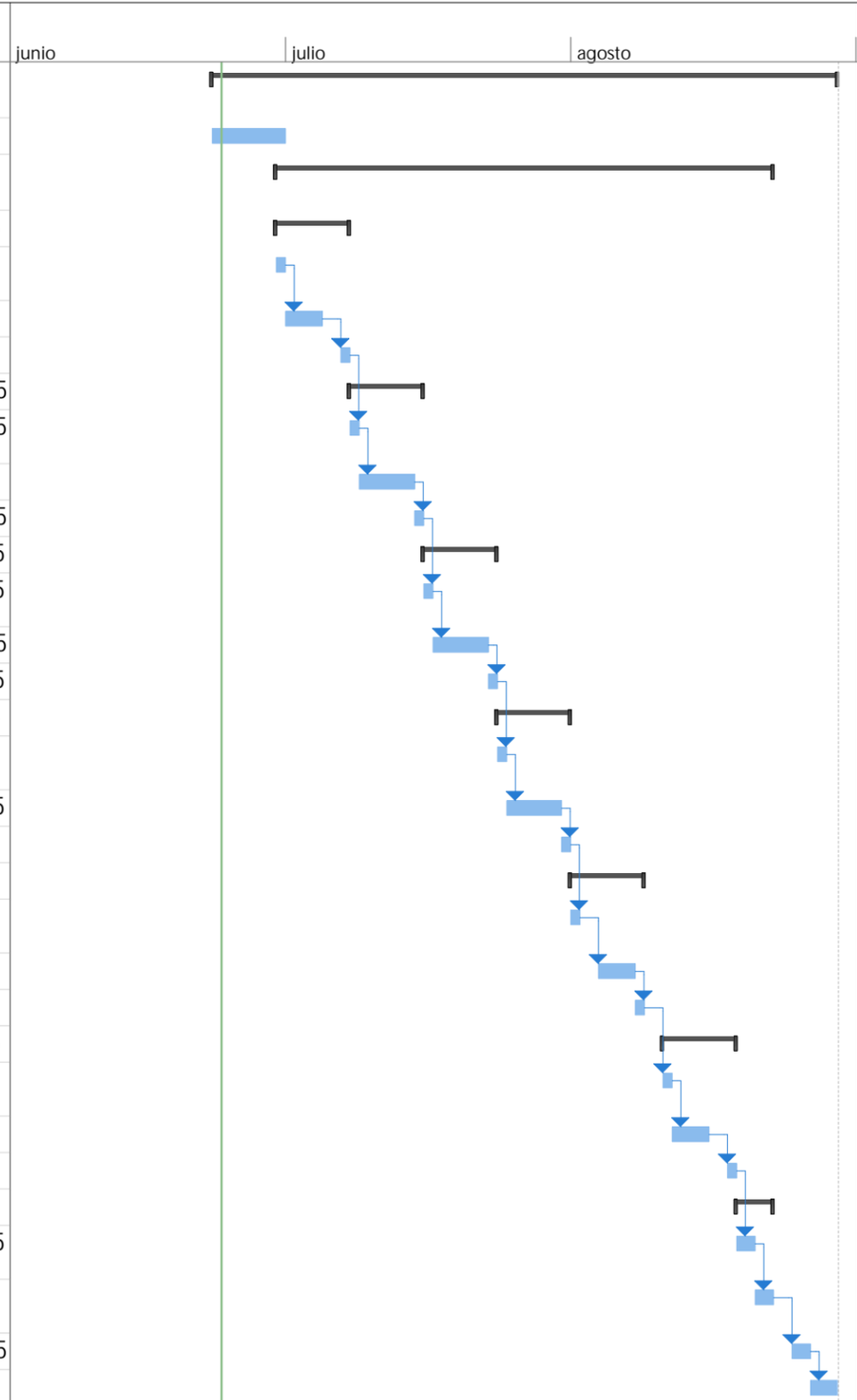


Id	Implementación EDAC Minera TECK	Duración	Comienzo	Fin	junio	julio	agosto
1	Configuración, pruebas de variables EDAC en RTU's de subestaciones PS1, PS2, PS3, PS4, PS5 y S/E Puquios 23 kV. Implementación a microSCADA, carga de despliegues gráficos y pantallas EDAC.	50 días	lun 23-06-25	vie 29-08-25			
2	Acreditaciones e Inducciones	6 días	lun 23-06-25	lun 30-06-25			
3	Configuración, pruebas de variables EDAC en RTU's de subestaciones PS1, PS2, PS3, PS4, PS5 y S/E Puquios 23 kV. Implementación a microSCADA, carga de despliegues gráficos y pantallas EDAC.	40 días	lun 30-06-25	vie 22-08-25			
4	S/E PS1 SAT EDAC:	6 días	lun 30-06-25	lun 07-07-25			
5	Extracción de backup configuraciones RTU PS1 y MicroSCADA. Comparación de backup extraído con backup de pruebas FAT EDAC. Carga de nuevas configuraciones a RTU560. Carga de nuevas configuraciones a MicroSCADA 9.4	1 día	lun 30-06-25	lun 30-06-25			
6	Pruebas Nivel 2 y Nivel 3 señales EDAC, validación de estampas de tiempos y datos en subestacion PS1.(5 IEDS)	4 días	mar 01-07-25	vie 04-07-25			
7	Pruebas de lógica de selección de carga en PS1.(5 IEDS)	1 día	lun 07-07-25	lun 07-07-25			
8	S/E PUQUIOS 23kV SAT EDAC SAS:	6 días	mar 08-07-25	mar 15-07-25			
9	Extracción de backup configuraciones MicroSCADA Puquios 23kV y MicroSCADA General. Comparación de backup extraído con backup de pruebas FAT EDAC. Carga de nuevas configuraciones a SYS600. Carga de nuevas configuraciones	1 día	mar 08-07-25	mar 08-07-25			
10	Pruebas Nivel 2 y Nivel 3 señales EDAC, validación de estampas de tiempos y datos en subestacion Puquios 23kV (4 IEDS)	4 días	mié 09-07-25	lun 14-07-25			
11	Pruebas de lógica de selección de carga en subestación Puquios 23 kV. (4 IEDS)	1 día	mar 15-07-25	mar 15-07-25			
12	S/E PS2 SAT EDAC:	6 días	mié 16-07-25	mié 23-07-25			
13	Extracción de backup configuraciones RTU PS2 y MicroSCADA. Comparación de backup extraído con backup de pruebas FAT EDAC. Carga de nuevas configuraciones a RTU560. Carga de nuevas configuraciones a MicroSCADA 9.4	1 día	mié 16-07-25	mié 16-07-25			
14	Pruebas Nivel 2 y Nivel 3 señales EDAC, validación de estampas de tiempos y datos en subestacion PS2.(5 IEDS)	4 días	jue 17-07-25	mar 22-07-25			
15	Pruebas de lógica de selección de carga en PS2.(5 IEDS)	1 día	mié 23-07-25	mié 23-07-25			
16	S/E PS3 SAT EDAC:	6 días	jue 24-07-25	jue 31-07-25			
