

Informe Operación #1 Ropa Corporativa 2023

Gerencia Supply Chain

Vicepresidencia Potasio Litio SQM



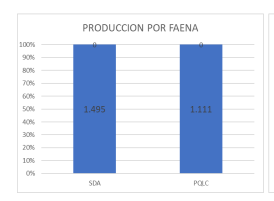


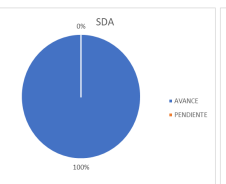


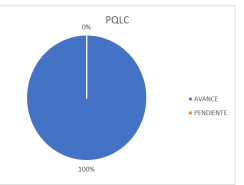
PROCESO ENTREGA MASIVA 2023



- 1. 100% de los bolsos considerados para la 1º fase de la entrega masiva se encuentran en faenas (2.606).
- 2. Martes 2 de mayo comenzó distribución en Salar de Atacama.
- 3. Miércoles 3 de mayo comenzó distribución en Planta Química Litio Carmen.
- 4. Proceso de entrega se extenderá hasta el jueves 18 de mayo
- 5. Al término del proceso de entrega masiva (1ª fase) comenzará proceso de cambio de ropa, entrega nuevos ingresos (marzo 2023) y bolsos para personal esporádico en faenas.
- 6. En Salar de Atacama la entrega será en modalidad mixta, esto es, habrá despacho a faenas y retiro en Campamento Andino. El detalle se está revisando con los Superintendente y/o Jefatura de cada área.









PLAN DE TRABAJO – S1 (SDA)

- 1. Comenzó martes PM con la entrega del equipo de Laboratorio
- 2. Al día de ayer se habían entregado 460 bolsos (30%)

DÍA	GERENCIA	ÁREA	TURNO	RESPONSABLE	MÉTODO	Q. KITS
	Operaciones Salar	Laboratorio	39	Andrea Cruz	Delivery	50
	Operaciones Salar	Laboratorio	44	Andrea Cruz	Delivery	52
	Operaciones Salar	Laboratorio	61	Andrea Cruz	Delivery	4
	Operaciones Salar	SI Producción Potasio	39	David Torres (Roberto Astudillo)	Delivery	80
	Operaciones Salar	Planificación y Servicios	39	Claudio Uribe (Pablo Muñoz)	Delivery	88
	Servicios y Administración	Campamento	39	Christian Gaviño	Campamento	4
02/05	Servicios y Administración	Campamento	44	Christian Gaviño	Campamento	4
	Servicios y Administración	Campamento	61	Christian Gaviño	Campamento	3
	Servicios y Administración	Campamento	84	Christian Gaviño	Campamento	1
	Servicios y Administración	Campamento	86	Christian Gaviño	Campamento	1
	Personas Norte	SG Personas Norte	39	Elizabeth Carrasco	Campamento	2
	Personas Norte	SG Personas Norte	44	Elizabeth Carrasco	Campamento	2
	Personas Norte	SG Personas Norte	61	Elizabeth Carrasco	Campamento	4
	Operaciones Salar	SI Producción Potasio	44	David Torres (Roberto Astudillo)	Delivery	86
	Operaciones Salar	SI Producción Potasio	61	David Torres (Roberto Astudillo)	Delivery	7
02/05	Operaciones Salar	Planificación y Servicios	44	Claudio Uribe (Pablo Muñoz)	Delivery	87
03/05	Operaciones Salar	Planificación y Servicios	61	Claudio Uribe (Pablo Muñoz)	Delivery	6
	Hidrogeología	SI Operaciones	44	Helio Hernández	Campamento	59
	Hidrogeología	SI Operaciones	61	Helio Hernández	Campamento	5

Entregado (Delivery)

Disponible para retiro (no retirado)

Retirado



PLAN DE TRABAJO – S1 (SDA)

