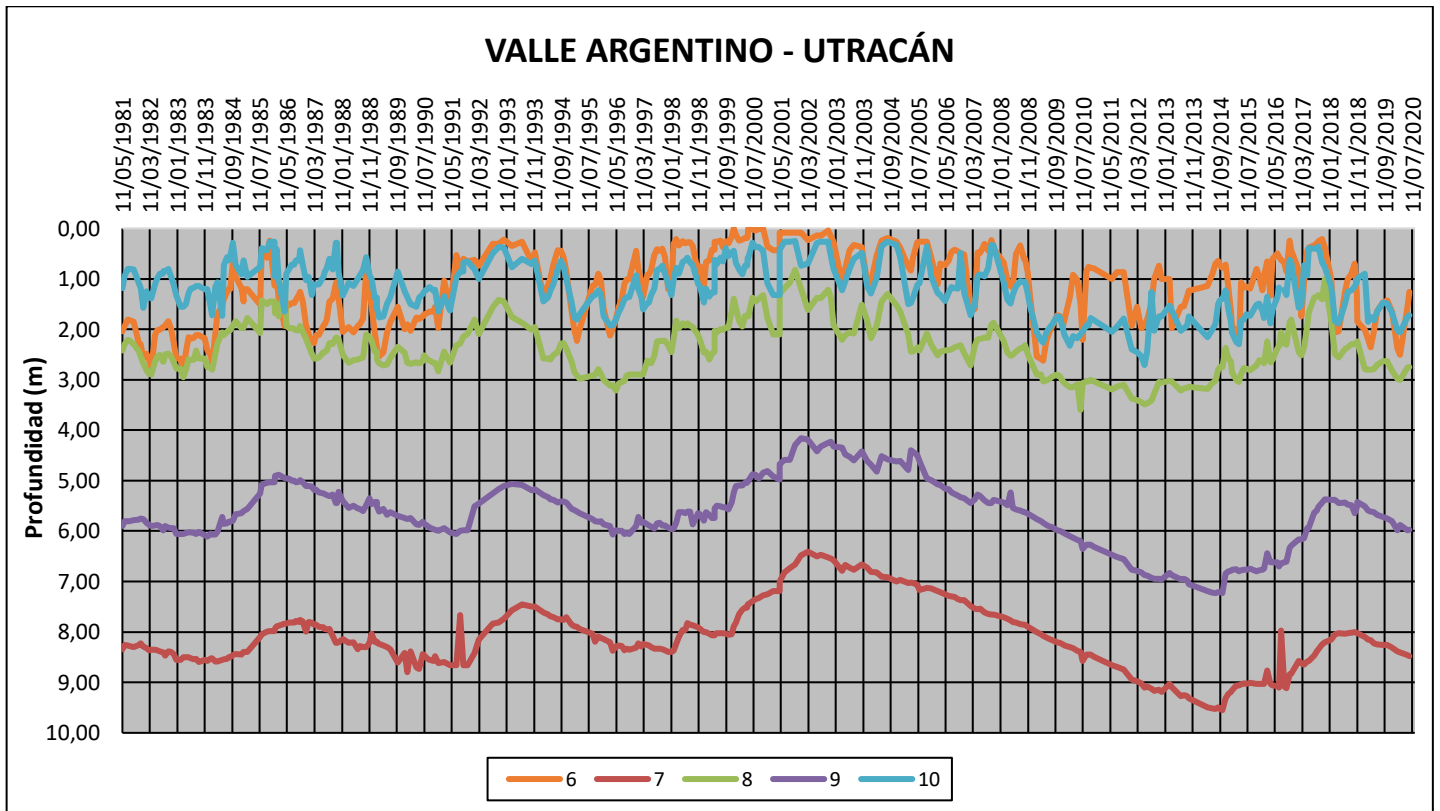
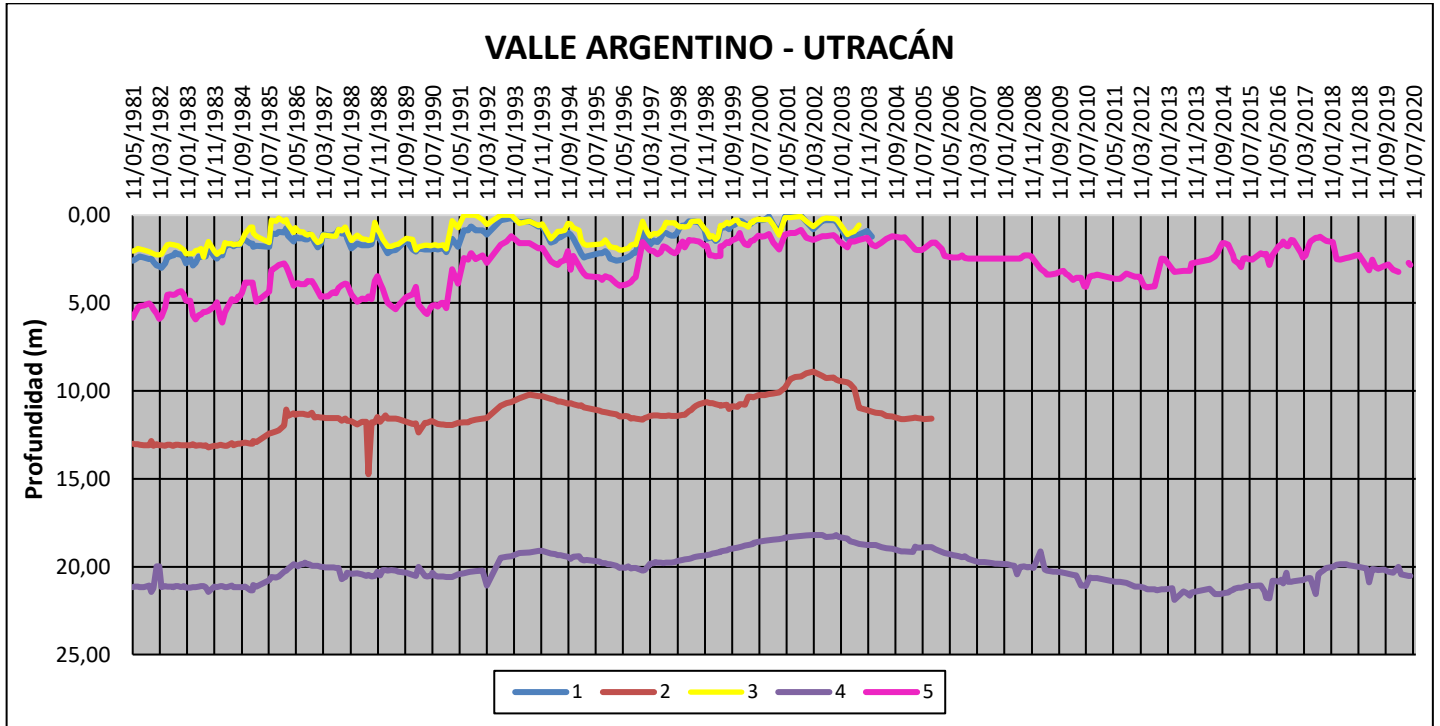


