

Informe Semanal HidroMeteorológico 09 Noviembre 2020

Embalses (millones - m3)



09 Nov 2020 vs

Acumulación al 09 de noviembre y variación respecto promedio histórico mensual

Embalse	Región	Cuenca	Uso Principal	Capacidad	Promedio Histórico Mensual	Acumulado al 9 Nov 2020	09 Nov 2020 vs Promedio Mensual (%)
Conchi	Antofagasta	Loa	Riego	22	17,8	18	101,27%
Lautaro	Atacama	Copiapó	Riego	26	9,5	7	68,91%
Santa Juana	Atacama	Huasco	Riego	166	125,8	134	106,52%
La Laguna	Coquimbo	Elqui	Riego	38	23,8	36	149,06%
Puclaro	Coquimbo	Elqui	Riego	209	128,9	133	103,17%
Recoleta	Coquimbo	Limarí	Riego	86	67,1	52	77,19%
La Paloma	Coquimbo	Limarí	Riego	750	428,2	283	66,00%
Cogotí	Coquimbo	Limarí	Riego	156	84,6	29	34,29%
Culimo	Coquimbo	Quilimarí	Riego	10	4,2	4	88,95%
El Bato	Coquimbo	Choapa	Riego	26	17,4	6	34,14%
Corrales	Coquimbo	Choapa	Riego	50	42,4	16	38,68%
Aromos	Valparaiso	Aconcagua	Agua Potable	35	29,2	10	35,07%
Peñuelas	Valparaíso	Peñuelas	Agua Potable	95	27,8	1	5,29%
El Yeso	Metropolitana	Maipo	Agua Potable	220	154,5	109	70,53%
Convento Viejo	O'Higgins	Rapel	Riego	237	223,4	225	100,72%
Rapel	O'Higgins	Rapel	Generación	695	560,3	600	107,09%
Colbún	Maule	Maule	Generación	1544	1354,3	1373	101,38%
Lag. Maule	Maule	Maule	Generación y Riego	1420	993,7	315	31,70%
Bullileo	Maule	Maule	Riego	60	57,4	60	104,28%
Digua	Maule	Maule	Riego	225	200,9	222	110,49%
Tutuvén	Maule	Maule	Riego	22	11,5	15	128,26%
Coihueco	Ñuble	Itata	Riego	29	28,3	29	104,07%
Lago Laja	Biobío	Biobío	Generación y Riego	5582	3461,0	1249	36,09%
Ralco	Biobío	Biobío	Generación	1174	937,2	810	86,43%
Pangue	Biobío	Biobío	Generación	83	76,2	77	101,05%

Embalse	Acumulado al 9 Nov 2020	Acumulado 02 Nov 2020	Diferencia 9 y 2 Nov	09 Nov 2020 vs 2 Nov (%)	Acumulado 31 Oct 2020	09 Nov 2020 vs 31 Oct 2020 (%)
Conchi	18,0	18,0	0,0	100,01%	18,0	100,0%
Lautaro	6,6	7,0	-0,4	93,84%	7,0	93,6%
Santa Juana	134,0	136,0	-2,0	98,53%	136,0	98,5%
La Laguna	35,5	36,0	-0,5	98,54%	35,8	99,2%
Puclaro	133,0	134,0	-1,0	99,25%	134,1	99,2%
Recoleta	51,8	52,0	-0,2	99,62%	52,3	99,0%
La Paloma	282,6	287,0	-4,4	98,47%	287,9	98,2%
Cogotí	29,0	29,7	-0,7	97,70%	29,7	97,6%
Culimo	3,7	3,7	0,0	99,39%	3,7	100,5%
El Bato	5,9	6,1	-0,2	97,38%	6,2	95,8%
Corrales	16,4	15,8	0,6	103,80%	15,6	105,1%
Aromos	10,2	10,5	-0,3	97,59%	10,5	97,6%
Peñuelas	1,5	1,5	0,0	98,00%	1,5	95,5%
El Yeso	109,0	104,6	4,4	104,19%	105,0	103,8%
Convento Viejo	225,0	230,0	-5,0	97,83%	231,9	97,0%
Rapel	600,0	599,0	1,0	100,17%	584,6	102,6%
Colbún	1373,0	1276,0	97,0	107,60%	1258,8	109,1%
Lag. Maule	315,0	306,0	9,0	102,94%	304,4	103,5%
Bullileo	59,9	60,0	-0,1	99,83%	60,0	99,8%
Digua	222,0	225,0	-3,0	98,67%	225,0	98,7%
Tutuvén	14,8	14,7	0,1	100,68%	14,7	100,7%
Coihueco	29,4	29,6	-0,2	99,32%	29,0	101,4%
Lago Laja	1249,0	1199,7	49,3	104,11%	1183,8	105,5%
Ralco	810,0	754,0	56,0	107,43%	735,0	110,2%
Pangue	77,0	78,0	-1,0	98,72%	70,0	110,0%

