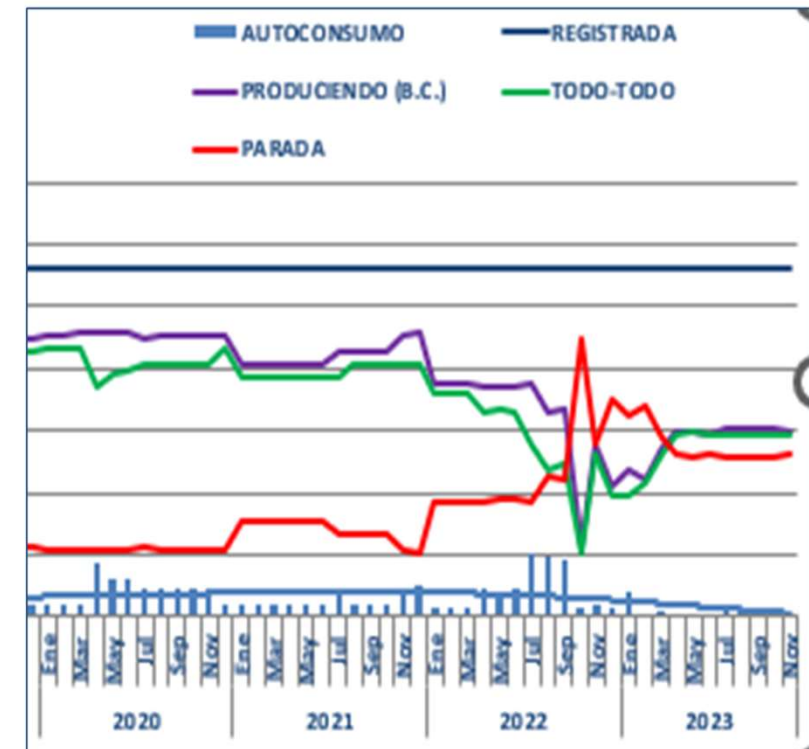
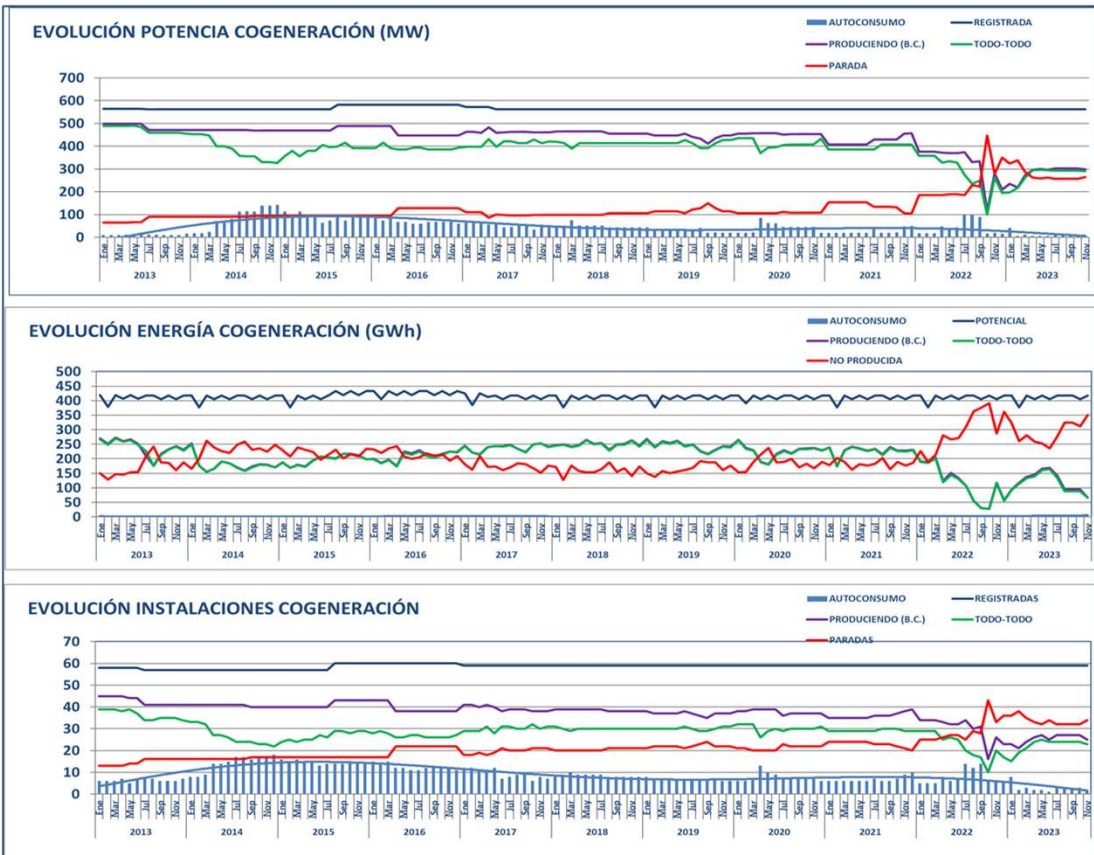
Situación de la Cogeneración y Tratamiento de Residuos en ARAGÓN:

