



UN CONCEPTO INTEGRAL EN EL
TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

Agua de Proceso

BOLETÍN TÉCNICO

PARAMETROS A MANTENER

PARAMETRO	CALDERA	SUAVIZADOR	CONDENSADOS
Dureza total ppm	0	0-5	0
Alcalinidad parcial	300-600	0	0
Alcalinidad total	400-700	50-100	50-100
Alcalinidad hidróxida	100 a 400	0	0
pH	10.5-11.5	7.0 a 8.0	7.0 a 8.0
Cloruros	Depende de los cloruros de alimentación.	Depende de alimentación.	Depende de alimentación.
Sílice	300 ppm máx.	-	-
Oxido de hierro	0.5 ppm máx.	-	-
Sulfitos ppm	20-40	-	-
Fosfatos ppm	30-60	-	-
Ciclos concentración	10 ciclos máx.	-	-
Conductividad mmhos	1000 a 2500	-	-

Teléfono: 2290-3434 Fax: 2520-0476 e-mail: ap@quimusa.com

Apartado: 150- 1150 La Uruca. Dirección: del Taller Vargas Matamoros, 100 mts Norte, La Uruca.