



Características Sistema de aireación Forzada
Modulo 62,04 x 62,04 m

Largo	67	m
Ancho	51	m
Caudal de aire	910,35	m ³ /hr
Tasa Riego	0,35	m ³ /hr/ m ²
Uniformidad	98,61	%
Maila	3x3	mm
Espaciamiento tuberías	3	m
Espaciamiento orificio difusor	3	m
Díametro orificio	3 a 5	mm

CPJ
SERVICIOS DE INGENIERIA

APROBACION	FECHA	FIRMA
PREPARADO POR: PATRICIO TRAUTMANN T.		
APROBADO POR INGENIERIA: ANDRES MONTAÑO (SSS)		
APROBADO POR GERENCIA: PATRICIO TRAUTMANN T.		

ELABORADO POR: E. CUNIBERTOS	FECHA: 21/08/21	PROYECTO: PLANOS PILAS 1 y 2
PROYECTADO POR: E. CUNIBERTOS	FECHA: 21/08/21	
DEFINIDO POR: E. CUNIBERTOS	FECHA: 18/08/21	
FIRMA:		
F. LAMAR	FECHA: S/E	PLANO Nº: MZ - CPJ-04
		NÚC. 04

SISTEMA DE AIREACION FORZADA
PILAS PILOTO DE LIXIVIACION - ZALDIVAR

DISPOSICION GENERAL DE ELEMENTOS DEL SISTEMA DE AIREACION