- 1. FOTO DE LA COGENERACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS**
- 2. EVOLUCIÓN DE POTENCIA, ENERGÍA Y NÚMERO DE INSTALACIONES**
- 3. CARACTERIZACIÓN DEL PARQUE: TODO-TODO (TT) vs. AUTOCONSUMO (AC) Y COMBUSTIBLES**
- 4. POTENCIA EN RIESGO DE PARADA**
- 5. SITUACIÓN POR PROVINCIAS**

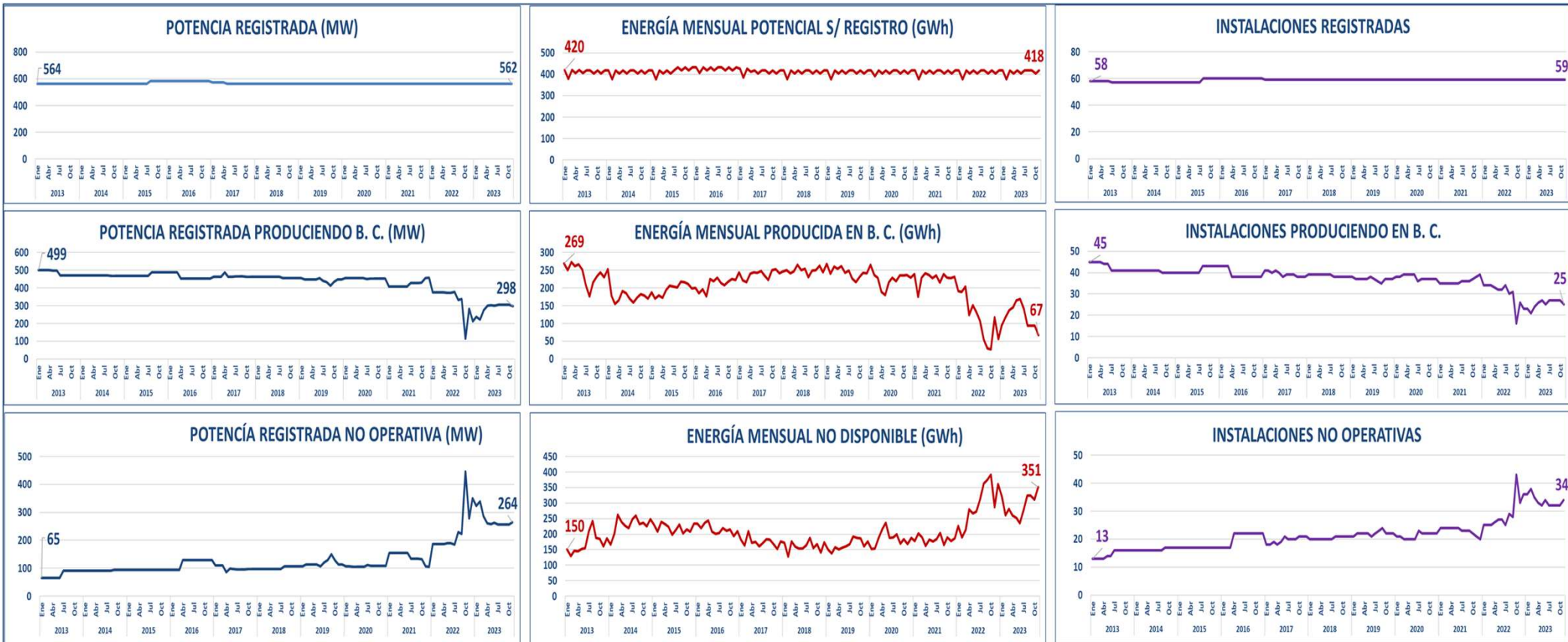
1. FOTO DE LA COGENERACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS EN ARAGÓN