1. Programa considera entrega desde las 10:00 hasta las 17:00 horas.

DÍA	GERENCIA	ÁREA	TURNO	RESPONSABLE	MÉTODO	Q. KITS
	Innovación y Desarrollo	Investigación y Laboratorios	39	Patricio Avendaño	Delivery	5
	Innovación y Desarrollo	Investigación y Laboratorios	44	Patricio Avendaño	Delivery	4
	Innovación y Desarrollo	Investigación y Laboratorios	61	Patricio Avendaño	Delivery	1
	Innovación y Desarrollo	Planta Piloto SDA	39	Daniel Castillo	Delivery	10
	Innovación y Desarrollo	Planta Piloto SDA	44	Daniel Castillo	Delivery	9
	Innovación y Desarrollo	Rendimiento y Planta Piloto PQLC	8	Maritza Jorquera	Delivery	1
	Innovación y Desarrollo	Rendimiento y Planta Piloto PQLC	44	Maritza Jorquera	Delivery	1
04/05	Innovación y Desarrollo	Rendimiento y Planta Piloto PQLC	61	Maritza Jorquera	Delivery	2
04/05	Operaciones Salar	Mantención Plantas SOP II	44	Rodrigo Murillo	Delivery	58
	Operaciones Salar	Mantención Plantas SOP II	61	Rodrigo Murillo	Delivery	5
	Operaciones Salar	SI Producción Minera	44	Álvaro Cisternas	Delivery	27
	Operaciones Salar	SI Producción Minera	61	Álvaro Cisternas	Delivery	1
	Energía y Automatización	Advanced Analytics	61	Rodolfo Pino	Delivery	1
	Energía y Automatización	Automatización	44	Felipe Parodi (Franco Mura)	Delivery	7
	Energía y Automatización	Distribución Eléctrica	44	Larry Acevedo	Delivery	4
	Energía y Automatización	Distribución Eléctrica	61	Larry Acevedo	Delivery	1

Entregado (Delivery)

Disponible para retiro (no retirado)

Retirado



PLAN DE TRABAJO – S1 (PQLC)

- Entregas el miércoles 3 y jueves 4 en PQLC (248)
- Al día de ayer se entregó un 7% del total de PQLC

GERENCIA	AREA	8	39	44	47	48	61	105	106	Total general
GERENCIA DE INNOVACION Y DESARROLLO (30%)	GERENCIA DE INNOVACION Y DESARROLLO	1								1
• •	INVESTIGACION Y LABORATORIOS		4	2			2			8
	PLANTA PILOTO SALAR DE ATACAMA						1			1
	Total GERENCIA DE INNOVACION Y DESARROLLO	1	4	2	0	0	3	0	0	10
GERENCIA ENERGIA Y AUTOMATIZACION (100%)	ADVANCED ANALYTICS						3			3
	AUTOMATIZACION		3	5			1			9
	DISTRIBUCION ELECTRICA		3	3			3			9
	GESTION ENERGETICA		1	1			2			4
	MANTENIMIENTO PREDICTIVO		4	4			1			9
	PROYECTOS		1	1						2
	Total GERENCIA ENERGIA Y AUTOMATIZACION	0	12	14	0	0	10	0	0	36
GERENCIA OPERACIONES LITIO (20%)	ADMINISTRACION PLANTA QUIMICA DE LITIO CARMEN						2			2
	CONTROL PERIFERICOS RECURSOS & MAQUINARIAS		16	17			1			34
	GERENCIA OPERACIONES LITIO						1			1
	MEJORA CONTINUA SALAR DEL CARMEN						1			1
	PROYECTOS		19	16			2			37
	SUPERINTENDENCIA CIO		15	19			2			36
	Total GERENCIA OPERACIONES LITIO	0	50	52	0	0	9	0	0	111
GERENCIA SUPPLY CHAIN (25%)	LOGISTICA Y BODEGA		10	11			3			24
	PROYECTO SAP LITIO	1	1							2
	PROYECTOS		2	2			3			7
	SUPERINTENDENCIA CONTRATOS E INSUMOS ESTRATEGICOS	1		2			1			4
	SUPERINTENDENCIA CONTROL DE PRODUCTOS		10	5			3			18
	Total GERENCIA SUPPLY CHAIN	2	23	20	0	0	10	0	0	55
SUPERINTENDENCIA GESTION DE RIESGO P.L. (100%)	GESTION DE RIESGOS PLANTA QUIMICA DE LITIO CARMEN		5	6			1			12
	GESTION DE RIESGOS PROYECTOS		8	7			1			16
	SUPERINTENDENCIA GESTION DE RIESGO P.L.						1			1
	Total SUPERINTENDENCIA GESTION DE RIESGO P.L.	0	13	13	0	0	3	0	0	29
VP COMERCIAL LITIO (100%)	SUBGERENCIA DE CALIDAD LITIO		3	3			1			7
	Total VP COMERCIAL LITIO	0	3	3	0	0	1	0	0	7



