

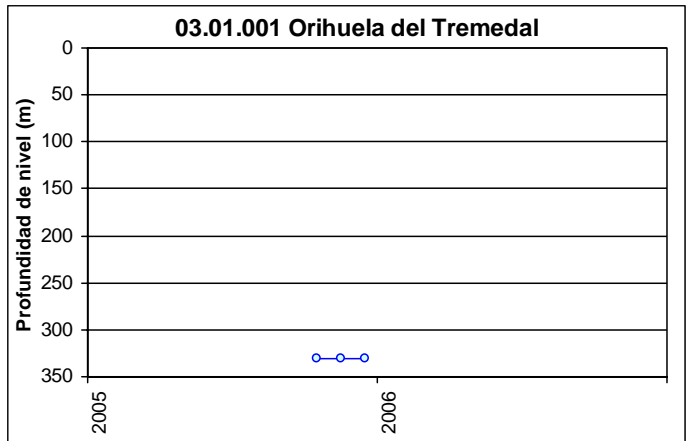
**ANEXO – 6 :**

**GRÁFICOS DE EVOLUCIÓN DE NIVELES PIEZOMÉTRICOS**

## EVOLUCIONES PIEZOMÉTRICAS<sup>1</sup>

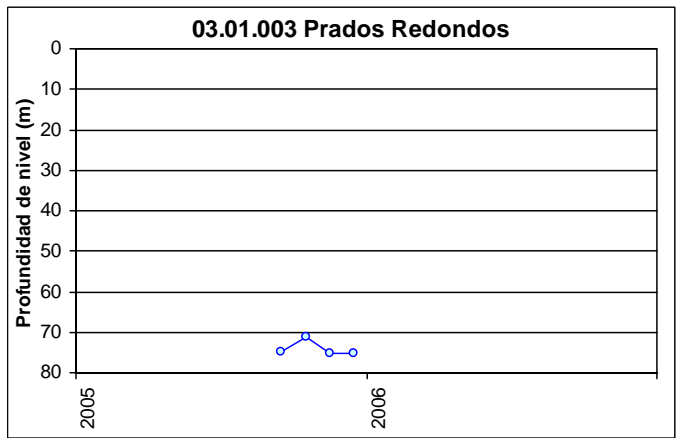
### PUNTO 03.01.001 ORIHUELA DEL TREMEDAL

UTM X 617437      Máximo : 330,3 (28-10-05)  
UTM Y 4491331    Mínimo : 330,2 (30-12-05)  
COTA (m s.n.m.) 1441    Media : 330,27  
Profundidad (m) 450    Nº Datos : 3 (2005 - 2005)  
Otra identificación: Orihuela del Tremedal  
Ascenso medio = 0,59 m/año (2005 - 2005)



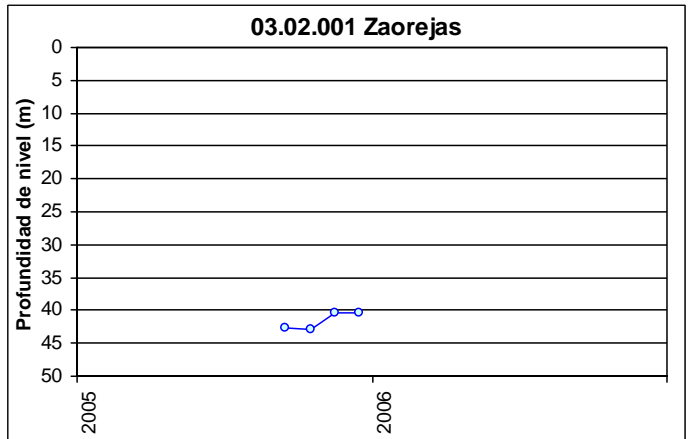
### PUNTO 03.01.003 PRADOS REDONDOS

UTM X 602504      Máximo : 75,17 (26-11-05)  
UTM Y 4513410    Mínimo : 71,13 (28-10-05)  
COTA (m s.n.m.) 1130    Media : 74,06  
Profundidad (m) 202    Nº Datos : 4 (2005 - 2005)  
Otra identificación: Prados Redondos  
Descenso medio = 5,14 m/año (2005 - 2005)



### PUNTO 03.02.001 ZAOREJAS

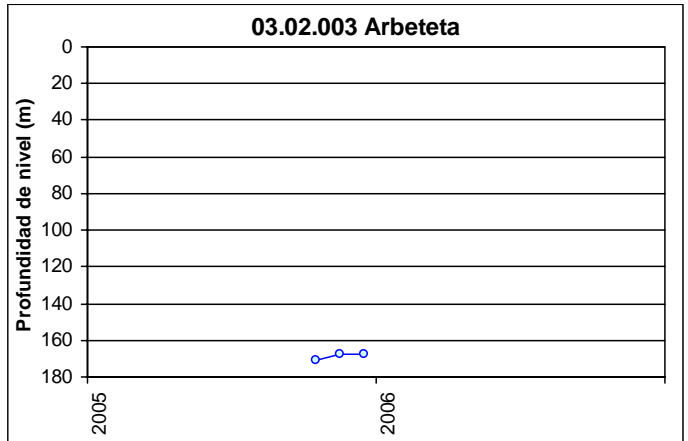
UTM X 578020      Máximo: 43, (28-10-05)  
UTM Y 4509166    Mínimo: 40,32 (30-12-05)  
COTA (m s.n.m.) 1045    Media: 41,63  
Profundidad (m) 135    Nº Datos: 4 (2005 - 2005)  
Otra identificación: Zaorejas  
Ascenso medio = 11,22 m/año (2005 - 2005)



<sup>1</sup> Se han representado las evoluciones piezométricas desde 1985, cuando ello ha sido posible, a fin de disponer de una perspectiva amplia de la evolución piezométrica de los puntos. Sólo en los puntos de más reciente incorporación a la red se ha representado sólo dos o tres años de registro.

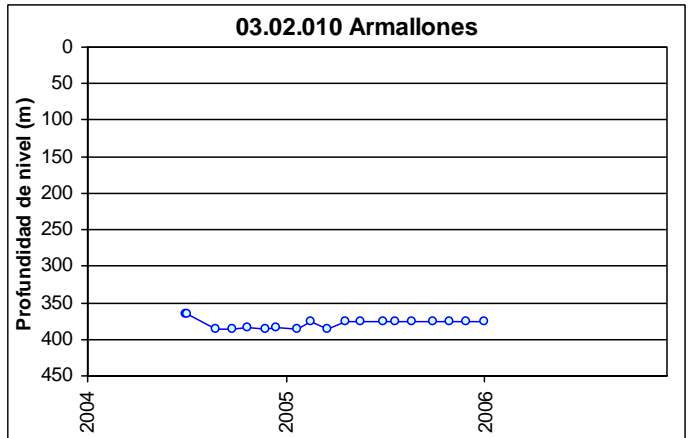
**PUNTO 03.02.003 ARBETETA**

UTM X 550262 Maximo: 171,09 (28-10-05)  
UTM Y 4524770 Mínimo: 167,35 (30-12-05)  
COTA (m s.n.m.) 1015 Media: 168,73  
Profundidad (m) 240 N Datos: 3 (2005 - 2005)  
Otra identificación: Arbeteta  
Ascenso medio = 21,17 m/año (2005 - 2005)



**PUNTO 03.02.010 ARMALLONES**

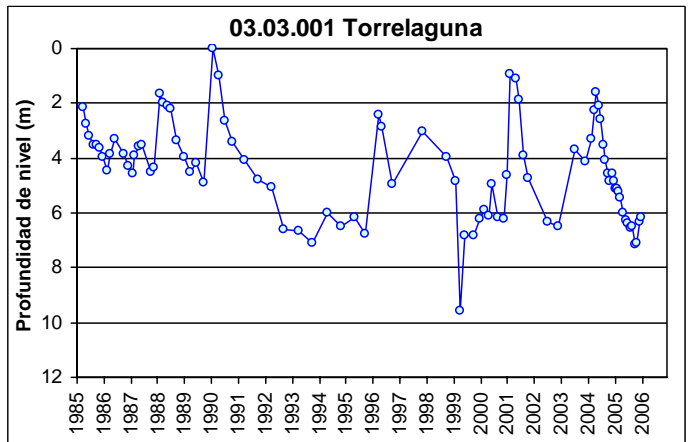
UTM X 559560 Maximo: 386,82 (24-09-04)  
UTM Y 4509740 Mínimo: 364,5 (30-06-04)  
COTA (m s.n.m.) 1200 Media: 378,33  
Profundidad (m) 400 N Datos: 19 (2004 - 2005)  
Otra identificación: Armallones  
Ascenso entre ene-05 y dic-05 = 10,76 m  
Ascenso medio = 1,58 m/año (2004 - 2005)



**PUNTO 03.03.001 TORRELAGUNA**

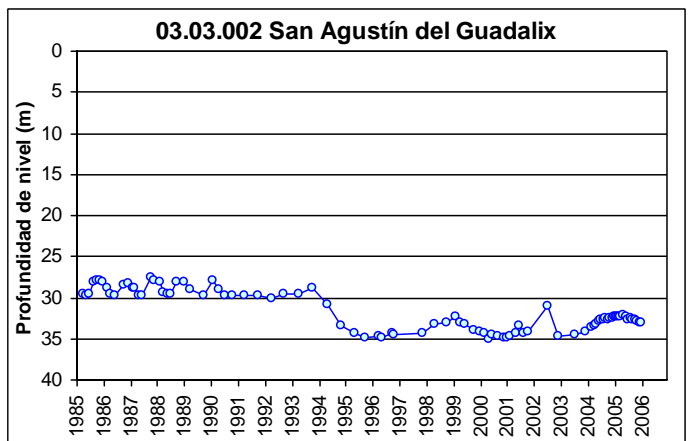
UTM X 454177 Maximo: 9,6 (07-04-99)  
UTM Y 4516939 Mínimo: , (15-01-90)  
COTA (m s.n.m.) 725 Media: 4,43  
Profundidad (m) 115 N Datos: 90 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 192040025

Descenso entre ene-05 y dic-05 = 1,06 m  
Descenso medio = 0,08 m/año (1985 - 2005)



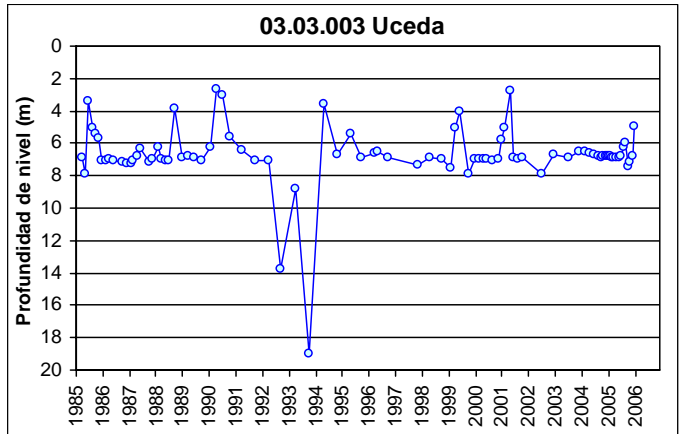
**PUNTO 03.03.002 SAN AGUSTÍN DEL GUADALIX**

