



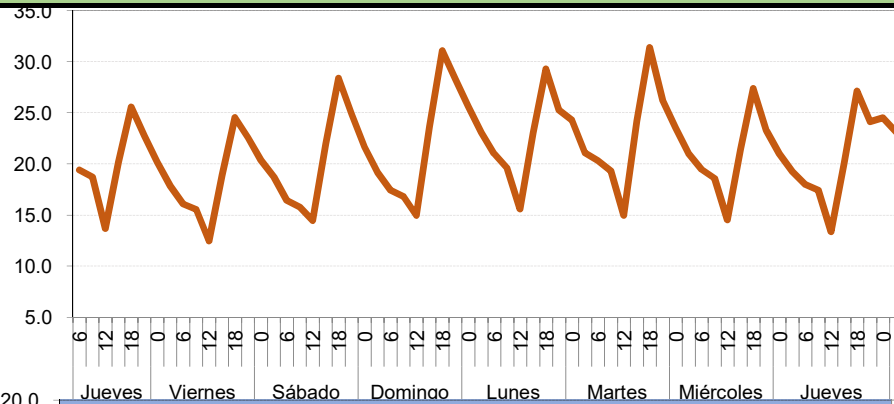
jueves, 10 de febrero de 2022

Los próximos días descenso de la temperatura, caudales medios de erogación y presencia de vientos débiles. Se esperan en los próximos días niveles de alerta bajos en el embalse.

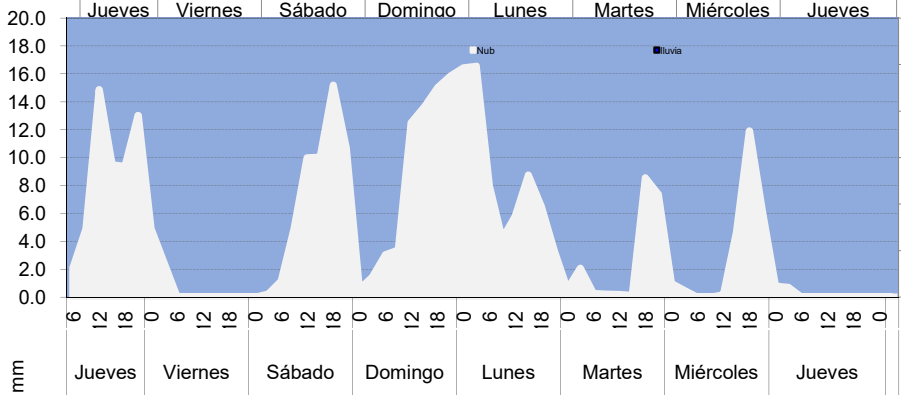
| Día | N. Alerta | Densidad Cianofitas | Características detectables |
|--------------|-----------|---------------------|---|
| Jueves 10 | 1 | 500-2000 cél/mL | Floración temprana. Superficie del agua con apariencia de "yerba dispersa". Posibles olores/gustos en agua. |
| Viernes 11 | 0 | < 500 cél/mL | Apariencia normal de la superficie del agua. Ausencia de olores/gustos en el agua. |
| Sábado 12 | 0 | < 500 cél/mL | Apariencia normal de la superficie del agua. Ausencia de olores/gustos en el agua. |
| Domingo 13 | 1 | 500-2000 cél/mL | Floración temprana. Superficie del agua con apariencia de "yerba dispersa". Posibles olores/gustos en agua. |
| Lunes 14 | 1 | 500-2000 cél/mL | Floración temprana. Superficie del agua con apariencia de "yerba dispersa". Posibles olores/gustos en agua. |
| Martes 15 | 1 | 500-2000 cél/mL | Floración temprana. Superficie del agua con apariencia de "yerba dispersa". Posibles olores/gustos en agua. |
| Miércoles 16 | 2 | 2000-15000 cél/mL | Floración constituida . Masa verde en superficie. Olores/gustos en el agua, posible presencia de cianotoxina. |
| Jueves 17 | 3 | > 15000 cél/mL | Floración constituida. Masa verde espesa en superficie. Alta probabilidad de presencia de cianotoxina. |
| Viernes 18 | 2 | 2000-15000 cél/mL | Floración constituida . Masa verde en superficie. Olores/gustos en el agua, posible presencia de cianotoxina. |
| Sábado 19 | 1 | 500-2000 cél/mL | Floración temprana. Superficie del agua con apariencia de "yerba dispersa". Posibles olores/gustos en agua. |
| Domingo 20 | 1 | 500-2000 cél/mL | Floración temprana. Superficie del agua con apariencia de "yerba dispersa". Posibles olores/gustos en agua. |
| Lunes 21 | 1 | 500-2000 cél/mL | Floración temprana. Superficie del agua con apariencia de "yerba dispersa". Posibles olores/gustos en agua. |
| Martes 22 | 1 | 500-2000 cél/mL | Floración temprana. Superficie del agua con apariencia de "yerba dispersa". Posibles olores/gustos en agua. |
| Miércoles 23 | 1 | 500-2000 cél/mL | Floración temprana. Superficie del agua con apariencia de "yerba dispersa". Posibles olores/gustos en agua. |
| Jueves 24 | 1 | 500-2000 cél/mL | Floración temprana. Superficie del agua con apariencia de "yerba dispersa". Posibles olores/gustos en agua. |

