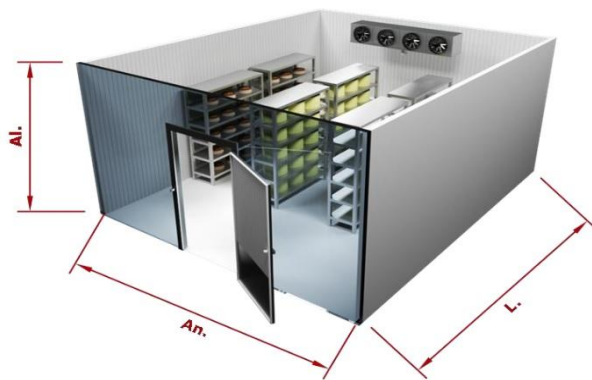


RESUMEN CALCULO TERMICO

NOMBRE DEL PROYECTO: CONGELACIÓN DE MANGO M.O.P.P.M.
UBICACIÓN DE LA OBRA: BAHÍA DE HUATULCO, OAXACA
CONTACTO: Patricia Jiménez
TELEFONO: 958 583 7143

FECHA: 29/09/2025

ESPECIFICACIONES DE CÁMARA



Representación De Cámara

GENERAL

Temperatura De La Cámara	-18 °C
Horas De Funcionamiento	20 hrs/día
Largo (L.) x Ancho (An.) x Alto (Al.)	3.55 x 2.50 x 2.90 mts
Volumen De La Cámara	25.7 m3
Material Aislante	Políuretano
Espesor	4.0 "
Aislante Del Suelo	4.0 "
Productos Almacenados	Pulpa de Mango
Entrada Diaria	100 kg
Temperatura De Entrada	26 °C
Tiempo Enfriamiento/Congelación	10 hr

CARGA TERMICA TOTAL

13,308 Btu/Hr

PUERTAS	TIPO	MEDIDAS (ANCHO X ALTO)
1	Abatible	0.9 x 2.0 mts