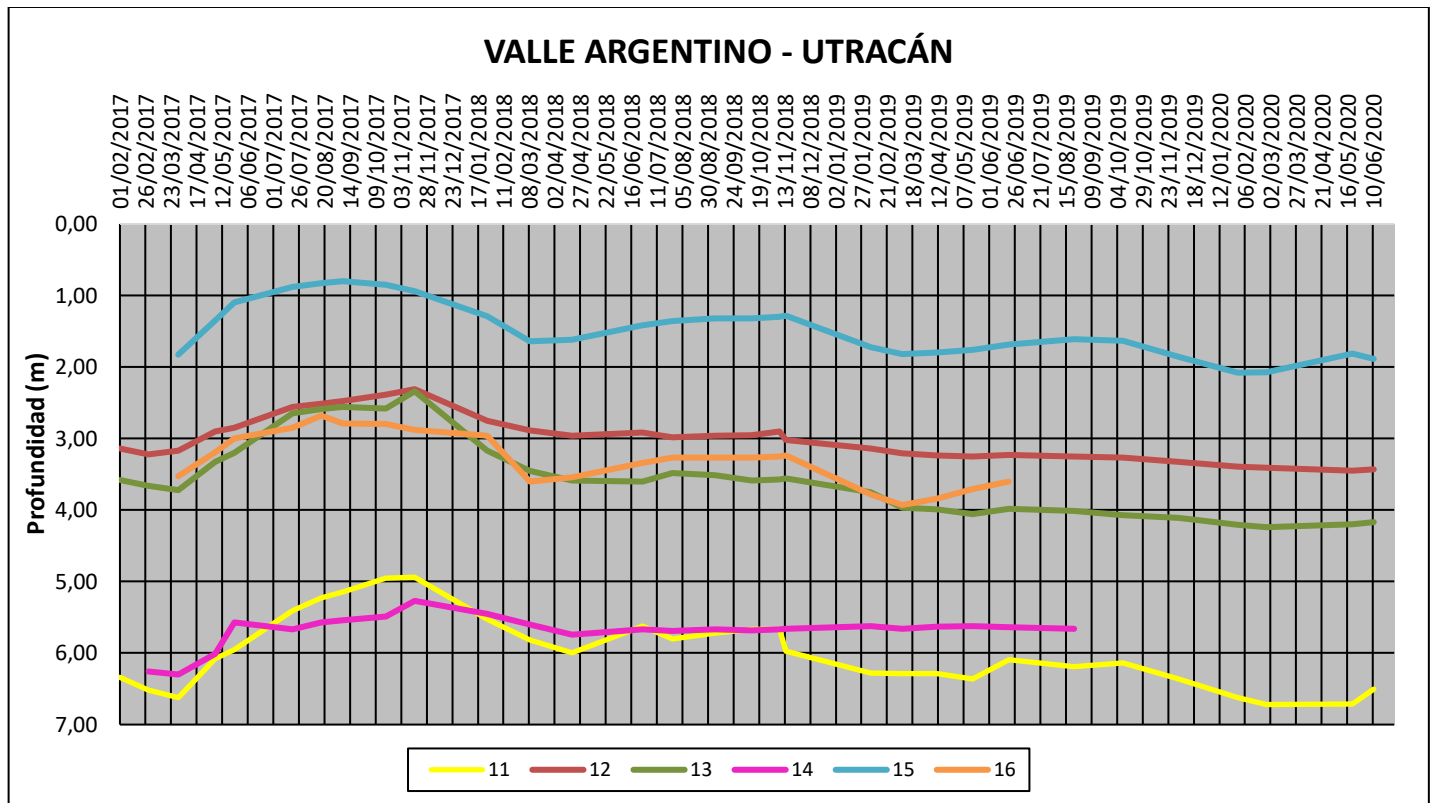
Olascoaga 540 – Santa Rosa, La Pampa – 6300 – Consultas a: meteorologiaapa@lapampa.gob.ar