UTM X 448409 Maximo: 35,06 (13-04-00)  
UTM Y 4506488 Mínimo: 27,47 (28-09-87)  
COTA (m s.n.m.) 720 Media: 31,64  
Profundidad (m) 50 N Datos: 91 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 192070008  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,68 m  
Descenso medio = 0,26 m/año (1985 - 2005)



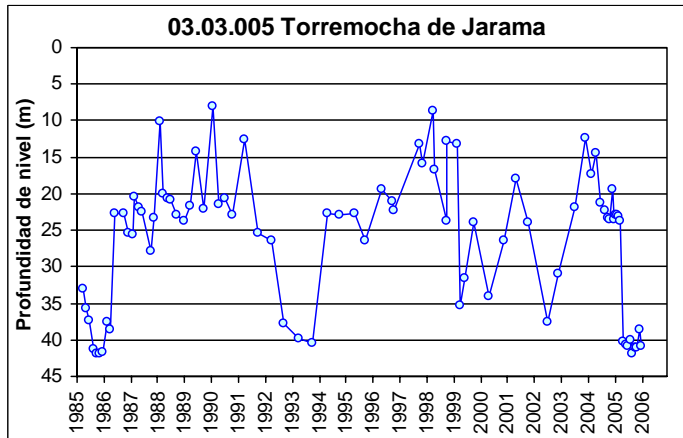
**PUNTO 03.03.003 UCEDA**

UTM X 461716 Máximo: 19,01 (08-10-93)  
UTM Y 4524938 Mínimo: 2,69 (06-04-90)  
COTA (m s.n.m.) 708 Media : 6,70  
Profundidad (m) 189 N° Datos: 88 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 201950002  
Ascenso entre ene-05 y dic-05 = 1,86 m  
Descenso medio = 0,00 m/año (1985 - 2005)



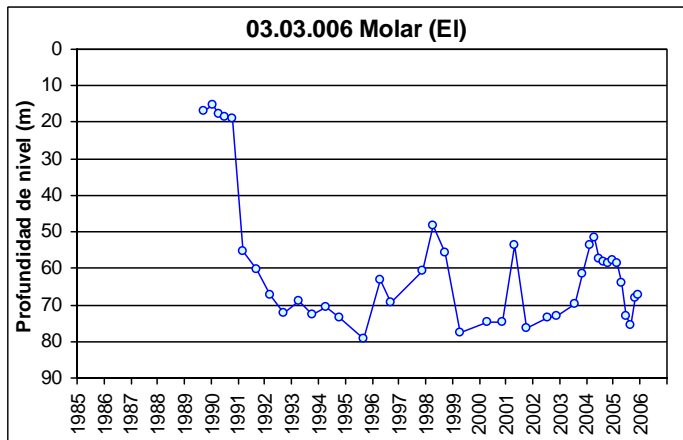
**PUNTO 03.03.005 TORREMOCHA DE JARAMA**

UTM X 458024 Máximo: 41,97 (16-09-85)  
UTM Y 4521802 Mínimo: 8,13 (15-01-90)  
COTA (m s.n.m.) 723 Media: 26,20  
Profundidad (m) 278 N° Datos: 83 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 201950003  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 18,10 m  
Descenso medio = 0,04 m/año (1985 - 2005)



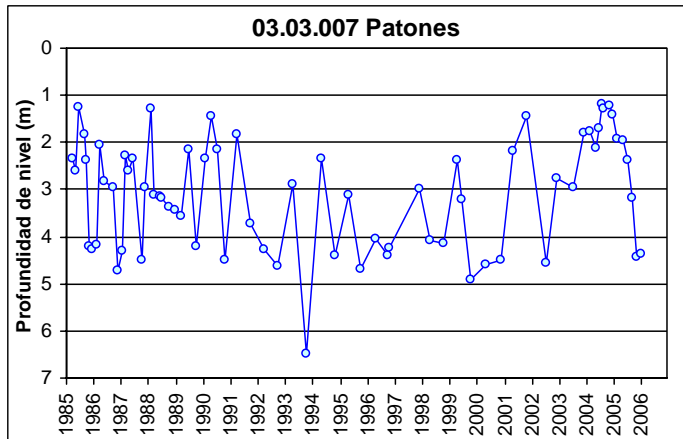
**PUNTO 03.03.006 MOLAR (EL)**

UTM X 449606 Máximo: 103,63 (13-04-00)  
UTM Y 4506597 Mínimo : 15,34 (15-01-90)  
COTA (m s.n.m.) 742 Media: 60,66  
Profundidad (m) 135 N° Datos: 41 (1989 - 2005)  
Otra identificación: 192080067  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 9,18 m  
Descenso medio = 1,56 m/año (1989 - 2005)

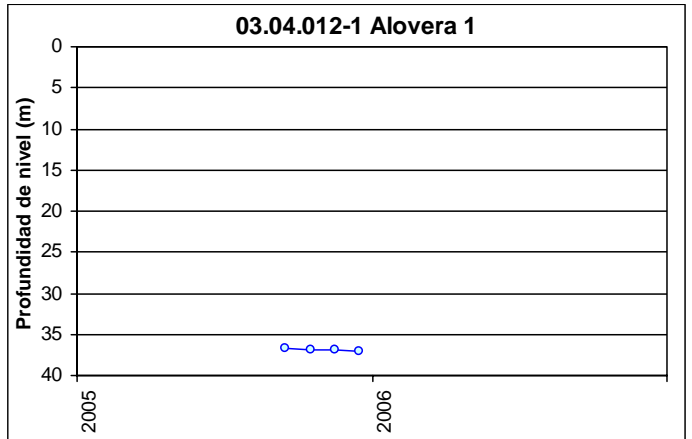


**PUNTO 03.03.007 PATONES**

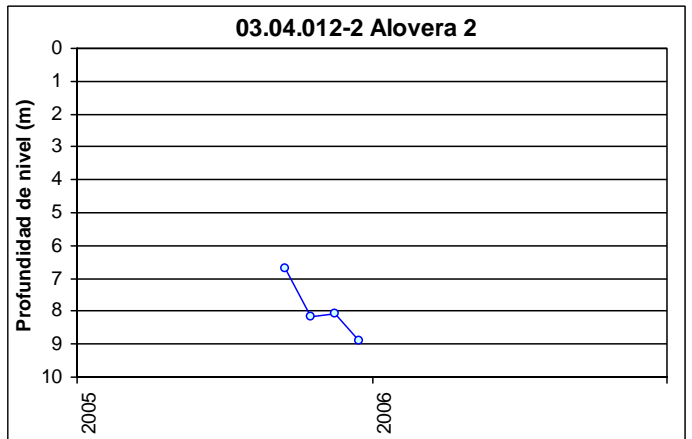
UTM X 462023 Máximo: 6,5 (08-10-93)  
UTM Y 4525369 Mínimo: 1,18 (21-07-04)  
COTA (m s.n.m.) 708 Media: 3,08  
Profundidad (m) 120 N° Datos: 71 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 201950004  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 2,96 m  
Ascenso medio = 0,02 m/año (1985 - 2005)



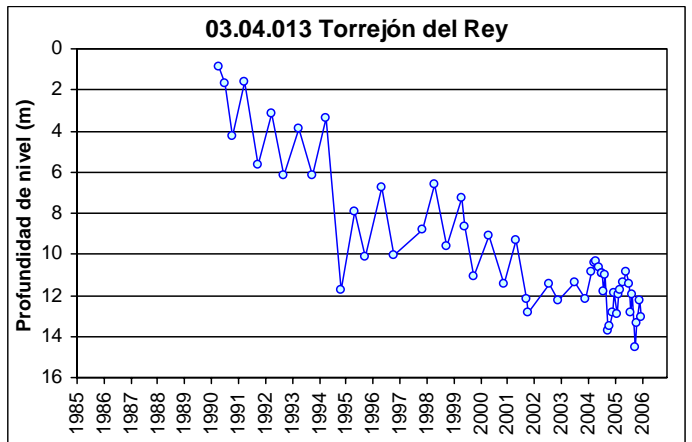
**PUNTO 03.04.012-1 ALOVERA**  
 UTM X 438929 Máximo: 37,13 (30-12-05)  
 UTM Y 4478573 Mínimo: 36,71 (24-09-05)  
 COTA (m s.n.m.) 0 Media: 36,88  
 Profundidad (m) 200 N° Datos: 4 (2005 - 2005)  
 Otra identificación: ALOVERA 1  
 Descenso medio = 1,37 m/año (2005 - 2005)



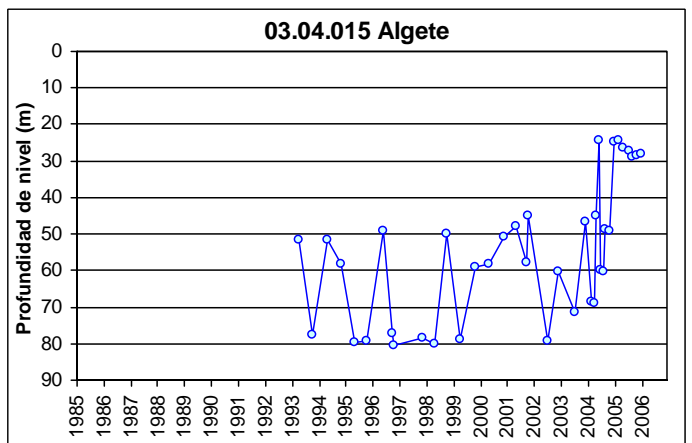
**PUNTO 03.04.012-2 ALOVERA**  
 UTM X 438929 Máximo: 8,9 (30-12-05)  
 UTM Y 4478573 Mínimo: 8,06 (26-11-05)  
 COTA (m s.n.m.) 0 Media: 8,48  
 Profundidad (m) 15 N° Datos: 2 (2005 - 2005)  
 Otra identificación: ALOVERA 2  
 Descenso medio = 1,96 m/año (2005 - 2005)



**PUNTO 03.04.013 TORREJÓN DEL REY**  
 UTM X 470639 Máximo: 14,53 (24-09-05)  
 UTM Y 4502456 Mínimo: ,91 (06-04-90)  
 COTA (m s.n.m.) 715 Media: 9,72  
 Profundidad (m) 64 N° Datos: 54 (1990 - 2005)  
 Otra identificación: 202070001  
 Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,16 m  
 Descenso medio = 0,59 m/año (1990 - 2005)

