

DISPONIBILIDAD DE AGUA PARA GENERACIÓN DE ENERGÍA

Respecto del mes anterior, en julio del 2007 el nivel útil de almacenamiento de agua en el lago Junín fue menor en 14,3% alcanzando 338,94 millones de metros cúbicos. Respecto del registro obtenido en julio del año pasado, la cifra es superior en 1,8%.

Laguna Viconga alcanzó en el presente mes los 26,19 millones de metros cúbicos, nivel inferior en 4,3% al del mes de junio. Si comparamos este registro con el de julio del año pasado, observamos que es superior en 31,2%.

Al comparar los niveles de junio y julio se aprecia una disminución de 8,2% en las lagunas de Edegel, que alcanzaron este último mes 234,21 millones de metros cúbicos (incluyendo 40,20 millones de Yuracmayo). Por otra parte, cuando se comparan las cifras con las de julio del 2006, se percibe un ascenso de 20,0%.

En cuanto al sistema de represas del río Chili (Arequipa), en el mes de julio el nivel disminuyó en 8,6% respecto del registro del mes anterior, al haberse alcanzado 247,69 millones de metros cúbicos. Por comparación con igual mes del año pasado, es menor en 9,5%.

En julio el nivel útil de la laguna de Aricota en Tacna fue 227,82 millones de metros cúbicos, inferior al del mes anterior en 1,2%. Respecto de julio 2006, la cifra también es inferior en 7,7%.

VOLUMEN UTIL DE ALMACENAMIENTO DE AGUA 2006 – 2007
(Mill. De M³)

PERIODO	LAGO JUNIN	LAGUNAS EDEGEL	REPRESAS RIO CHILI	LAGUNA ARICOTA
2006				
ENERO	133,60	106,55	121,61	189,76
FEBRERO	225,03	145,30	220,98	212,72
MARZO	345,05	194,23	325,48	238,52
ABRIL	427,99	229,18	327,50	249,19
MAYO	414,80	229,01	293,47	249,02
JUNIO	385,69	217,14	294,37	248,47
JULIO	332,88	195,25	273,72	246,89
AGOSTO	277,19	175,13	249,14	238,37
SETIEMBRE	193,91	146,51	223,39	236,23
OCTUBRE	122,27	126,05	196,26	233,37
NOVIEMBRE	140,51	126,66	169,70	230,61
DICIEMBRE	178,87	150,76	147,73	227,70
2007				
ENERO	300,21	198,05	180,89	230,29
FEBRERO	369,87	229,33	211,77	231,44
MARZO	444,67	264,85	303,36	239,93
ABRIL	448,17	271,04	311,63	237,59
MAYO	444,67	270,01	293,77	233,82
JUNIO	395,31	255,12	271,11	230,61
JULIO	338,94	234,21	247,69	227,82

FUENTE: COES - SINAC.