PLAN DE TRABAJO – S2 (PQLC)

• Entregas del lunes 8 al jueves 11 en PQLC (855)

GERENCIA	AREA	8	39	44	47	48	61	105	106	Total general
GERENCIA DE INNOVACION Y DESARROLLO	GERENCIA DE INNOVACION Y DESARROLLO	1								1
	RENDIMIENTO Y PLANTA PILOTO PQLC		9	10			3			22
	Total GERENCIA DE INNOVACION Y DESARROLLO	1	9	10	0	0	3	0	0	23
GERENCIA INVESTIGACION LITIO	LABORATORIO		48	48	2	2	1			101
	PROCESOS QUIMICOS	1					1			2
	PROYECTOS DE INVESTIGACION E INGENIERIA DE PROCESOS		8	7			8			23
	PROYECTOS DE INVESTIGACION LITIO						3			3
	Total GERENCIA INVESTIGACION LITIO	1	56	55	2	2	13	0	0	129
GERENCIA OPERACIONES LITIO	DEPARTAMENTO DE RILES, RISES Y EVAPORACION	1	21	20			1			43
	SUBGERENCIA MANTENCION PLANTA QUIMICA DE LITIO CARMEN		87	85			8			180
	SUPERINTENDENCIA PRODUCCION - PLANTA CARBONATO		53	61						114
	SUPERINTENDENCIA PRODUCCION - PLANTA HIDROXIDO		39	33			3			75
	Total GERENCIA OPERACIONES LITIO	1	200	199	0	0	12	0	0	412
GERENCIA SUPPLY CHAIN	OPERACIONES Y MEJORA CONTINUA		27	27			3			57
	SUPERINTENDENCIA TERMINADOS Y DESPACHO HIDROXIDO		59	50			3			112
	Total GERENCIA SUPPLY CHAIN	0	86	77	0	0	6	0	0	169
VP PROYECTOS POTASIO LITIO	CONTRATOS PROYECTOS		2	2			12			16
	DIRECTOR DE INGENIERIA						1			1
	DIRECTOR DE MANTENCION		1	2			6	26	28	63
	DIRECTOR DE PROYECTOS	1								1
	DIRECTOR PLANIFICACION Y CONTROL	1								1
	JEFE DE PROYECTOS								3	3
	LOGISTICA Y SERVICIOS		2	2			2			6
	Total VP PROYECTOS POTASIO LITIO	2	5	6	0	0	21	26	31	91
GERENCIA MEDIO AMBIENTE	CUMPLIMIENTO AMBIENTAL	1	1	1						3
	Total GERENCIA MEDIO AMBIENTE	1	1	1	0	0	0	0	0	3
GERENCIA DE LOGISTICA GLOBAL	SUBGERENCIA TRANSPORTE TERRESTRE		2	2						4
	TRANSPORTE Y DISTRIBUCION PRODUCTOS TERMINADOS LITIO, YODO Y		F	4			2			11
	NITRATOS		5	4			2			11
	Total GERENCIA DE LOGISTICA GLOBAL	0	7	6	0	0	2	0	0	15
GERENCIA TECNOLOGIA Y DIGITALIZACION	OPERACIONES Y SOPORTE T.I.						1			1
	Total GERENCIA TECNOLOGIA Y DIGITALIZACION	0	0	0	0	0	1	0	0	1
VP PERSONAS & DESEMPEÑO	GERENCIA SERVICIO & ADMINISTRACION		3	3			1			7
	SUBGERENCIA PERSONAS NORTE & COMPENSACIONES		1	1			3			5
	Total VP PERSONAS & DESEMPEÑO	0	4	4	0	0	4	0	0	12



PLAN DE TRABAJO – CAMBIO DE ROPA

- 1. Comenzará el 22 de mayo, mediante inscripción del trabajador mediante código QR para indicar:
 - 1. Prenda que presenta problema
 - 2. Talla que se requiere
 - 3. Turno
 - 4. Faena
- 2. En el caso de Salar de Atacama, el proceso de cambio se realizará en misma ubicación del proceso de retiro (Campamento)
- 3. En el caso de Planta Química Litio Carmen, se realizará en sala de Gerencia Antigua.