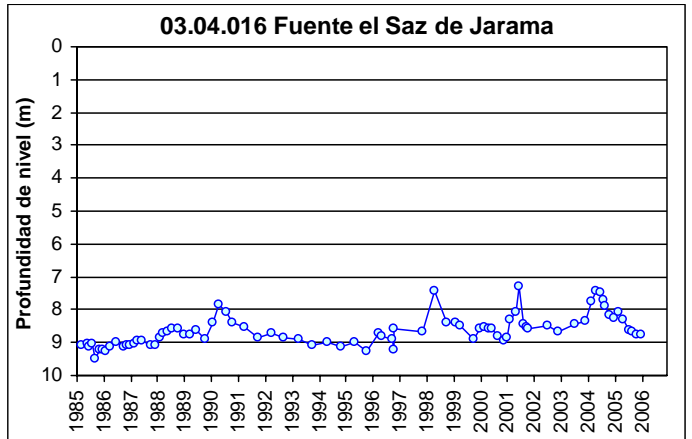


**PUNTO 03.04.015 ALGETE**  
 UTM X 457324 Máximo: 80,6 (06-10-96)  
 UTM Y 4493991 Mínimo: 24,4 (24-05-04)  
 COTA (m s.n.m.) 693 Media: 54,76  
 Profundidad (m) 120 N° Datos: 38 (1993 - 2005)  
 Otra identificación: 202110025  
 Descenso entre dic-04 y dic-05 = 3,37 m  
 Ascenso medio = 2,74 m/año (1993 - 2005)



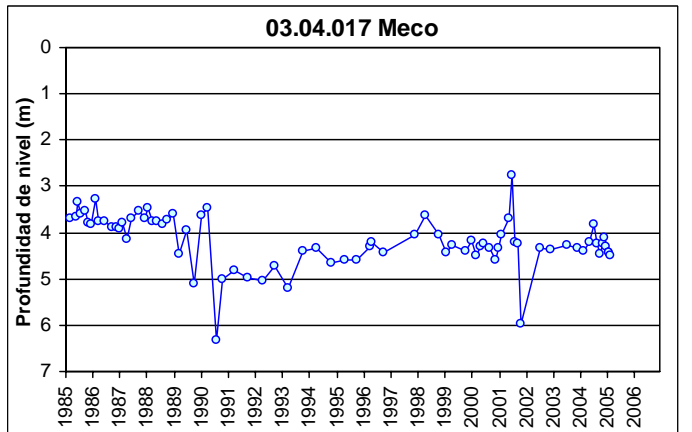
**PUNTO 03.04.016 FUENTE EL SAZ DE JARAMA**

UTM X 457156 Máximo: 9,48 (12-09-85)  
UTM Y 4497414 Mínimo: 7,29 (12-06-01)  
COTA (m s.n.m.) 664 Media: 8,65  
Profundidad (m) 50 N° Datos: 82 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 202110041  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 0,51 m  
Ascenso medio = 0,04 m/año (1985 - 2005)



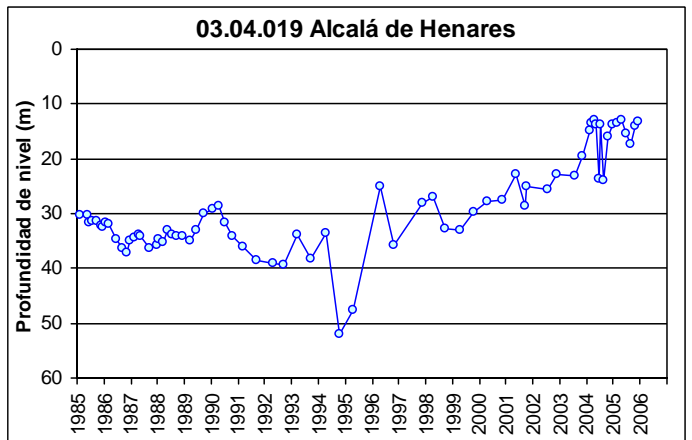
**PUNTO 03.04.017 MECO**

UTM X 472929 Máximo: 6,32 (24-07-90)  
UTM Y 4486922 Mínimo: 2,77 (12-06-01)  
COTA (m s.n.m.) 610 Media: 4,18  
Profundidad (m) 50 N° Datos: 78 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 202170020  
Descenso entre feb-04 y feb-05 = 0,11 m  
Descenso medio = 0,03 m/año (1985 - 2005)



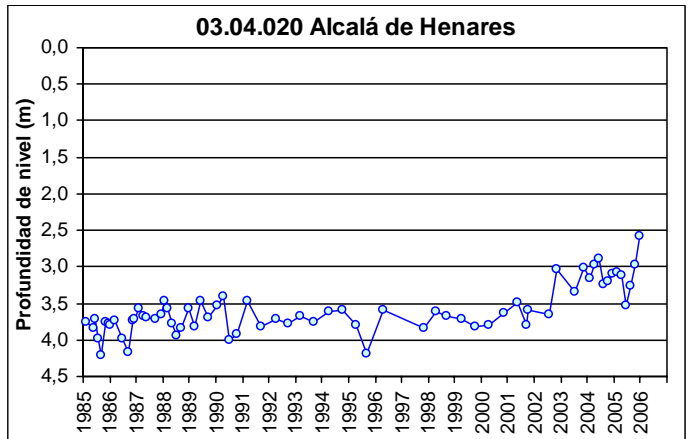
**PUNTO 03.04.019 ALCALÁ DE HENARES**

UTM X 469009 Máximo: 51,9 (17-10-94)  
UTM Y 4483403 Mínimo: 12,9 (18-04-05)  
COTA (m s.n.m.) 610 Media: 28,91  
Profundidad (m) 70 N° Datos: 71 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 202220005  
Ascenso entre dic-04 y dic-05 = 0,57 m  
Ascenso medio = 0,87 m/año (1985 - 2005)

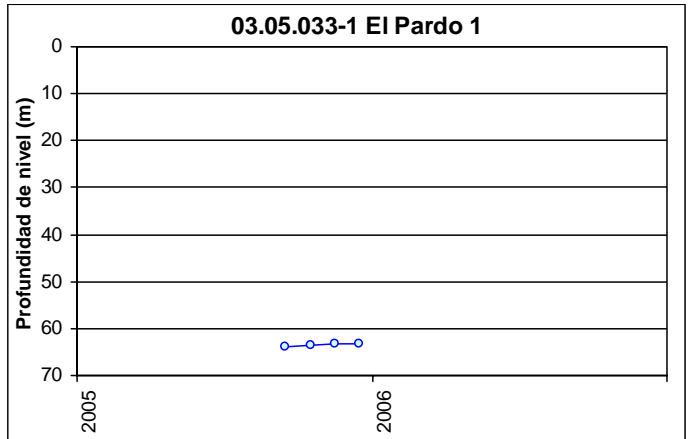


**PUNTO 03.04.020 ALCALÁ DE HENARES**

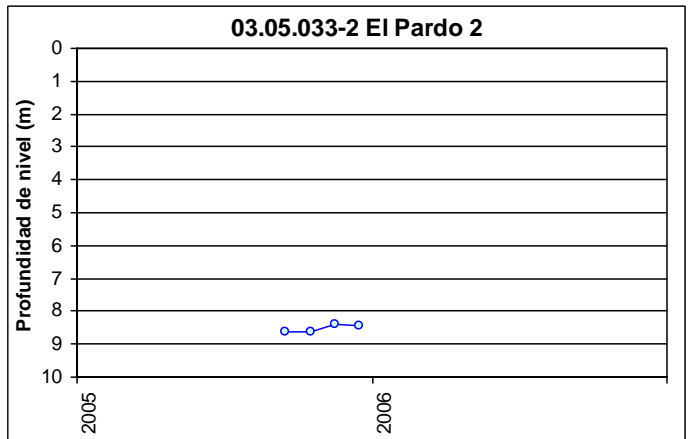
UTM X 471056 Máximo: 4,21 (11-09-85)  
UTM Y 4482907 Mínimo: 2,58 (26-12-05)  
COTA (m s.n.m.) 592 Media: 3,60  
Profundidad (m) 85 N° Datos: 68 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 202230008  
Ascenso entre dic-04 y dic-05 = 0,51 m  
Ascenso medio = 0,03 m/año (1985 - 2005)



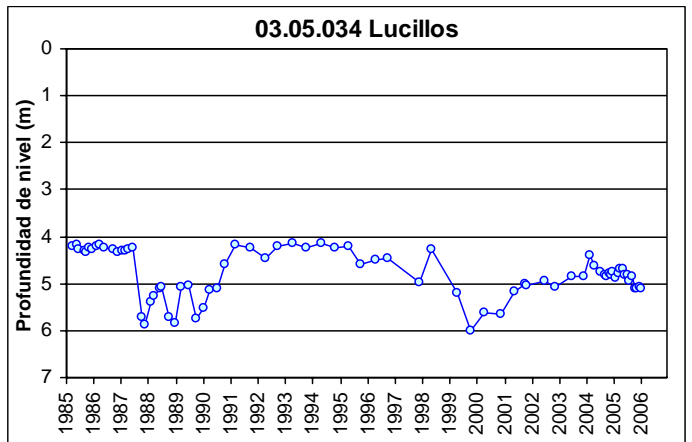
**PUNTO 03.05.033-1 EL PARDO**  
 UTM X 438103 Máximo: 64,02 (23-09-05)  
 UTM Y 4487225 Mínimo: 63,1 (29-12-05)  
 COTA (m s.n.m.) 0 Media: 63,48  
 Profundidad (m) 60Nº Datos :4 (2005 - 2005)  
 Otra identificación: EL PARDO 1  
 Ascenso medio = 3,46 m/año (2005 - 2005)



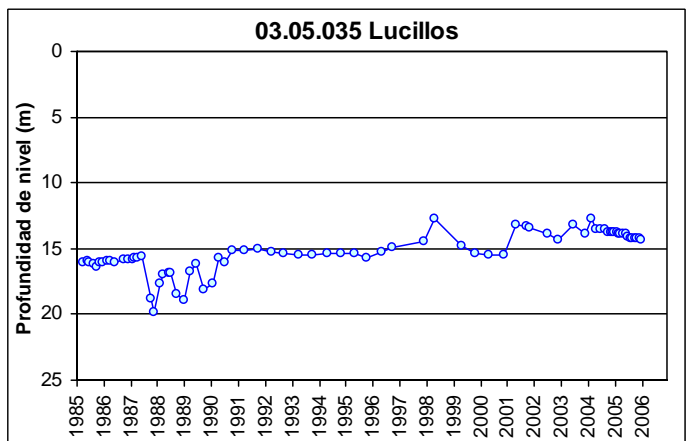
**PUNTO 03.05.033-2 EL PARDO**  
 UTM X 438103 Máximo: 8,62 (27-10-05)  
 UTM Y 4487225 Mínimo: 8,4 (25-11-05)  
 COTA (m s.n.m.) 0 Media: 8,51  
 Profundidad (m) 15 Nº Datos: 4 (2005 - 2005)  
 Otra identificación: EL PARDO 2  
 Ascenso medio = 0,88 m/año (2005 - 2005)



