

| <b>La Picasa – Máxima superficie anual ocupada por agua 2018</b> |  | PRODUCTOR  | APRHI                 |
|--|--|--|-----------------------|
|  |  | REGISTRADOR  | Tomás, Agustín Moyano |
| 1  | TITULO                                   | La Picasa – Máxima superficie anual ocupada por agua 2018  |                       |
| 2  | ESTADO                                   | Terminado  |                       |
| 3  | TIPO                                     | Vector (Polígonos)   |                       |
| 4  | PUNTO DE CONTACTO DEL DATO               | Alejandro Aleksinkó<br>Área de Sistema de Información Georeferenciada e Inventario de los Recursos Hídricos.<br>Dirección General de Planificación y Gestión Estratégica de los Recursos Hídricos.<br>Administración Provincial de Recursos Hídricos (APRHI)<br>e-mail: pihc.aprhi@gmail.com   |                       |
| 5  | DESCRIPCIÓN                              | Capa proveniente de imágenes obtenidas de Google Engine. La superficie se calculó mediante el índice de agua normalizado modificado (MNDWI) el cual usa las bandas verdes (entre 0,5 y 06) e infrarrojo de onda corta (entre 1,55 y 1,75). De acuerdo a las imágenes disponibles en las colecciones analizadas, se seleccionó la imagen que presentó la mayor cantidad de superficie de agua en el año 2018. |                       |
| 6  | FUENTE DEL DATO                          | Área de Manejo y Gestión Integral de las Cuencas.<br>Dirección General de Planificación y Gestión Estratégica.<br>Ciampagna & Asociados SA.  |                       |
| 7  | METODOLOGÍA UTILIZADA                    | Capa obtenida a partir de la capa original de Máxima Superficie anual ocupada por agua en La Picasa  |                       |
| 8  | PALABRAS CLAVES DESCRIPTIVAS DEL RECURSO | Superficie, agua, La Picasa  |                       |
| 9  | FECHA DE CREACIÓN DE LOS DATOS           | Mayo 2020  |                       |
| 10   | FECHA DE ACTUALIZACIÓN DE DATOS          | Mayo 2023  |                       |
| 11   | FECHA DE CREACIÓN DEL METADATO           | Mayo 2023  |                       |
| 12   | FRECUENCIA DE MANTENIMIENTO              | No se indica   |                       |
| 13   | PROYECCIÓN                               | EPSG:22174 POSGAR 98 ARGENTINA 4   |                       |
| 14   | RESTRICCIONES                            | <a href="#">Restricciones de uso</a>   |                       |