BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ

SUBE VOLUMEN ALMACENADO DE AGUA EN PRINCIPALES RESERVORIOS DE LA COSTA

Al 18 de enero último, el nivel de agua en los principales reservorios de la Costa – ubicados en Piura, Lambayeque, La Libertad y Arequipa- registró un incremento respecto a los niveles de la semana pasada, con excepción de Gallito Ciego.

Hasta dicha fecha, el reservorio de Poechos aumentó su volumen almacenado en más del doble, acumulando 217 millones de metros cúbicos de agua, respecto al 11 de enero pasado.

También aumentó el volumen almacenado en los reservorios de Tinajones (Lambayeque), Condoroma (Arequipa) y Sistema Chili (Arequipa) que incluye a Aguada Blanca, Pillones y El Frayle.

Reservorio	Río	Región	Al 11 de enero de 2017		Al 18 de enero de 2017			
			Volumen almacenado (MMC)	% de la capacidad de almacenamiento	Volumen almacenado (MMC)	% de la capacidad de almacenamiento	% de un año normal 2/	Capacidad útil (MMC)
Poechos	Chira	Piura	101	21	217	44	142	490
Tinajones	Chancay	Lambayeque	79	26	86 👚	28	64	308
Gallito Ciego	Jequetepeque	La Libertad	131	33	125 👢	32	83	392
Condoroma	Colca	Arequipa	48	18	66 👚	25	41	259
Sistema Chili 1/	Chili	Arequipa	112	47	133	56	69	236

^{1/} Incluye los reservorios de Aguada Blanca, Pillones y El Frayle.

Fuente: SENAMHI.

Debido al notable aumento en los niveles de agua en los reservorios de Poechos y Tinajones se ha iniciado la campaña grande de arroz con el trasplante de almácigos en Piura y Lambayeque.

Lima, 19 de enero de 2016

 $^{2/\,\}mbox{Año}$ normal: 2015 para Piura, Lambayeque y La Libertad, y 2013 para Arequipa.