**PUNTO 03.05.034 LUCILLOS**  
 UTM X 363263 Maximo: 6, (13-10-99)  
 UTM Y 4430547 Mínimo: 4,14 (27-03-93)  
 COTA (m s.n.m.) 450 Media: 4,78  
 Profundidad (m) 186 Nº Datos: 76 (1985 - 2005)  
 Otra identificación: 162480001  
 Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,25 m  
 Descenso medio = 0,02 m/año (1985 - 2005)

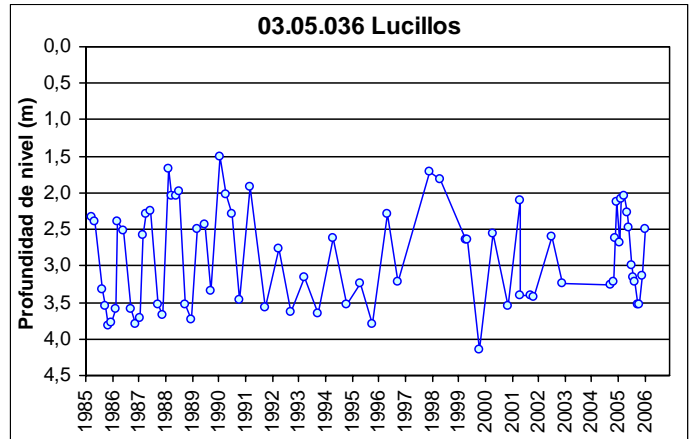


**PUNTO 03.05.035 LUCILLOS**  
 UTM X 363215 Máximo: 19,83 (17-11-87)  
 UTM Y 4430548 Mínimo: 1,72 (24-11-97)  
 COTA (m s.n.m.) 450 Media: 10,23  
 Profundidad (m) 120 Nº Datos: 78 (1985 - 2005)  
 Otra identificación: 162480002  
 Ascenso entre ene-05 y dic-05 = 0,18 m  
 Ascenso medio = 0,84 m/año (1985 - 2005)



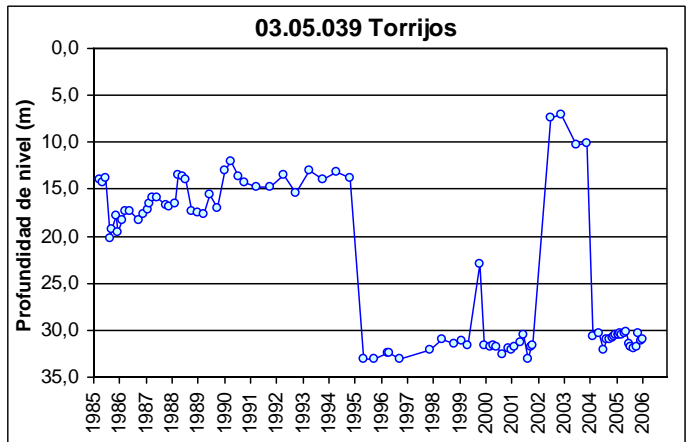
**PUNTO 03.05.036 LUCILLOS**

UTM X 363215 Máximo: 15,7 (03-10-95)  
UTM Y 4430548 Mínimo: 1,51 (12-01-90)  
COTA (m s.n.m.) 450 Media: 7,75  
Profundidad (m) 56 N° Datos: 90 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 162480003  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,53 m  
Descenso medio = 0,59 m/año (1985 - 2005)



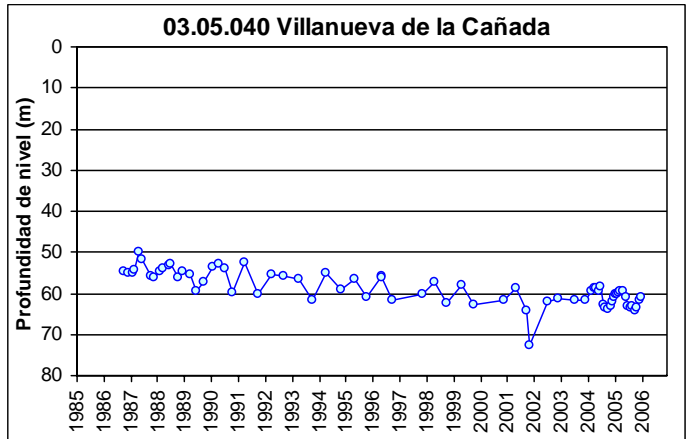
**PUNTO 03.05.039 TORRIJOS**

UTM X 389711 Máximo: 33,1 (03-10-95)  
UTM Y 4426873 Mínimo: 7,12 (15-11-02)  
COTA (m s.n.m.) 530 Media: 23,38  
Profundidad (m) 100 N° Datos: 88 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 172530005  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,52 m  
Descenso medio = 0,79 m/año (1985 - 2005)



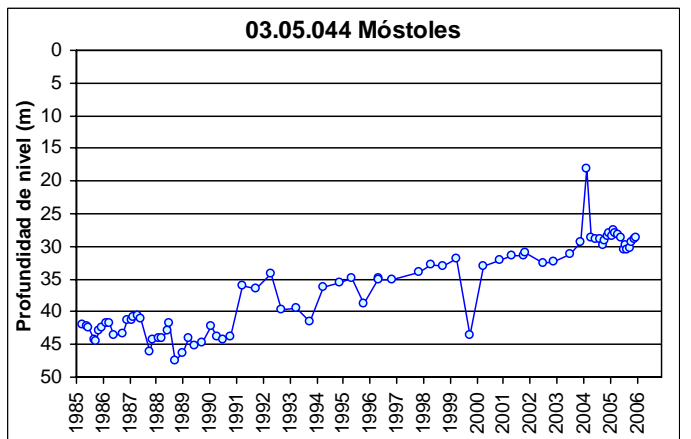
**PUNTO 03.05.040 VILLANUEVA DE LA CAÑADA**

UTM X 415802 Máximo: 120,78 (05-04-00)  
UTM Y 4477320 Mínimo: 50,03 (14-04-87)  
COTA (m s.n.m.) 638 Media: 59,65  
Profundidad (m) 160 N° Datos: 72 (1986 - 2005)  
Otra identificación: 182230079  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,68 m  
Descenso medio = 0,48 m/año (1986 - 2005)



**PUNTO 03.05.044 MÓSTOLES**

UTM X 424962 Máximo: 47,57 (22-09-88)  
UTM Y 4464840 Mínimo: 18,2 (12-02-04)  
COTA (m s.n.m.) 640 Media: 36,50  
Profundidad (m) 129 N° Datos: 78 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 182340184  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,16 m  
Ascenso medio = 0,79 m/año (1985 - 2005)





**PUNTO 03.05.048 PARLA**

UTM X 433567 Máximo: 46,98 (24-09-86)

UTM Y 4455201 Mínimo: 37,69 (16-12-05)

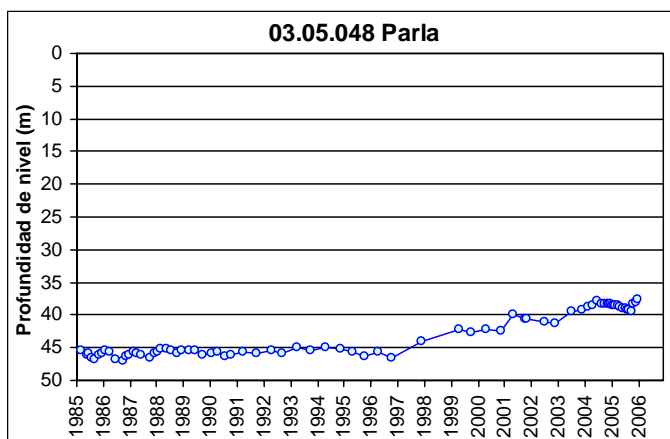
COTA (m s.n.m.) 661 Media: 43,12

Profundidad (m) 100 N° Datos: 76 (1985 - 2005)

Otra identificación: 192350230

Ascenso entre ene-05 y dic-05 = 0,82 m

Ascenso medio = 0,41 m/año (1985 - 2005)

**PUNTO 03.05.050 PARLA**

UTM X 431704 Máximo: 38,53 (27-06-03)

UTM Y 4453360 Mínimo: 18,04 (20-10-05)

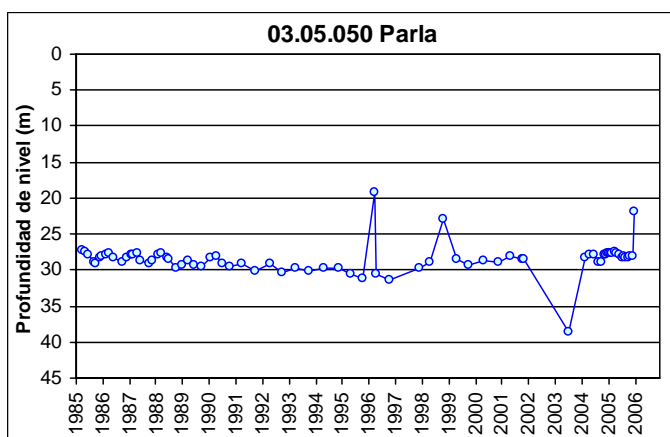
COTA (m s.n.m.) 648 Media: 28,23

Profundidad (m) 75 N° Datos: 76 (1985 - 2005)

Otra identificación: 192350242

Ascenso entre ene-05 y dic-05 = 5,88 m

Ascenso medio = 0,07 m/año (1985 - 2005)

**PUNTO 03.05.051 PARLA**

UTM X 432279 Máximo: 38,51 (12-01-05)

UTM Y 4453334 Mínimo: 12,92 (13-06-85)

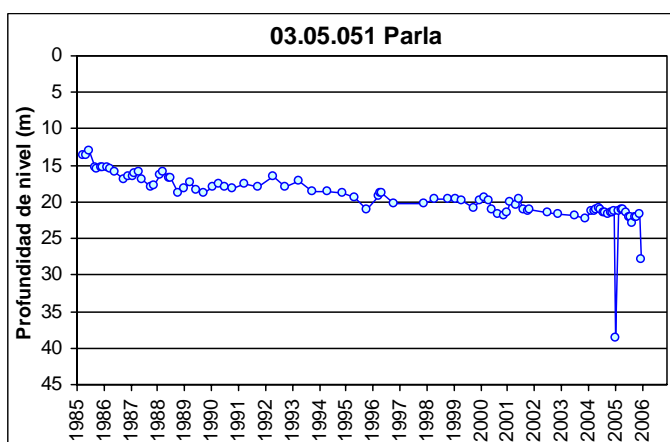
COTA (m s.n.m.) 640 Media: 19,40

Profundidad (m) 80 N° Datos: 91 (1985 - 2005)

Otra identificación: 192350244

Ascenso entre ene-05 y dic-05 = 10,63 m

Descenso medio = 0,35 m/año (1985 - 2005)

**PUNTO 03.05.053 MÓSTOLES**

UTM X 424624 Máximo: 79,96 (23-09-93)