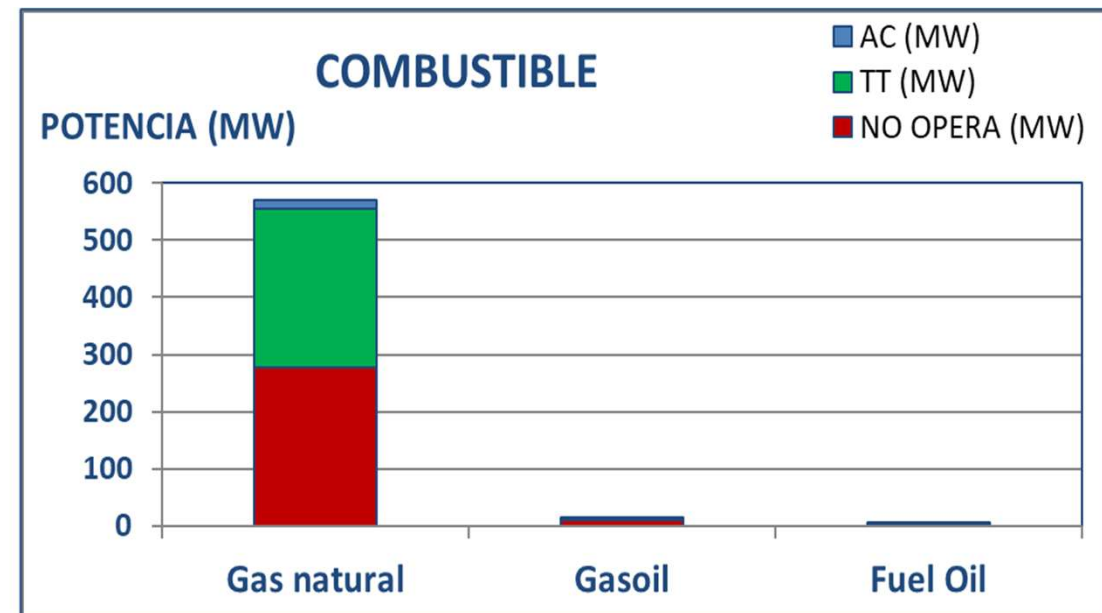
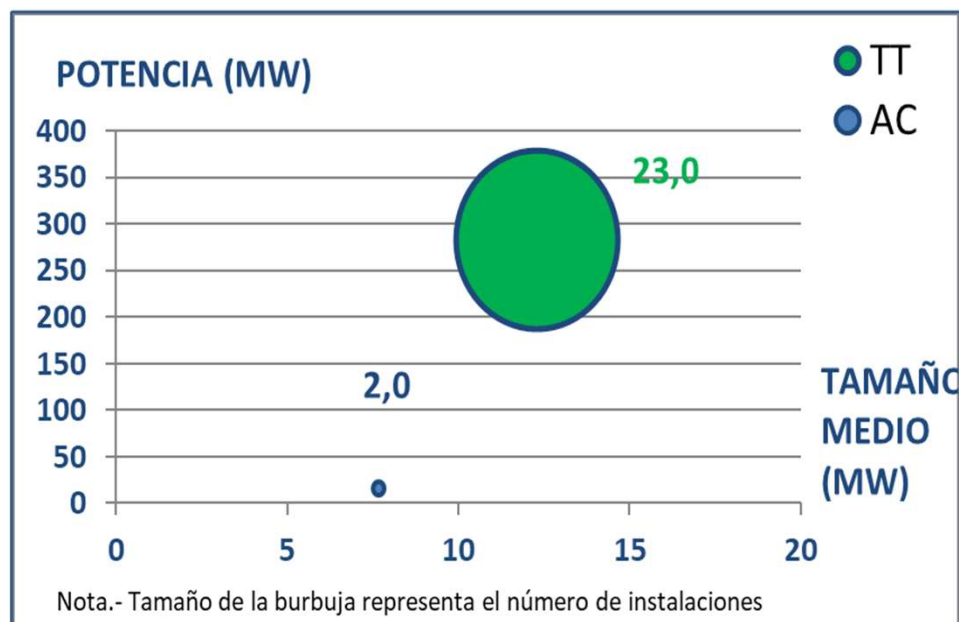
2. EVOLUCIÓN DE POTENCIA, ENERGÍA Y NÚMERO DE INSTALACIONES EN ARAGÓN



