

JUNTA DE VIGILANCIA DEL RÍO ÁNCOA Y SUS AFLUENTES

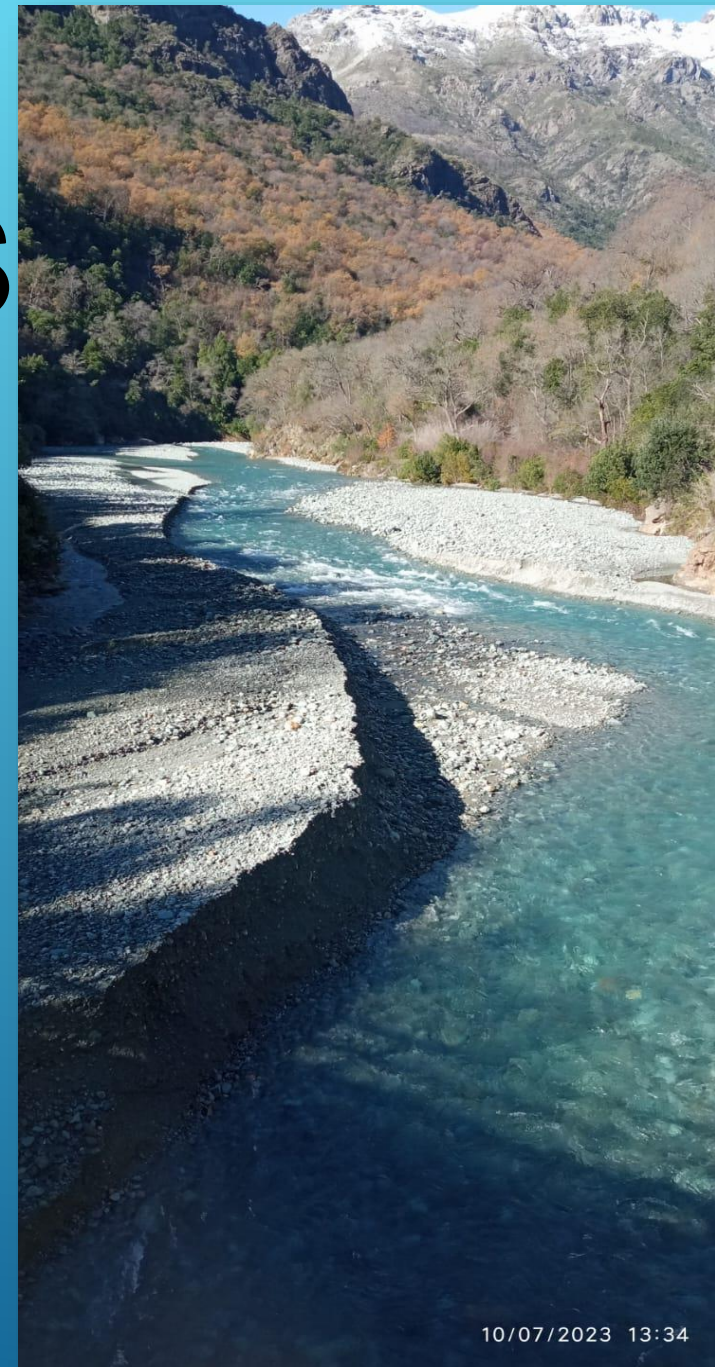
LINARES

LA JUNTA DE VIGILANCIA ESTA COMPUESTA POR 31 COMUNIDADES CON 1.250 AGRICULTORES REGANTES, CUBRIMOS UNA SUPERFICIE DE RIEGO DE 6.000 HA, ADEMÁS POR NUESTRA SUB CUENCA SE DITRIBUYEN LAS AGUAS DE LOS CANALISTAS DE LA ASOCIACIÓN CANAL MELADO QUE RIEGAN UNA SUPERFICIE DE 28.000 HA.

NUESTROS AGRICULTORES PERTENECEN AL 80% DE LA PEQUEÑA AGRICULTURA FAMILIAR CAMPESINA, EN DONDE LAS MUJER CUMPLE UN ROL RELEVANTE Y DESTACADO



ESTACION DGA LOS BELLOTOS



CATASTROFE DE FINES DE JUNIO

- ▶ LA ÚLTIMA SEMANA DE JUNIO NOS VIMOS ENFRENTADOS A UN EVENTO CLIMATOLÓGICO, ACOMPAÑADO DE UN RÍO ATMOSFERICO Y UNA ISOTERMA CERO SOBRE LOS 2.800 METROS DE ALTURA. SEGÚN LOS ANTECEDENTES METEREOLÓGICOS EN LA CORDILLERA DE LINARES SE REGISTRARON PRECIPITACIONES DE 750 MM EN TRES DÍAS.
- ▶ LA ESTACIÓN DE MEDICIÓN LOS BELLOTOS DE LA DGA UBICADA AGUAS ARRIBA DEL EMBALSE ANCOA MARCO A LAS 17:00 HRS DEL DÍA 24 DE JUNIO 400 M³/SEG (400.000 LTRS/SEG)
- ▶ ESTA ESTACIÓN DEJO DE FUNCIONAR DESPUES DECOMENZAR A VERTER EL EMBALSE Y DE ACUERDO A LOS VESTIGIOS ENCONTRADOS DÍAS DESPÚES EN LA ESTACION LOS BELLOTOS HABÍAN MUESTRAS QUE EL RÍO EN ESTE LUGAR SOBRE PASÓ LOS 500 M³/SEG (500.000 LTRS/SEG)