UTM Y 4463190 Mínimo: 69,99 (20-04-05)

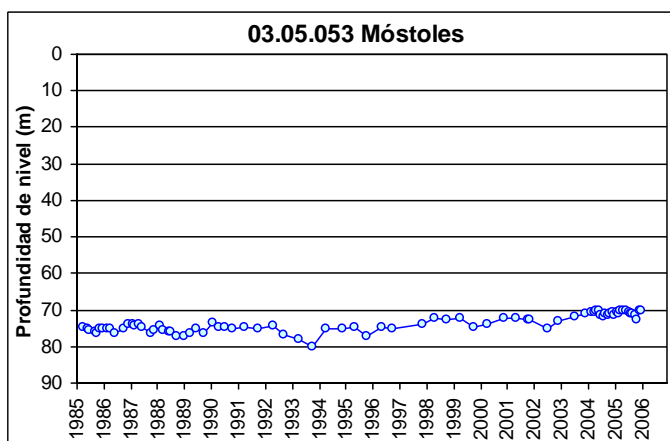
COTA (m s.n.m.) 657 Media: 73,68

Profundidad (m) 133 N° Datos: 80 (1985 - 2005)

Otra identificación: 182340185

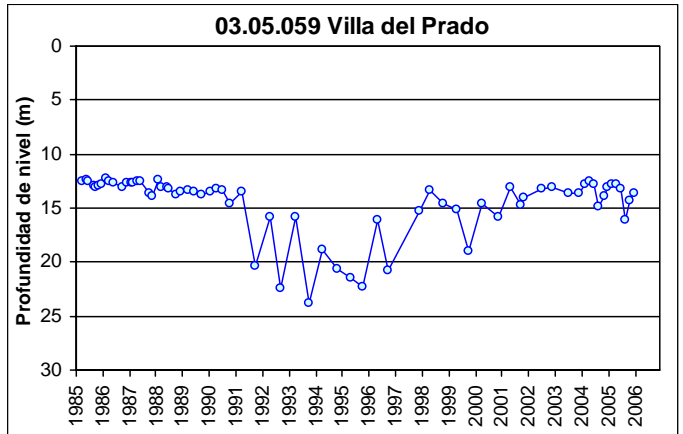
Ascenso entre ene-05 y dic-05 = 0,61 m

Ascenso medio = 0,25 m/año (1985 - 2005)



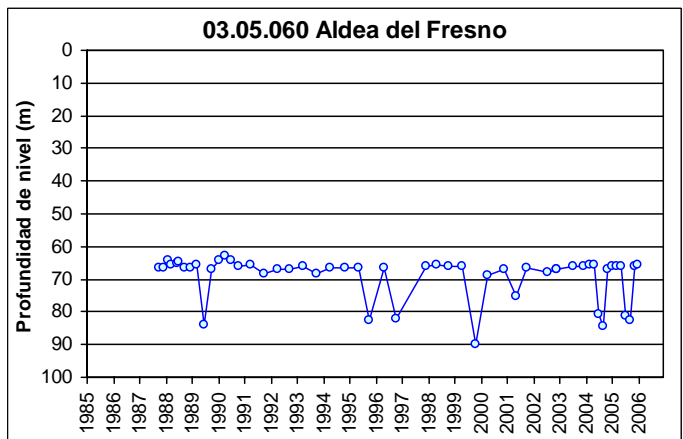
**PUNTO 03.05.059 VILLA DEL PRADO**

UTM X 390110 Máximo: 23,82 (25-09-93)  
UTM Y 4458921 Mínimo: 12,21 (14-02-86)  
COTA (m s.n.m.) 493 Media: 14,52  
Profundidad (m) 65 N° Datos: 69 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 172330006  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 0,64 m  
Descenso medio = 0,05 m/año (1985 - 2005)



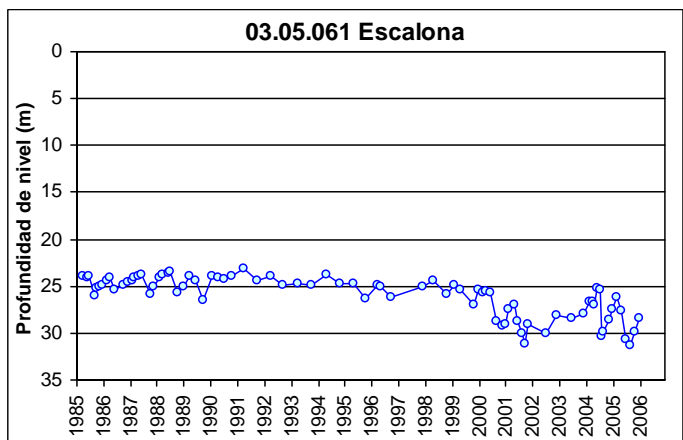
**PUNTO 03.05.060 ALDEA DEL FRESNO**

UTM X 397758 Máximo: 89,93 (07-10-99)  
UTM Y 4444211 Mínimo: 63,07 (02-04-90)  
COTA (m s.n.m.) 511 Media: 68,98  
Profundidad (m) 85 N° Datos: 53 (1987 - 2005)  
Otra identificación: 172340053  
Ascenso entre dic-04 y dic-05 = 0,22 m  
Descenso medio = 0,25 m/año (1987 - 2005)



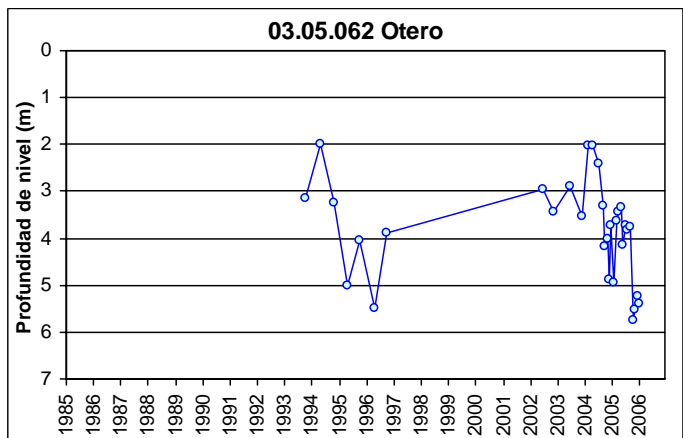
**PUNTO 03.05.061 ESCALONA**

UTM X 380791 Máximo: 31,32 (17-08-05)  
UTM Y 4444740 Mínimo: 23,15 (13-03-91)  
COTA (m s.n.m.) 450 Media: 26,01  
Profundidad (m) 80 N° Datos: 82 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 172420002  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 0,97 m  
Descenso medio = 0,22 m/año (1985 - 2005)



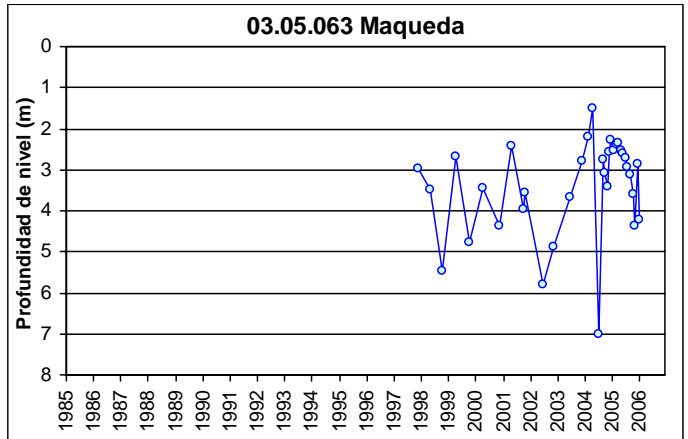
**PUNTO 03.05.062 OTERO**

UTM X 373170 Maximo: 5,75 (26-09-05)  
UTM Y 4431662 Mínimo: 1,99 (18-04-94)  
COTA (m s.n.m.) 458 Media: 3,83  
Profundidad (m) 80 N° Datos: 31 (1993 - 2005)  
Otra identificación: 172450001  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,45 m  
Descenso medio = 0,04 m/año (1993 - 2005)



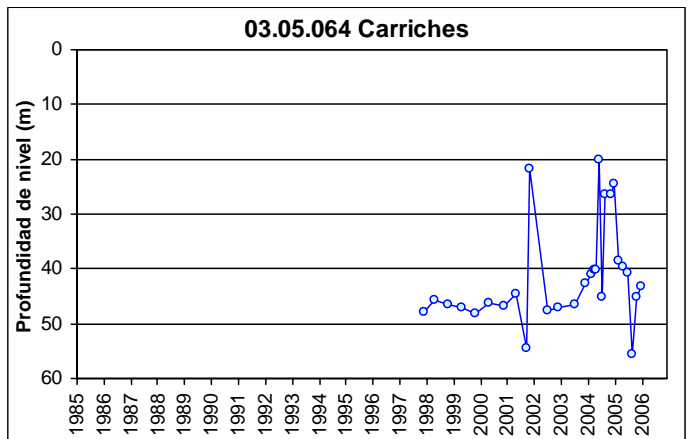
**PUNTO 03.05.063 MAQUEDA**

UTM X 380425 Máximo: 7,02 (24-06-04)  
UTM Y 4434676 Mínimo: 1,51 (19-04-04)  
COTA (m s.n.m.) 456 Media: 3,39  
Profundidad (m) 102 N° Datos: 34 (1997 - 2005)  
Otra identificación: 172460001  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 1,68 m  
Ascenso medio = 0,13 m/año (1997 - 2005)



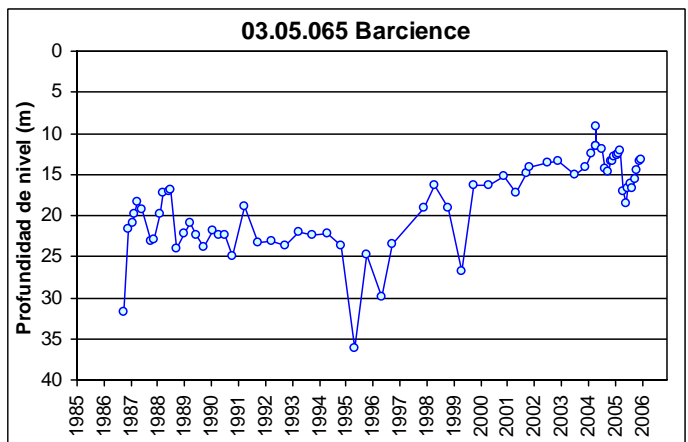
**PUNTO 03.05.064 CARRICHES**

UTM X 377936 Máximo: 55,54 (17-08-05)  
UTM Y 4425149 Mínimo: 20,2 (26-05-04)  
COTA (m s.n.m.) 565 Media: 41,43  
Profundidad (m) 140 N° Datos: 28 (1997 - 2005)  
Otra identificación: 172510002  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 18,53 m  
Ascenso medio = 1,27 m/año (1997 - 2005)