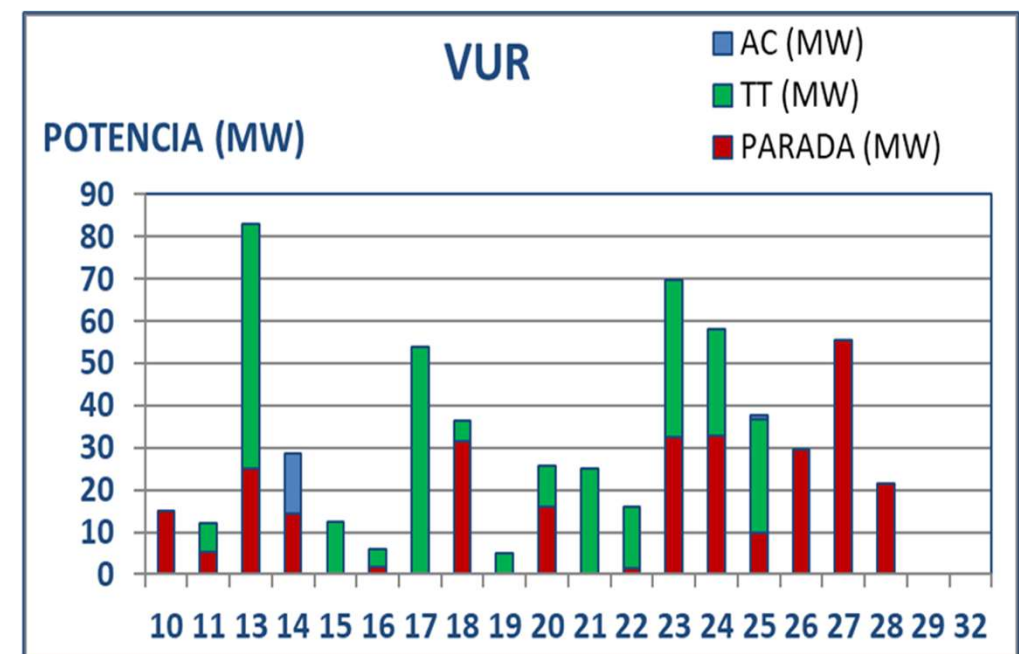
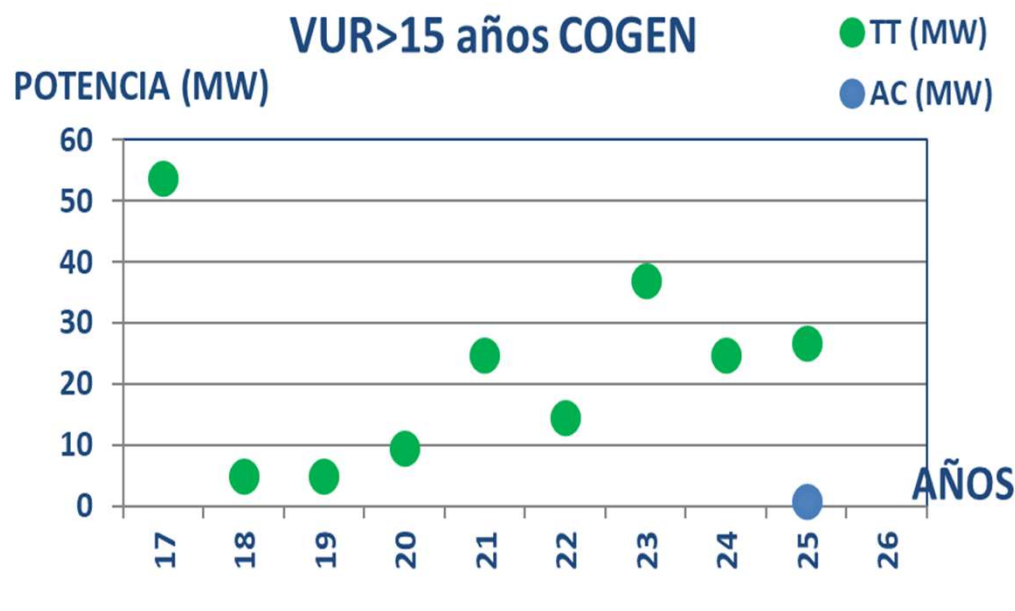
2. EVOLUCIÓN DE POTENCIA, ENERGÍA Y NÚMERO DE INSTALACIONES EN ARAGÓN (II)



3. CARACTERIZACIÓN DEL PARQUE: TODO-TODO (TT) vs. AUTOCONSUMO (AC) Y COMBUSTIBLES EN ARAGÓN



4. POTENCIA EN RIESGO DE PARADA EN ARAGÓN



5. SITUACIÓN POR PROVINCIAS EN ARAGÓN

