

# ALCANCE DEL SG CASS

ENERGÍA  
CHIHUAHUA

*El Sistema de Gestión CASS de la Central tiene alcance en Generación de Energía Eléctrica con una potencia de 259 MW CCDV + MEM, frecuencia de 60 Hertz y un voltaje de 230 KV, en las instalaciones de la Central Ciclo Combinado Energía Chihuahua SA de CV, ubicado en Km 166 Carretera Panamericana, Samalayuca, Ciudad Juárez, Chihuahua, C.P. 32730.*

*Incluye las lagunas de Evaporación de la Central (2), las casetas de Monitoreo Perimetral (3) y 4 medidores fiscales ubicados en la Central Samalayuca CFE (2 líneas de transmisión con un principal y uno de respaldo).*



*La Central se encuentra rodeada por las instalaciones de la Central Termoeléctrica Samalayuca, por lo que presenta las siguientes colindancias:*

## **ALCANCE DEL SG CASS**

**ENERGÍA  
CHIHUAHUA**

- *Al Norte:* Instalaciones de la Central Termoeléctrica Samalayuca, camino de acceso a la empresa y más terrenos usados para la agricultura.
- *Al Sur:* Instalaciones de la Central Termoeléctrica Samalayuca.
- *Al Este:* Instalaciones de la Central Termoeléctrica Samalayuca.
- *Al Oeste:* Terrenos utilizados para la agricultura y lagunas de Evaporación de efluentes.

*El SG CASS esta modelado en apego a los principios de la Norma ISO 9001 (Calidad); la norma ISO 14001:2015 (Ambiental) y la Norma ISO 45001 (Seguridad y Salud en el Trabajo) vigentes para operar y mantener la Central Ciclo Combinado.*

*El Alcance del SG CASS de la Central está disponible y se mantiene en el presente manual; se hace accesible a las partes interesadas según se establece en el procedimiento de Comunicación Interna y Externa PS-00009.*