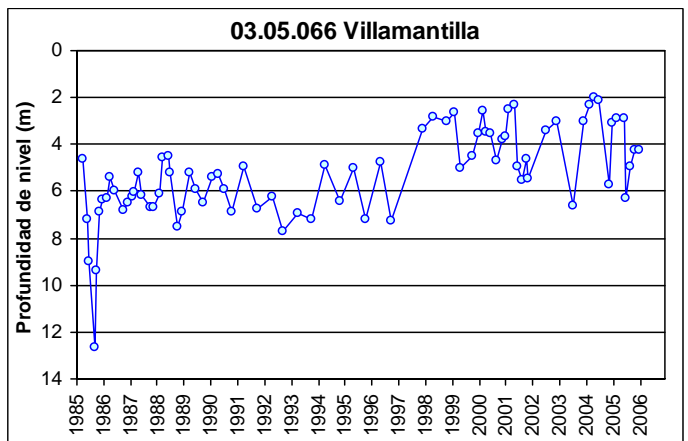
**PUNTO 03.05.065 BARIENCE**

UTM X 395185 Máximo: 36,2 (24-04-95)  
UTM Y 4425692 Mínimo: 9,24 (19-04-04)  
COTA (m s.n.m.) 502 Media: 18,50  
Profundidad (m) 95 N° Datos: 70 (1986 - 2005)  
Otra identificación: 172540001  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,52 m  
Ascenso medio = 0,50 m/año (1986 - 2005)



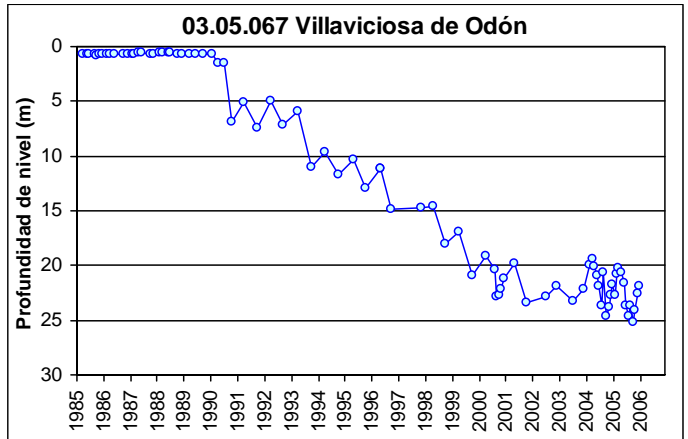
**PUNTO 03.05.066 VILLAMANTILLA**

UTM X 403500 Máximo: 12,65 (28-08-85)  
UTM Y 4468851 Mínimo: 2,02 (21-04-04)  
COTA (m s.n.m.) 508 Media: 5,24  
Profundidad (m) 100 N° Datos: 77 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 182250023  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 1,16 m  
Ascenso medio = 0,17 m/año (1985 - 2005)



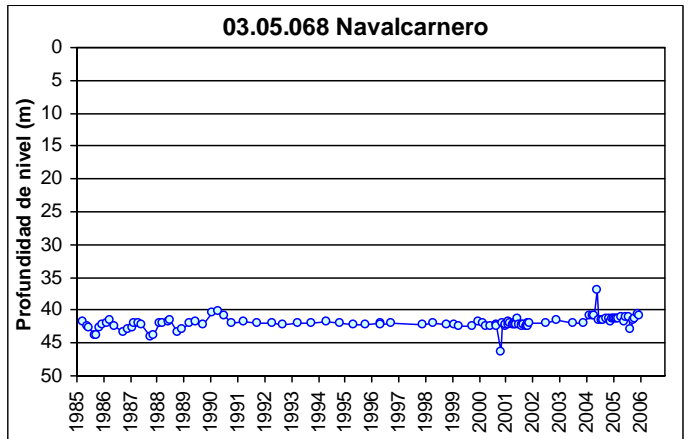
**PUNTO 03.05.067 VILLAVICIOSA DE ODÓN**

UTM X 423357 Máximo: 25,13 (23-09-05)  
UTM Y 4470815 Mínimo: ,56 (08-06-87)  
COTA (m s.n.m.) 618 Media: 12,03  
Profundidad (m) 60 N° Datos: 84 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 182280116  
Ascenso entre ene-05 y dic-05 = 0,76 m  
Descenso medio = 1,27 m/año (1985 - 2005)



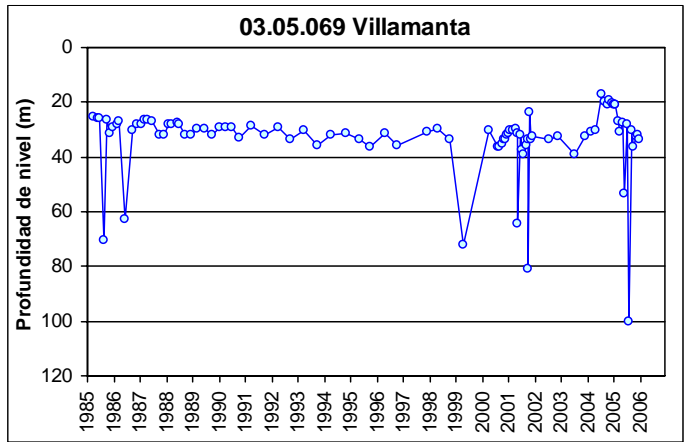
**PUNTO 03.05.068 NAVALCARNERO**

UTM X 411877 Máximo: 46,34 (30-10-00)  
UTM Y 4458540 Mínimo: 36,99 (25-05-04)  
COTA (m s.n.m.) 650 Media: 41,96  
Profundidad (m) 170 N° Datos: 105 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 182320001  
Ascenso entre ene-05 y dic-05 = 0,33 m  
Ascenso medio = 0,05 m/año (1985 - 2005)



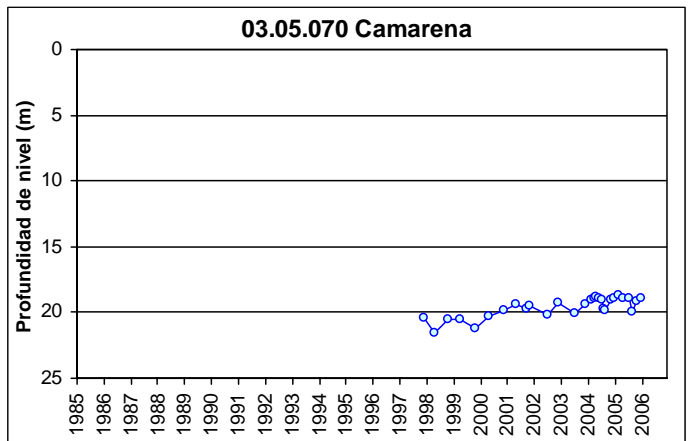
**PUNTO 03.05.069 VILLAMANTA**

UTM X 406472 Máximo: 100, (21-07-05)  
UTM Y 4461801 Mínimo: 16,95 (06-07-04)  
COTA (m s.n.m.) 550 Media: 33,18  
Profundidad (m) 80 N° Datos: 93 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 182320104  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 12,63  
Descenso medio = 0,14 m/año (1985 - 2005)



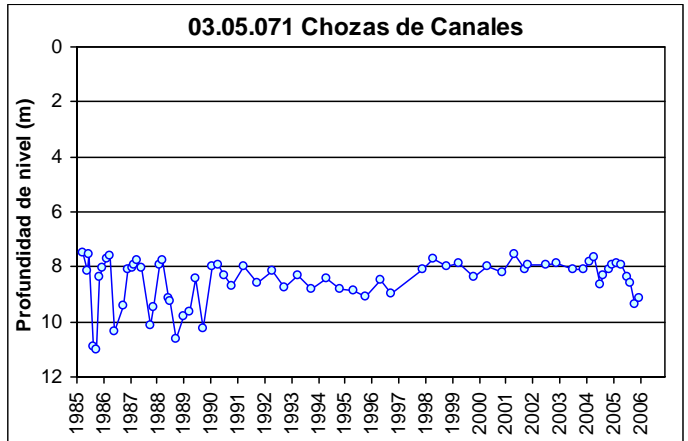
**PUNTO 03.05.070 CAMARENA**

UTM X 405912 Máximo: 21,59 (21-04-98)  
UTM Y 4438033 Mínimo: 18,72 (21-02-05)  
COTA (m s.n.m.) 580 Media: 19,60  
Profundidad (m) 92 N° Datos: 29 (1997 - 2005)  
Otra identificación: 182410003  
Ascenso entre dic-04 y dic-05 = 0,02 m  
Ascenso medio = 0,24 m/año (1997 - 2005)



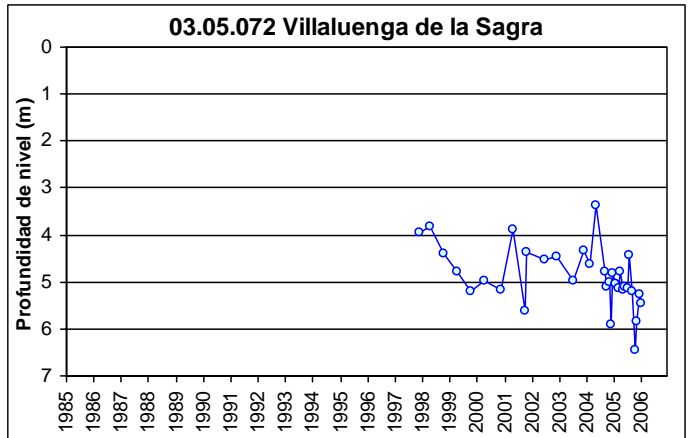
**PUNTO 03.05.071 CHOZAS DE CANALES**

UTM X 409969 Máximo: 11,03 (17-09-85)  
UTM Y 4438434 Mínimo: 7,51 (22-03-85)  
COTA (m s.n.m.) 570 Media: 8,50  
Profundidad (m) 102 N° Datos: 69 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 182420001  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 1,18 m  
Ascenso medio = 0,03 m/año (1985 - 2005)



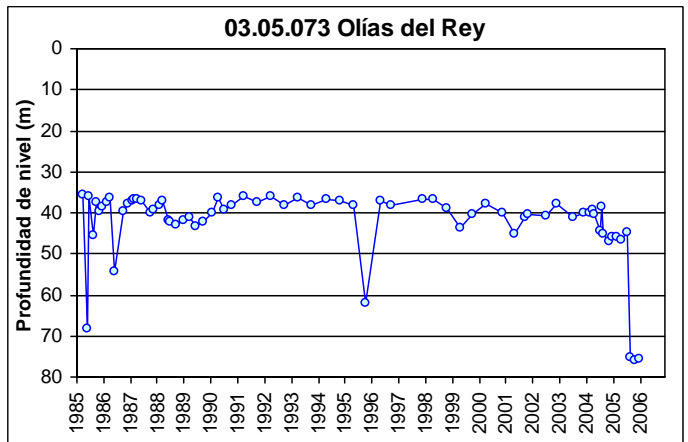
**PUNTO 03.05.072 VILLALUENGA DE LA SAGRA**

