

Calendario de Estudios 2021



ACTIVIDAD			ENE				FEB				MAR				ABR				MAY				JUN				JUL				AGO				SEP				OCT				NOV				DIC							
	Gerencia	Observación	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4								
Estudios según Art. 1-9 de la NT de SyCS			[semanas]																																																			
Continuidad de Suministro		anual																																																				
Restricciones en el Sistema de Transmisión	Operación	anual																																																				
Verificación de Coordinación de las Protecciones	Operación	cuatrienal																																																				
Análisis de Falla	Operación	(1)																																																				
Estudio de Sintonización de Estabilizadores del Sistema de Potencia	Operación																																																					
Estudio de Tensiones de Servicio	Operación	bienal																																																				
Estudios según NT de SSCC																																																						
Control de Tensión y Requerimientos de Potencia Reactiva	Operación	anual																																																				
Control de Frecuencia y Determinación de Reservas	Operación	semestral																																																				
Esquemas de Desconexión Automática de Carga (EDAC)	Operación	anual																																																				
Plan de Defensa Contra Contingencias	Operación	(2)																																																				
Plan de Recuperación de Servicio (PRS)	Operación	anual (3)																																																				

- Ejecución del estudio
- Observaciones de los Coordinados al Informe Preliminar
- Preparar Informe Final y respuesta a observaciones Coordinados, Publicación Informe Final

Notas.

1. Plazo de ejecución: 15 días hábiles a partir de la ocurrencia de cada falla.
2. Revisión del Estudio referido al diseño de detalle de un PDCE para la zona norte del SEN.
3. El estudio PRS deberá ser actualizado debido a la entrada en servicio de nuevas obras que ameriten modificar el PRS vigente.