- ▶ EL EMBALSE ANCOA TIENE UNA CAPACIDAD DE 80 Hm³
- ▶ EL EMBALSE ANCOA TIENE VALVULAS DE EVACUACIÓN QUE PUEDEN VACIAR HASTA 35 M³/SEG (35.000 LTRS/SEG)
- ▶ EN 24 HORAS POR ESTAS VALVULAS SE PUEDEN EVACUAR 3,024 Hm³
- ▶ EL DÍA 22 DE JUNIO EL EMBALSE SE ENCONTRABA A UN 47,22 % CON 37.450.386 Hm³ DE UN TOTAL DE 80.000.000 Hm³
- ▶ EL EMBALSE SE LLENÓ EL DÍA 24 DE JUNIO A LAS 00:30 HRS
- ▶ EN 40 HORAS EL EMBALSE RETUVO 42.549.614 Hm³ ANTES DE VERTER

EMBALSE ANCOA

- ▶ PUENTE LA SELVA
- ▶ ESTACIÓN DE MEDICIÓN “LA SELVA” DE LA DGA



- ▶ PUENTE SOBRE ESTERO PIUQUENES
- ▶ SALA DE MAQUINAS DE CENTRAL HIDROELECTRICA
- ▶ RÁPIDO DESCARGA DEL EMBALSE



EMBALSE SITIO ORIGINAL LUNES 25 DE JUNIO 2023

13:24 HRS

- ▶ CAMPANA DE EVACUACIÓN SITIO ORIGINAL
- ▶ EVACUADOR



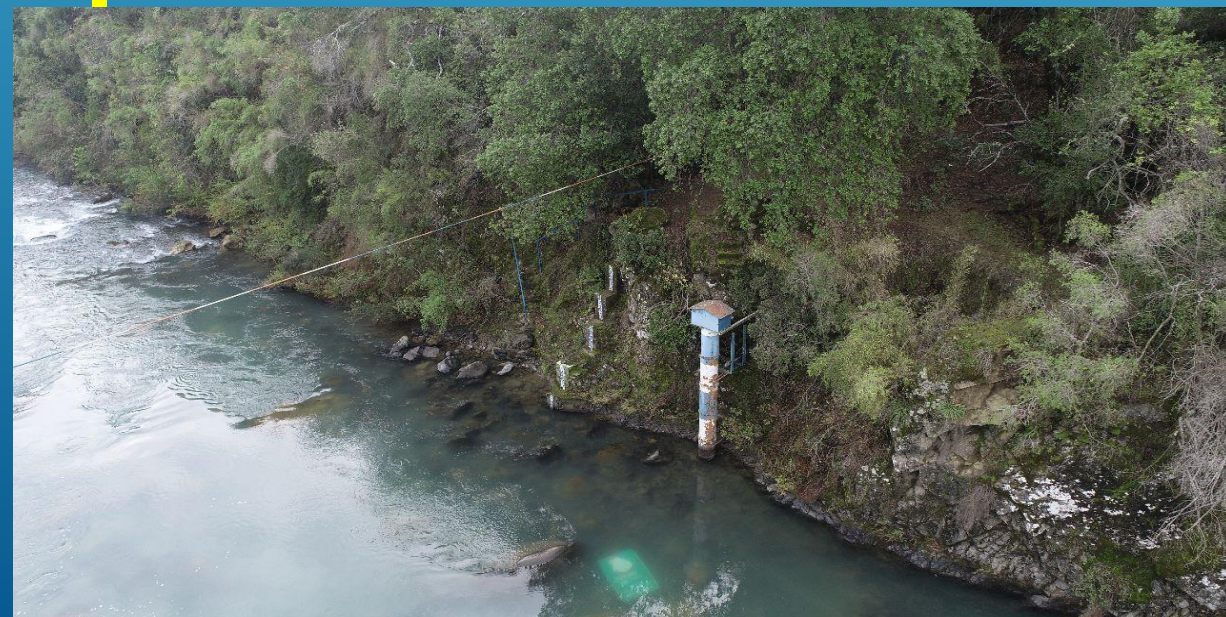


SÁBADO 24 DE JUNIO 14:32 HRS
ESTACIÓN EL MORRO DGA **778.286M3/SEG**
M3/SEG

SÁBADO 24 DE JUNIO 17:32 HRS
ESTACIÓN EL MORRO DGA **830.396**

ESTACIÓN DGA EL MORRO

- ▶ DÍA 24/06/2023 19:32 HRS 861.099 M3/SEG