UTM X 421006 Máximo: 6,44 (26-09-05)  
UTM Y 4431085 Mínimo: 3,36 (21-04-04)  
COTA (m s.n.m.) 550 Media: 4,89  
Profundidad (m) 137 N° Datos: 34 (1997 - 2005)  
Otra identificación: 182480001  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,40 m  
Descenso medio = 0,12 m/año (1997 - 2005)



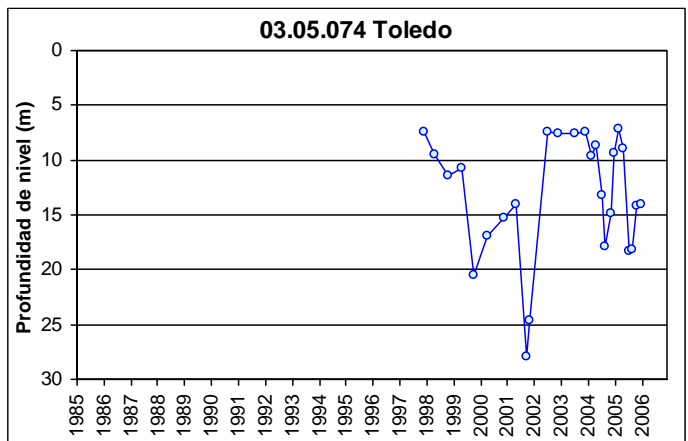
**PUNTO 03.05.073 OLÍAS DEL REY**

UTM X 413970 Máximo: 75,87 (21-10-05)  
UTM Y 4422555 Mínimo: 35,74 (22-03-85)  
COTA (m s.n.m.) 580 Media: 42,16  
Profundidad (m) 134 N° Datos: 71 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 182530001  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 29,70 m  
Descenso medio = 0,39 m/año (1985 - 2005)



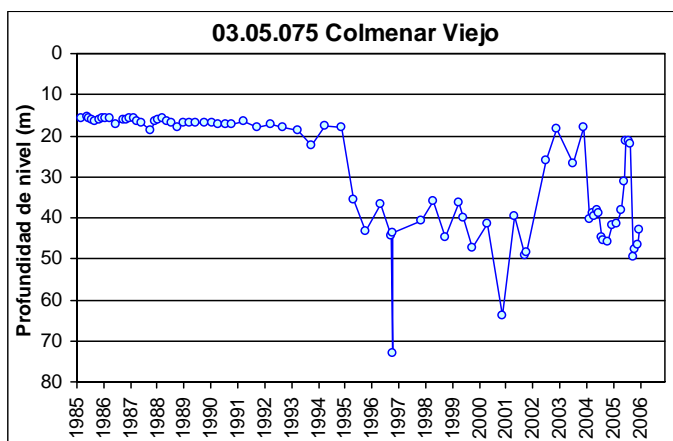
**PUNTO 03.05.074 TOLEDO**

UTM X 419936 Máximo: 27,95 (21-09-01)  
UTM Y 4414955 Mínimo: 7,11 (21-02-05)  
COTA (m s.n.m.) 463 Media: 13,18  
Profundidad (m) 120 N° Datos: 26 (1997 - 2005)  
Otra identificación: 182580002  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 4,65 m  
Ascenso medio = 0,07 m/año (1997 - 2005)

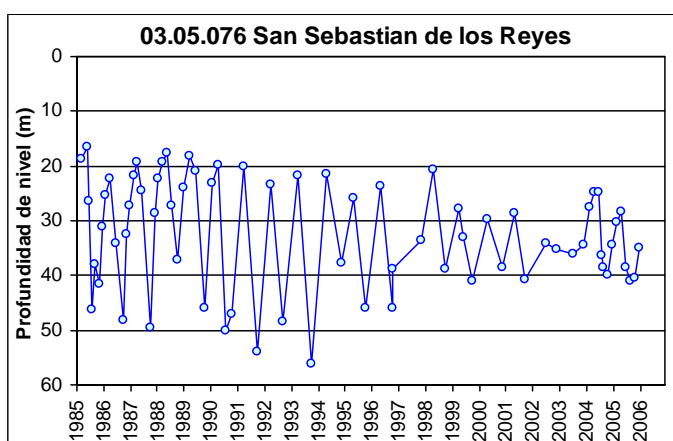


**PUNTO 03.05.075 COLMENAR VIEJO**

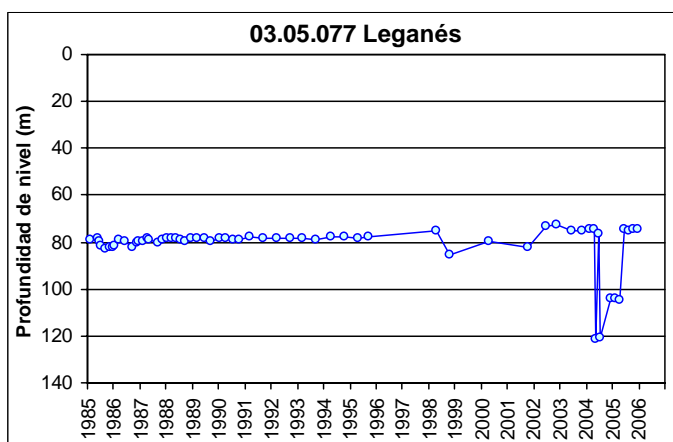
UTM X 447652 Máximo: 73,1 (06-10-96)  
 UTM Y 4498999 Mínimo: 15,26 (14-05-85)  
 COTA (m s.n.m.) 658 Media: 28,47  
 Profundidad (m) 238 N° Datos: 79 (1985 - 2005)  
 Otra identificación: 192130016  
 Descenso entre dic-04 y dic-05 = 1,36 m  
 Descenso medio = 1,34 m/año (1985 - 2005)

**PUNTO 03.05.076 SAN SEBASTIAN DE LOS REYES**

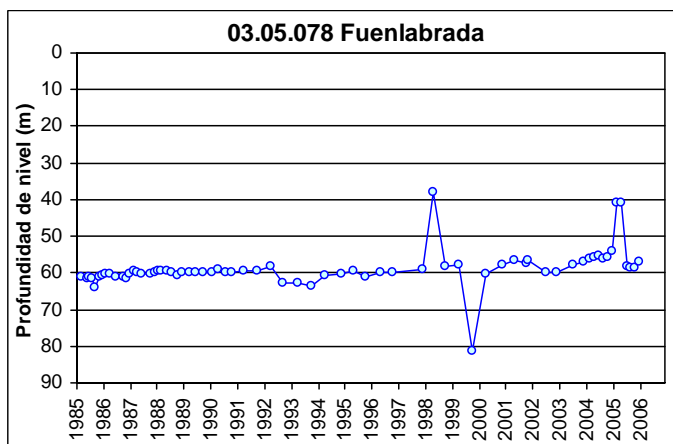
UTM X 450602 Máximo: 56,24 (02-10-93)  
 UTM Y 4497527 Mínimo: 16,51 (14-05-85)  
 COTA (m s.n.m.) 615 Media: 32,40  
 Profundidad (m) 220 N° Datos: 71 (1985 - 2005)  
 Otra identificación: 192140139  
 Descenso entre dic-04 y dic-05 = 0,62 m  
 Descenso medio = 0,27 m/año (1985 - 2005)

**PUNTO 03.05.077 LEGANÉS**

UTM X 433518 Máximo: 121,1 (24-05-04)  
 UTM Y 4464673 Mínimo: 72,81 (20-11-02)  
 COTA (m s.n.m.) 678 Media: 81,11  
 Profundidad (m) 95 N° Datos: 61 (1985 - 2005)  
 Otra identificación: 192310069  
 Ascenso entre dic-04 y dic-05 = 29,62  
 Descenso medio = 0,35 m/año (1985 - 2005)

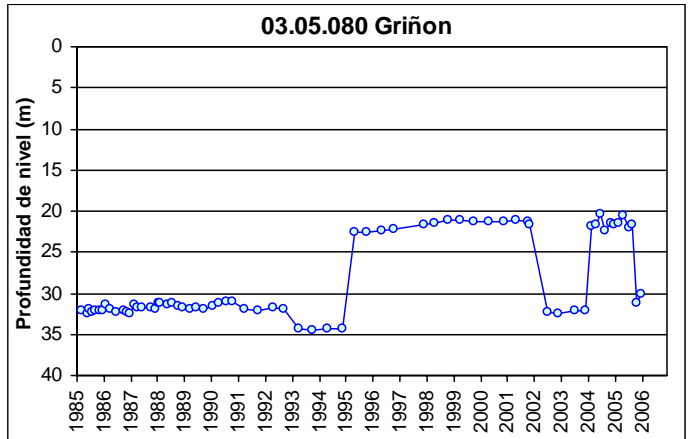
**PUNTO 03.05.078 FUENLABRADA**

UTM X 428654 Máximo: 81,5 (07-10-99)  
 UTM Y 4463389 Mínimo: 38,13 (15-04-98)  
 COTA (m s.n.m.) 666 Media: 58,92  
 Profundidad (m) 125 N° Datos: 69 (1985 - 2005)  
 Otra identificación: 192310111  
 Descenso entre dic-04 y dic-05 = 3,02  
 Ascenso medio = 0,29 m/año (1985 - 2005)



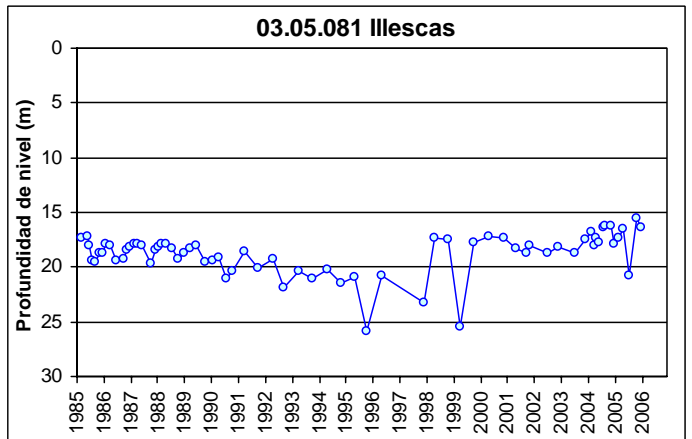
**PUNTO 03.05.080 GRIÑÓN**

UTM X 428064 Máximo: 34,41 (07-10-93)  
UTM Y 4451307 Mínimo: 20,33 (16-06-04)  
COTA (m s.n.m.) 676 Media: 28,38  
Profundidad (m) 80 N° Datos: 69 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 192350062  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 8,56 m  
Ascenso medio = 0,49 m/año (1985 - 2005)



