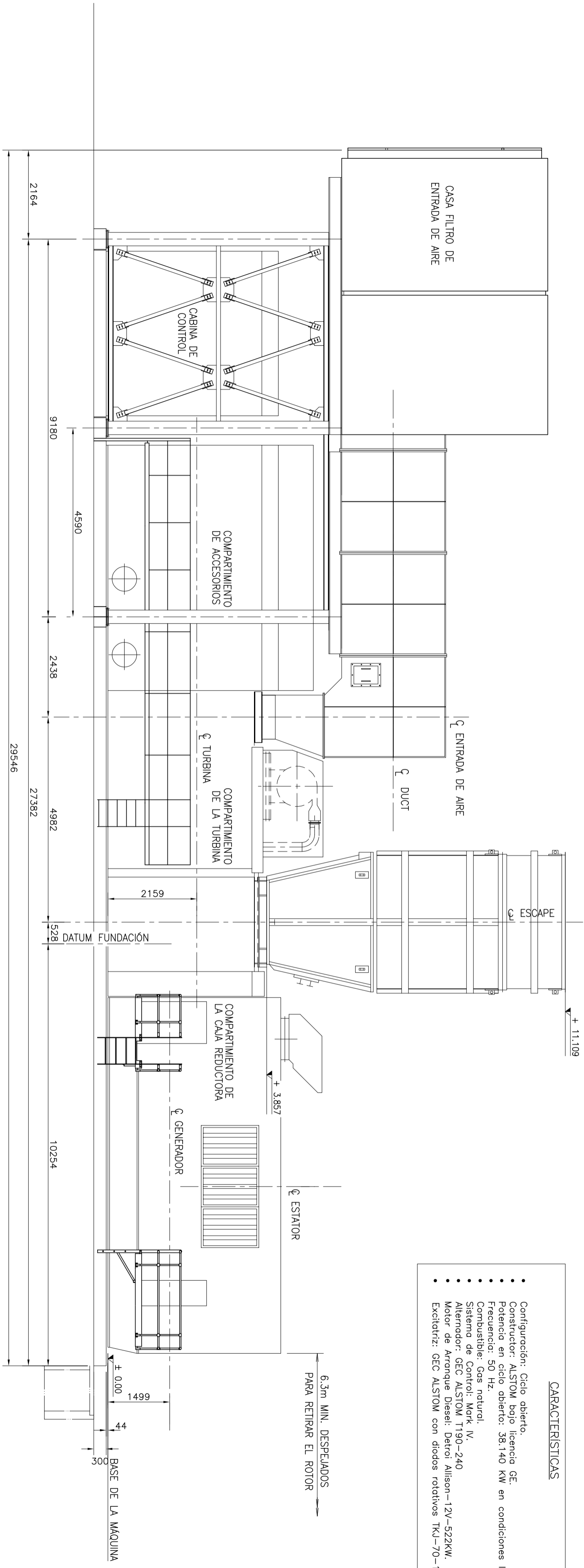


- CARACTERISTICAS**
- Configuración: Ciclo abierto.
 - Constructor: ALSTOM bajo licencia GE.
 - Potencia en ciclo abierto: 38.140 KW en condiciones ISO.
 - Frecuencia: 50 Hz.
 - Combustible: Gas natural.
 - Sistema de Control: Mark IV.
 - Aterrador: GEC ALSTOM T190-240
 - Motor de Arranque Diesel: Detroit Allison-12V-522KW.
 - Excitatriz: GEC ALSTOM con diodos rotativos TKJ-70-10.



NOTAS:

— TODAS LAS DIMENSIONES SE ENCUENTRAN EXPRESADAS EN MILIMETROS SALVO INDICACION EN CONTRARIO.

A		PARA COMENTARIOS	
REVISION	FECHA	DESCRIPCION	
	MAY.15		
PLANO NUMERO	EDS15-M-LY-0001A		

VISTAS DE LA UNIDAD

RELEVO	DIBUJO	REVISO	APROBO	ESCALA
	AJ	JR	EDS	1:75
	ABR.15	MAY.15	MAY.15	A



ENERGÍA DEL SUR S.A. - CENTRAL TÉRMICA PATAGONIA

UNIDAD GENERADORA N° 4

PROYECTO INSTALACIÓN NUEVA TURBINA A GAS