PIEZOMETRÍA DE VALLE ARGENTINO - UTRACÁN

Consideraciones generales del acuífero:



Olascoaga 540 – Santa Rosa, La Pampa – 6300 – Consultas a: meteorologiaapa@lapampa.gob.ar



Coordenadas

Latitud	Longitud	Latitud	Longitud
1:37° 13' 23,4"S	64° 17' 10,5"O	9:37° 17' 45,0"S	64° 33' 15,2"O
2:37° 15' 22,2"S	64° 17' 4,8"O	10:37° 17' 00,2"S	64° 34' 10,2"O
3:37° 16' 11,9"S	64° 17' 12,4"O	11:37° 13' 23,4"S	64° 17' 10,5"O
4:37° 17' 43,0"S	64° 17' 17,3"O	12:37° 15' 22,2"S	64° 17' 4,8"O
5:37° 19' 06,8"S	64° 17' 19,6"O	13:37° 16' 11,9"S	64° 17' 12,4"O
6:37° 22' 00,3"S	64° 33' 00,9"O	14:37° 21' 32,2"S	64° 33' 42,5"O
7:37° 20' 30,6"S	64° 33' 41,2"O	15:37° 19' 37,4"S	64° 33' 18,3"O
8:37° 18' 40,2"S	64° 33' 19,9"O	16:37° 21' 47,6"S	64° 34' 23"O

- Su comportamiento es de una forma pareja e irregular a lo largo de toda su medición, sufriendo recargas y descargas en toda el área de influencia pero manteniéndose en un nivel aceptable.
- La hidrogeología del Valle, caracterizada como medanosa, actúa como área de recarga y en época de precipitaciones alcanza sus valores máximos.
- Los piezómetros N° 2 y 3 en el 2017 fueron reemplazados por los N° 12 y 13.