

Estaciones de Filtrado

A	Ubicación	Acería				Ubic. SAP	
	Sistema	Planta de agua (Filtrado)				N° Equipo	
	Designación		Diámetro		Marca		
Caudal	(M ³ /hr)	Presión	(PSI)	Planos			
Observación:							



Autor	O. Fernández F	Tema	G. Activos (Correo L.S 20/01/2025)	Destino	L. Saavedra S.
N° Doc.	250121-GA03 (Rev.0)	Fecha	22- Enero-2024	Pagina	1 de 6

B	Ubicación	Laminador de Planos en Caliente			Ubic. SAP	
	Sistema	Planta de agua (Filtrado)			N° Equipo	
	Designación		Diámetro		Marca	
Caudal	(M ³ /hr)	Presión	(PSI)	Planos		
Observación:						



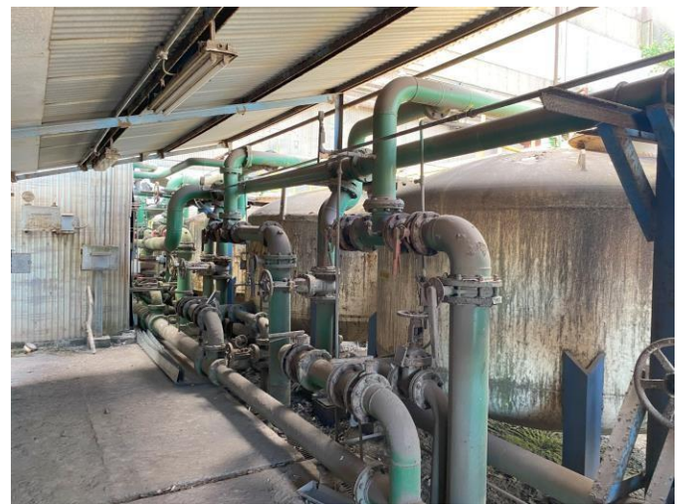
Autor	O. Fernández F	Tema	G. Activos (Correo L.S 20/01/2025)	Destino	L. Saavedra S.
N° Doc.	250121-GA03 (Rev.0)	Fecha	22- Enero-2024	Página	2 de 6

C	Ubicación	Laminador de Planos en Caliente			Ubic. SAP	
	Sistema	Batería de filtros B			N° Equipo	
	Designación		Diámetro		Marca	
Caudal	(M ³ /hr)	Presión	(PSI)	Planos		
Observación:						



Autor	O. Fernández F	Tema	G. Activos (Correo L.S 20/01/2025)	Destino	L. Saavedra S.
N° Doc.	250121-GA03 (Rev.0)	Fecha	22- Enero-2024	Página	3 de 6

D	Ubicación	Línea de Estaño Electrolytica			Ubic. SAP	
	Sistema	Planta de Filtrado			N° Equipo	
	Designación		Diámetro		Marca	
Caudal	(M ³ /hr)	Presión	(PSI)	Planos		
Observación:						



Autor	O. Fernández F	Tema	G. Activos (Correo L.S 20/01/2025)	Destino	L. Saavedra S.
N° Doc.	250121-GA03 (Rev.0)	Fecha	22- Enero-2024	Pagina	4 de 6



Autor	O. Fernández F	Tema	G. Activos (Correo L.S 20/01/2025)	Destino	L. Saavedra S.
N° Doc.	250121-GA03 (Rev.0)	Fecha	22- Enero-2024	Pagina	5 de 6

E	Ubicación	Laminador de Barras Talcahuanos			Ubic. SAP	
	Sistema	Planta de Agua			N° Equipo	
	Designación		Diámetro		Marca	
Caudal	(M ³ /hr)	Presión	(PSI)	Planos		
Observación:						



Autor	O. Fernández F	Tema	G. Activos (Correo L.S 20/01/2025)	Destino	L. Saavedra S.
N° Doc.	250121-GA03 (Rev.0)	Fecha	22- Enero-2024	Pagina	6 de 6