Pronóstico y alerta temprana de floraciones algales para embalse Ramos Mexía

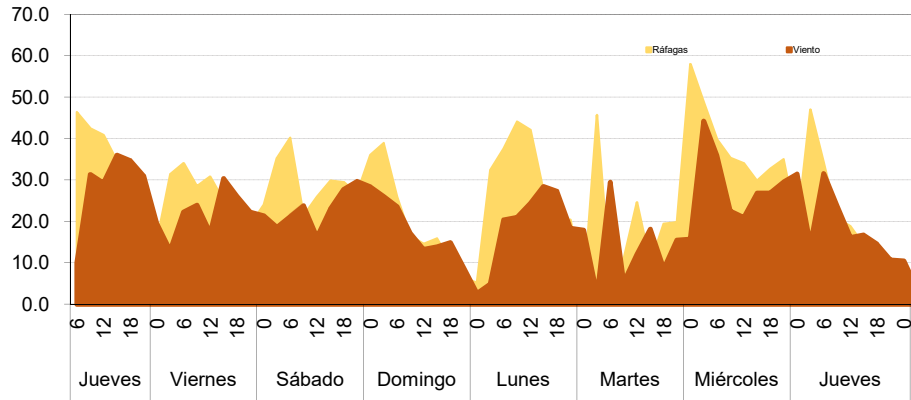
TEMPERATURA



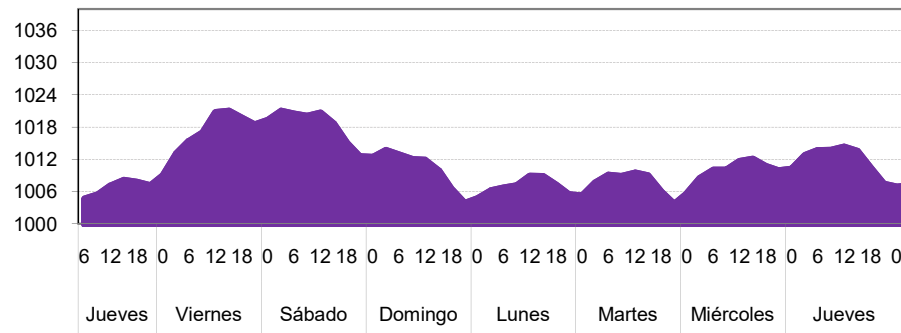
NUBOSIDAD Y LLUVIAS



VIENTOS



PRESIÓN ATMOSFÉRICA



Pronóstico y alerta temprana de floraciones algales para embalse Ramos Mexía