17	Extracción de backup configuraciones RTU PS3 y MicroSCADA. Comparación de backup extraído con backup de pruebas FAT EDAC. Carga de nuevas configuraciones a RTU560. Carga de nuevas configuraciones a MicroSCADA 9.4	1 día	jue 24-07-25	jue 24-07-25			
18	Pruebas Nivel 2 y Nivel 3 señales EDAC, validación de estampas de tiempos y datos en subestacion PS3.(5 IEDS)	4 días	vie 25-07-25	mié 30-07-25			
19	Pruebas de lógica de selección de carga en PS3.(5 IEDS)	1 día	jue 31-07-25	jue 31-07-25			
20	S/E PS4 SAT EDAC:	6 días	vie 01-08-25	vie 08-08-25			
21	Extracción de backup configuraciones RTU PS4 y MicroSCADA. Comparación de backup extraído con backup de pruebas FAT EDAC. Carga de nuevas configuraciones a RTU560. Carga de nuevas configuraciones a MicroSCADA 9.4	1 día	vie 01-08-25	vie 01-08-25			
22	Pruebas Nivel 2 y Nivel 3 señales EDAC, validación de estampas de tiempos y datos en subestacion PS4.(5 IEDS)	4 días	lun 04-08-25	jue 07-08-25			
23	Pruebas de lógica de selección de carga en PS4.(5 IEDS)	1 día	vie 08-08-25	vie 08-08-25			
24	S/E PS5 SAT EDAC:	6 días	lun 11-08-25	lun 18-08-25			
25	Extracción de backup configuraciones RTU PS5 y MicroSCADA. Comparación de backup extraído con backup de pruebas FAT EDAC. Carga de nuevas configuraciones a RTU560. Carga de nuevas configuraciones a MicroSCADA 9.4	1 día	lun 11-08-25	lun 11-08-25			
26	Pruebas Nivel 2 y Nivel 3 señales EDAC, validación de estampas de tiempos y datos en subestacion PS5 (5 IEDS)	4 días	mar 12-08-25	vie 15-08-25			
27	Pruebas de lógica de selección de carga en PS5.(5 IEDS)	1 día	lun 18-08-25	lun 18-08-25			
28	Configuración e incorporación señales SITR a servidor ICCP.	4 días	mar 19-08-25	vie 22-08-25			
29	Configuración de servidor ICCP 1 con señales SITR EDAC. Validación de correcta calidad de señales. Pruebas preliminares a SITR CEN.	2 días	mar 19-08-25	mié 20-08-25			
30	Configuración de servidor ICCP 2 con señales SITR EDAC. Validación de correcta calidad de señales. Pruebas preliminares a SITR CEN.	2 días	jue 21-08-25	vie 22-08-25			
31	Pruebas de variables SITR EDAC con CEN	2 días	lun 25-08-25	mar 26-08-25			
32	Elaboración de informes, protocolos de prueba, documentación de respaldo.	3 días	mié 27-08-25	vie 29-08-25			



Proyecto: OPP-24-7113971_TE Fecha: mar 24-06-25	Tarea		Resumen del proyecto		Tarea manual		solo el comienzo		Fecha límite	
	División		Tarea inactiva		solo duración		solo fin		Progreso	
	Hito		Hito inactivo		Informe de resumen manual		Tareas externas		Progreso manual	
	Resumen		Resumen inactivo		Resumen manual		Hito externo			