- ▶ DÍA 24/06/2023 20:32 HRS 857.583 M3/SEG
- ▶ DÍA 24/06/2023 21:32 HRS 847.772 M3/SEG
- ▶ DÍA 24/06/2023 22:32 HRS **868.834 M3/SEG**
- ▶ DÍA 24/06/2023 23:32 HRS 816.604 M3/SEG
- ▶ DÍA 25/06/2023 00:32 HRS 739.518 M3/SEG



ALT KM 6 CAMINO AL EMBALSE ANCOA LUNES 26 DE JUNIO 2023

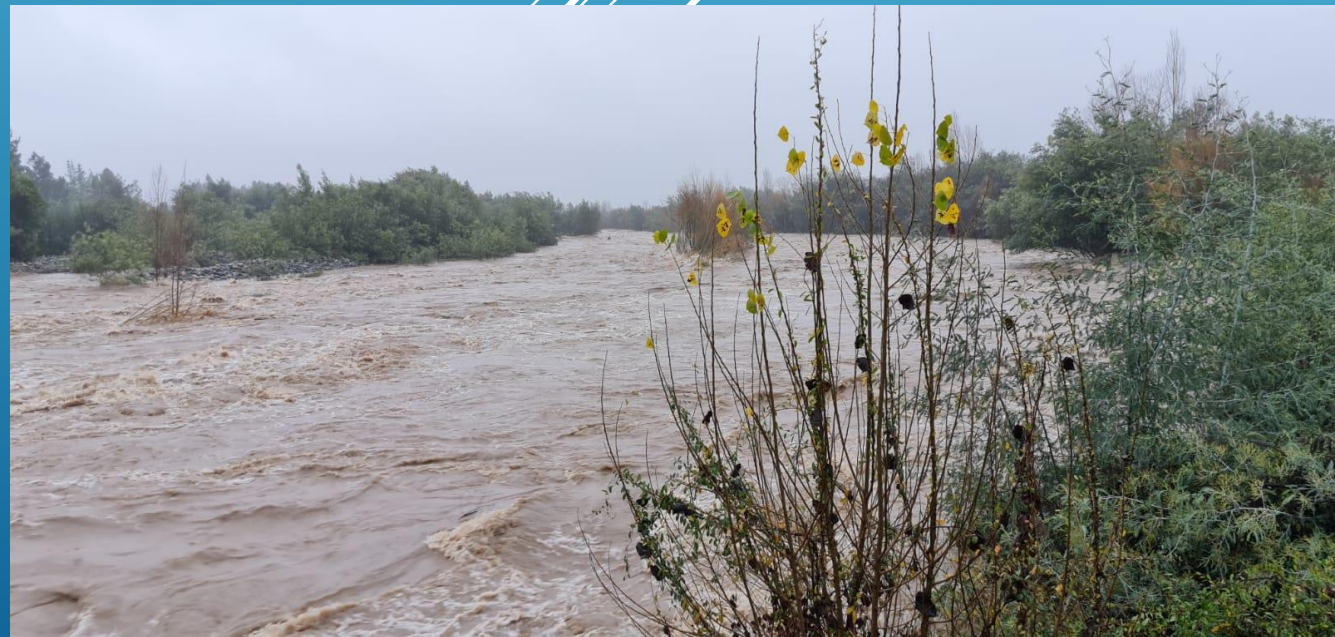


ALTURA KM 4.5 CAMINO AL EMBALSE ANCOA LUNES 26 DE JUNIO DE 2023



PUENTE TRES ARCOS ESTACIÓN DE MEDICIÓN DGA

- ESTACIÓN DGA PUENTE TRES ARCOS
DÍA 25 DE JUNIO DEL 2023 A LAS 00:00
HRS DEJÓ DE TRANSMITIR ÚLTIMO
REGISTRO **464.247**
- EL MORRO PICK 24/06 /23 **868.834**
(22:32 HRS)
- PUENTE TRES ARCOS PICK 24/06/23
601.027 (22:30 HRS)



DESPUÉS DEL DESASTRE





CATASTRO EN TERRENO CNR

CATASTRO EN TERRENO INDAP



CATASTRO EN TERRENO CONSULTORIA



JUEVES 29 DE JUNIO DEL 2023





MIERCOLES 19 DE JULIO 2023



DOMINGO 20 DE AGOSTO 2023



20 de agosto de 2023 12:24

DOMINGO 20 DE AGOSTO DEL 2023







EN NOMBRE DE LA JUNTA DE VIGILANCIA, MUCHAS GRACIAS.