Conchi	18	17	103,93%			
autaro	7	9	73,10%			
anta Juana	134	149	89,93%			
a Laguna	36	38	93,64%			
uclaro	133	173	76,79%			
lecoleta	52	66	78,69%			
a Paloma	283	407	69,52%			
Cogotí	29	55	52,78%			
Culimo	4	4	84,55%			
l Bato	6	12	48,06%			
Corrales	16	16	101,80%			
romos	10	13	77,63%			
eñuelas	1	2	91,30%			
l Yeso	109	60	180,76%			
Convento Viejo	225	119	189,39%			
lapel	600	522	114,94%			
Colbún	1373	1107	124,03%			
ag. Maule	315	446	70,68%			
ullileo	60	58	103,28%			
)igua	222	179	123,81%			
utuvén	15	9	162,64%			
Coihueco	29	29	102,80%			
ago Laja	1249	1635	76,40%			
talco	810	1038	78,03%			
angue	77	80	96,25%			
ariación 09 de nov respecto a noviembre 2019 (%)						

09 vs 02 de noviembre de y 31 de octubre 2020 (%)







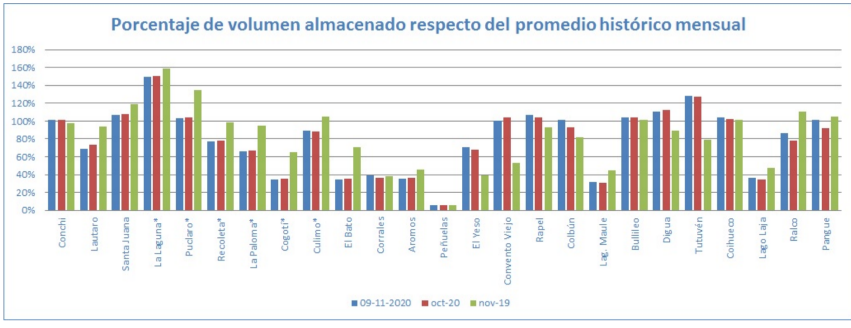
Informes semanales, Boletines mensuales y Pronósticos anuales Hidrología DGA

Informe Semanal HidroMeteorológico 09 Noviembre 2020



Embalses (millones - m3)







7 PRIORIDADES ESTRATÉGICAS DGA

- 1. Mejoras en información de los recursos hídricos.
- 2. Gestión estratégica de cuencas.
- 3. Promover y colaborar en la constitución de OUA.
- 4. Innovación tecnológica de fiscalización.
- 5. Tramitación de expedientes.
- 6. Actualización de la normativa.
- 7. Contribuir a la transparencia y funcionamiento del mercado de agua

Tipo de Embalse	Capacidad (Mm3)	Capacidad (%)	Histórico	2020	2019
Agua Potable	350	100%	60%	34%	21%
Generación	3.496	100%	84%	82%	79%
Riego	2.112	100%	70%	60%	63%
Riego y Generación	7.002	100%	64%	22%	30%
Total	12.960	100%	70%	45%	48%





