



**COMUNICACIÓN DE NOVEDADES - DERIVACIÓN JARAMIJÓ - PTAP JARAMIJÓ**

FECHA	DESCRIPCIÓN
04/02/25 10:17	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para regular el % de la válvula de 60% (local) al 82% a 220 m <sup>3</sup> /h, por solicitud de PTAP Jaramijó a través de correo electrónico con autorización del Liquidador y la Gerente Técnico
04/02/25 18:05	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para regular el % de la válvula en 88 % a 210 m <sup>3</sup> /h, por instrucción de la Gerente Técnico
04/02/25 19:32	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para regular el % de la válvula en 66 % a 211 m <sup>3</sup> /h, por instrucción de la Gerente Técnico
04/02/25 11:05	Ingresan a la derivación Jaramijó el Ing. Washington Briones, para cerrar manualmente la válvula de control por solicitud de PTAP Jaramijó, con instrucción de la Gerente Técnico
04/02/25 18:57	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para aperturar válvula en 70 % a 235 m <sup>3</sup> /h, por instrucción de la Gerente Técnico
14/02/25 10:19	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para regular el % de la válvula a 64 % con caudal de 216 m <sup>3</sup> /h, por instrucción de la Gerente Técnico
14/02/25 12:35	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para cerrar válvula, por instrucción de la Gerente Técnico debido a solicitud de Hidrojar
14/02/25 14:13	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para abrir válvula al 62% con caudal de 220 m <sup>3</sup> /h, por instrucción de la Gerente Técnico debido a solicitud de Hidrojar
14/02/25 15:44	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para cerrar válvula, por instrucción de la Gerente Técnico debido a solicitud de Hidrojar por desajuste de tubería hacia PTAP Jaramijó
11/02/25 2:45	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para abrir válvula al 67% con caudal de 232,5 m <sup>3</sup> /h, por instrucción de la Gerente Técnico debido a solicitud de Hidrojar
11/02/25 19:08	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para regular el % de la válvula a 71 % con caudal de 220 m <sup>3</sup> /h, por instrucción de la Gerente Técnico
12/02/25 9:38	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para cerrar la válvula (local), por rotura de ducto secundario de la PTAP Jaramijó con instrucción de la Gerente Técnico
16/02/25 9:59	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para abrir válvula al 72% con caudal de 222 m <sup>3</sup> /h, por instrucción de la Gerente Técnico debido a solicitud de Hidrojar
27/02/25 16:20	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. José Cedeño, para cerrar la válvula (local), por solicitud y rotura de ducto secundario de la PTAP Jaramijó con instrucción de la Gerente Técnico
01/03/25 6:01	Ingresan a la derivación Jaramijó el Sr. Adrián Bravo, para aperturar válvula en 61 % a 223 m <sup>3</sup> /h, por instrucción de la Gerente Técnico

**COMUNICACIÓN DE NOVEDADES - DERIVACIÓN MANTA - PTAP COLORADO**

FECHA	DESCRIPCIÓN

**COMUNICACIÓN DE NOVEDADES - DERIVACIÓN MONTECRISTI - PTAP CENTINELA**

FECHA	DESCRIPCIÓN
01/02/25 7:55	Se produce cierre automático de válvula derivación Montecristi, por baja presión en el ducto
01/02/25 8:01	Se aceleran bombas A, E y F de 2700 a 2900 rpm. Válvula de Montecristi se apertura automáticamente al recuperar presión
01/02/25 8:32	Se produce cierre automático de válvula derivación Montecristi, por baja presión en el ducto
01/02/25 16:33	Se apertura válvula derivación Montecristi al tener condiciones de presión
04/02/25 6:59	Se produce apagado de bombas por falla en el arranque de variador VSD-121E lo que produjo un transitorio de voltaje a nivel de 4,16 kv. Se produce cierre automático de válvula de Montecristi
04/02/25 19:41	Se apertura válvula derivación Montecristi, al tener condiciones de presión
04/02/25 6:33	Se produce cierre automático de válvula derivación Montecristi, por baja presión en el ducto
05/02/25 19:48	Se apertura válvula derivación Montecristi al tener condiciones de presión
12/02/25 17:29	Por instrucción del Sr. Liquidador y el Supervisor de O&M a través de correo electrónico, se cierra válvula derivación Montecristi por incumplimiento de pago, notificado por la Gerente Técnico de RDP
14/02/25 16:50	Se apertura válvula de la derivación Montecristi por instrucción del Supervisor de O&M a través de correo electrónico
14/02/25 17:15	Se produce cierre automático de válvula derivación Montecristi, por apagado de bombas
14/02/25 4:32	Se apertura válvula de la derivación Montecristi por instrucción del Supervisor de O&M a través de correo electrónico
21/02/25 21:50	Por solicitud del Ing. Vergara, se cierra válvula de la derivación Montecristi. Corte de energía, cnel reporta daño en línea de distribución de la PTAP Centinela
24/02/25 17:41	Por solicitud del Ing. Vergara, se apertura válvula derivación Montecristi. Solucionado el problema de la energía eléctrica en línea de distribución de la PTAP Centinela
25/02/25 6:20	Se produce apagado de bombeo, se cierra automáticamente válvula derivación Montecristi
25/02/25 8:00	Se apertura válvula de la derivación Montecristi al tener condiciones de presión
28/02/25 14:44	Se produce apagado de bombeo, se cierra automáticamente válvula derivación Montecristi
28/02/25 23:55	Se apertura válvula de la derivación Montecristi al tener condiciones de presión