

Anexo EDACxCEx por Coordinado

Escalón CEx	Tasa de caída de frecuencia [Hz/s]	Supervisión de Frecuencia [Hz]	Coordinado	Subestación	Mínimo Requerido [MW]	Máximo [MW]	EDAC Existente ¹ [MW]	Mínimo Adicional ² [MW]	Máximo Adicional ³ [MW]
I	-0,9	49,5	M. Escondida Ltda.	Domeyko 1 (Laguna Seca)	89.2	135	18.0	71.2	117.0
			Codelco	MMH	73	73	24.4	48.6	48.6
			M. Spence Ltda.	Spence	82	85	15.4	66.6	69.6
II	-1,8	49,5	M. Antucoya	Minera Antucoya	40	49	18.6	21.4	30.4
			Codelco	Chuquicamata Km-6	69	69	0.0	69.0	69.0
			Collahuasi SCM	Collahuasi (Barra1)	103	111	53.1	49.9	57.9
III	-2,2	49,5	M. Zaldívar SpA	Zaldívar	54	64	22.8	31.2	41.2
			Codelco	Gaby	54	57	27,2 - 29.2	27.2	30.4

Notas:

¹ El Coordinado deberá implementar estos ajustes utilizando simultáneamente la carga indicada destinada en los escalones EDAC BF, actualmente en servicio, (es decir, estas cargas deberán disponer de dos ajustes de desprendimiento, el actual y por contingencia extrema, operando cuando cualquiera de las condiciones se active).

² El Coordinado deberá disponer de este monto mínimo de carga adicional para ser deslastrado en el EDACxCEx

³ El Coordinado deberá disponer de este monto máximo de carga adicional para ser deslastrado en el EDACxCEx