



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	%
Malla	3x3	m x m
Espaciamiento tuberías	3	m
Espaciamiento orificio difusor	3	m
Diámetro orificio	3 a 5	mm

	APROBACION	FECHA	FIRMA
	REVISADO POR: PATRICIO TRAUTMANN T.		
	APROBADO POR INGENIERIA: ANDRES MONTAÑO (SGS)		
	APROBADO POR GERENCIA: PATRICIO TRAUTMANN T.		
DESARROLLO DISEÑO	LEVANTADO POR: B.QUINTEROS	FECHA: 19/08/21	
	PROYECTADO POR: B. QUINTEROS	19/08/21	
	DIBUJADO POR: B. QUINTEROS	19/08/21	
	FIRMA		
N° LAMINA	4/5	ESCALA:	S/E

SISTEMA DE AIREACION FORZADA	
PILAS PILOTO DE LIXIVIACION - ZALDIVAR	
PROYECTO:	PLANOS PILAS 1 y 2
DISPOSICION GENERAL DE ELEMENTOS DEL SISTEMA DE AIREACION	
PLANO Nº	MZ - CPJ-04
REV.	04