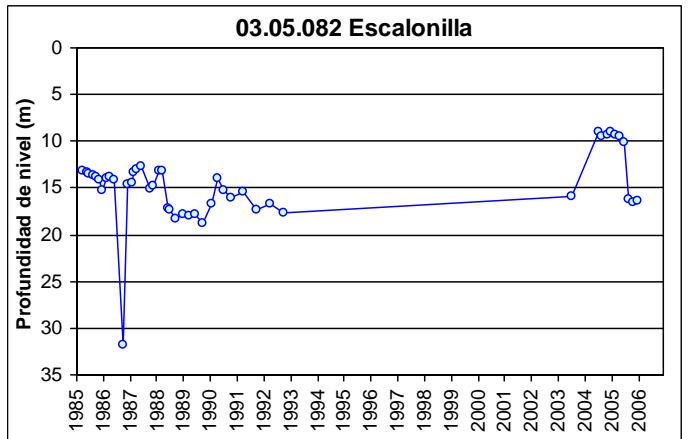
**PUNTO 03.05.081 ILLESCAS**

UTM X 430167 Máximo: 35,23 (28-06-04)  
UTM Y 4445055 Mínimo: 15,6 (21-10-05)  
COTA (m s.n.m.) 415 Media: 19,01  
Profundidad (m) 79 N° Datos: 70 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 192410004  
Ascenso entre dic-04 y dic-05 = 1,42 m  
Ascenso medio = 0,01 m/año (1985 - 2005)



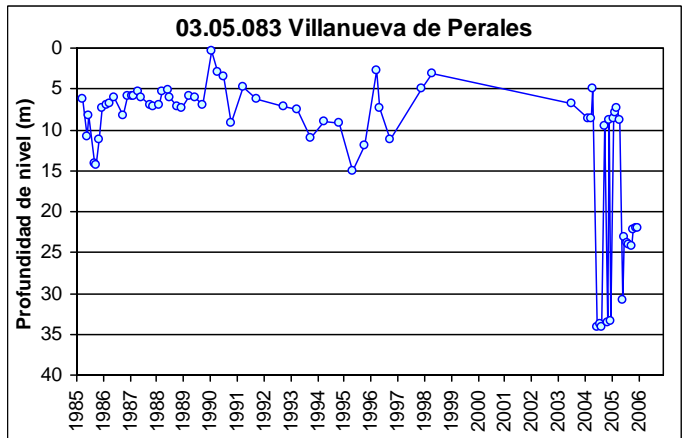
**PUNTO 03.05.082 ESCALONILLA**

UTM X 386236 Máximo: 31,72 (19-09-86)  
UTM Y 4417734 Mínimo: 9,02 (15-12-04)  
COTA (m s.n.m.) 537 Media: 14,78  
Profundidad (m) 0 N° Datos: 46 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 172570001  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 7,43 m  
Ascenso medio = 0,18 m/año (1985 - 2005)



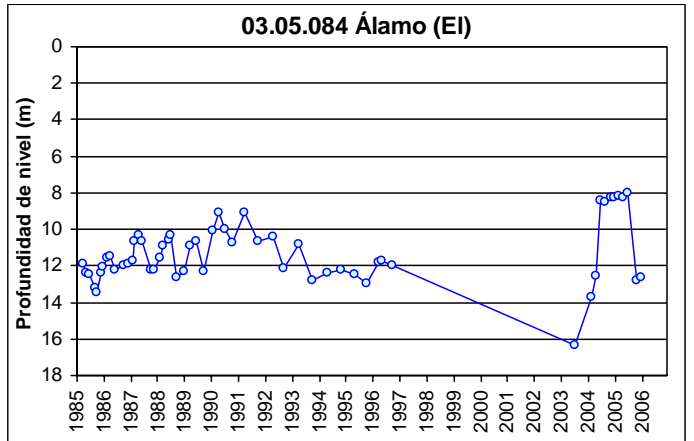
**PUNTO 03.05.083 VILLANUEVA DE PERALES**

UTM X 406185 Máximo: 34,18 (17-06-04)  
UTM Y 4469755 Mínimo: ,41 (09-01-90)  
COTA (m s.n.m.) 520 Media: 11,31  
Profundidad (m) 110 N° Datos: 68 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 182250010  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 13,36  
Descenso medio = 0,67 m/año (1985 - 2005)



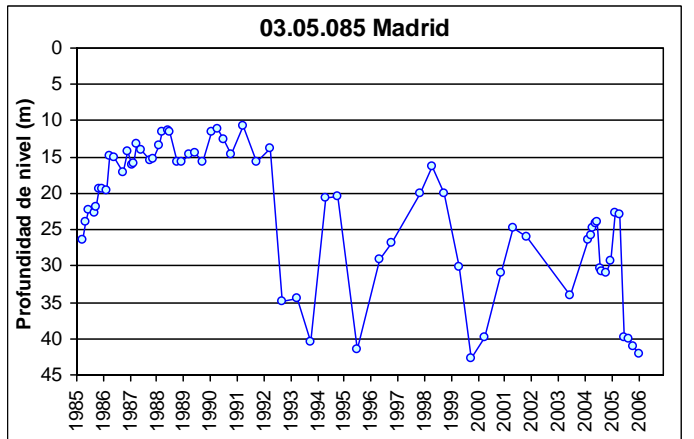
**PUNTO 03.05.084 ÁLAMO (EL)**

UTM X 417645 Máximo: 16,35 (30-06-03)  
UTM Y 4453925 Mínimo: 8,03 (27-06-05)  
COTA (m s.n.m.) 566 Media: 11,33  
Profundidad (m) 62 N° Datos: 56 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 182370041  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 4,40 m  
Ascenso medio = 0,06 m/año (1985 - 2005)



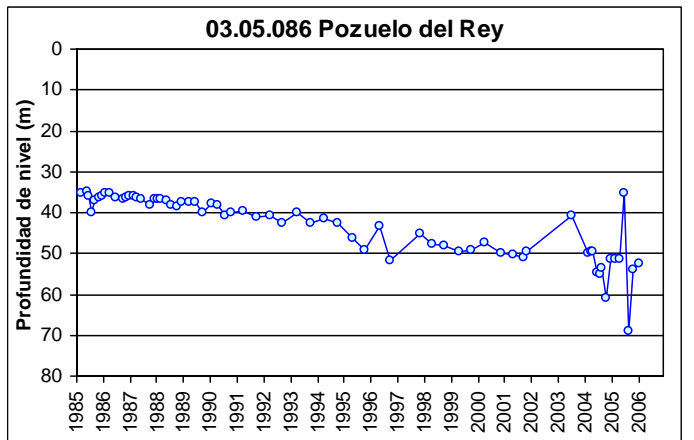
**PUNTO 03.05.085 MADRID**

UTM X 434715 Máximo: 42,77 (07-10-99)  
UTM Y 4483960 Mínimo: 10,83 (13-03-91)  
COTA (m s.n.m.) 602 Media: 22,84  
Profundidad (m) 200 N° Datos: 67 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 192150003  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 12,72  
Descenso medio = 0,82 m/año (1985 - 2005)



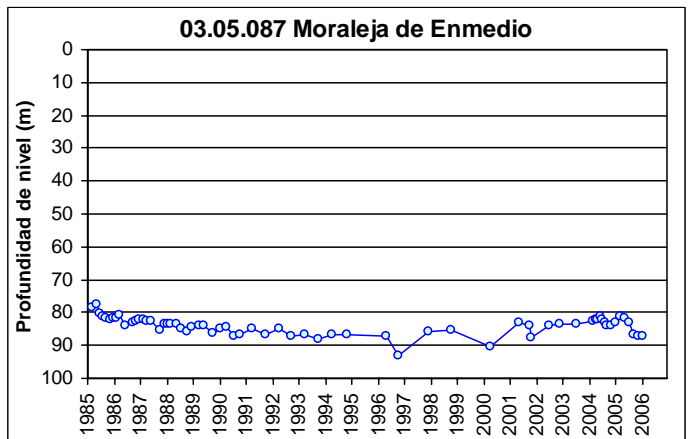
**PUNTO 03.05.086 POZUELO DEL REY**

UTM X 430680 Máximo: 68,94 (18-08-05)  
UTM Y 4479339 Mínimo: 34,8 (15-05-85)  
COTA (m s.n.m.) 697 Media: 43,20  
Profundidad (m) 80 N° Datos: 68 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 192210138  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 1,08  
Descenso medio = 0,88 m/año (1985 - 2005)



**PUNTO 03.05.087 MORALEJA DE EN MEDIO**

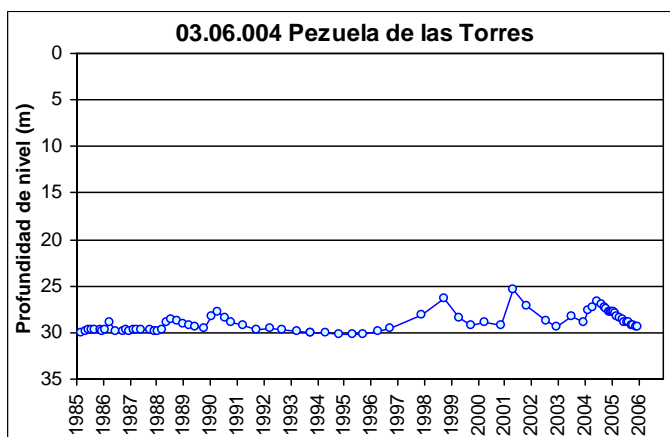
UTM X 427993 Máximo: 93,26 (30-09-96)  
UTM Y 4458114 Mínimo: 77,68 (16-05-85)  
COTA (m s.n.m.) 679 Media: 84,12  
Profundidad (m) 90 N° Datos: 65 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 192310202  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 4,37 m  
Descenso medio = 0,08 m/año (1985 - 2005)





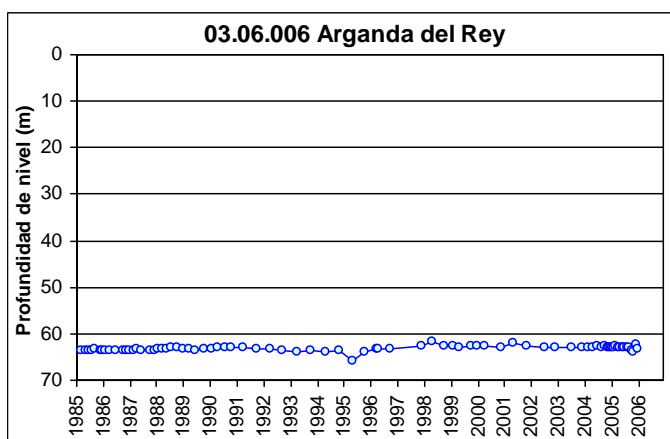
#### PUNTO 03.06.004 PEZUELA DE LAS TORRES

UTM X 483639 Máximo: 30,2 (25-09-95)  
UTM Y 4474969 Mínimo: 25,35 (25-04-01)  
COTA (m s.n.m.) 841 Media: 28,95  
Profundidad (m) 60 N° Datos: 77 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 202240003  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 1,57 m  
Ascenso medio = 0,08 m/año (1985 - 2005)



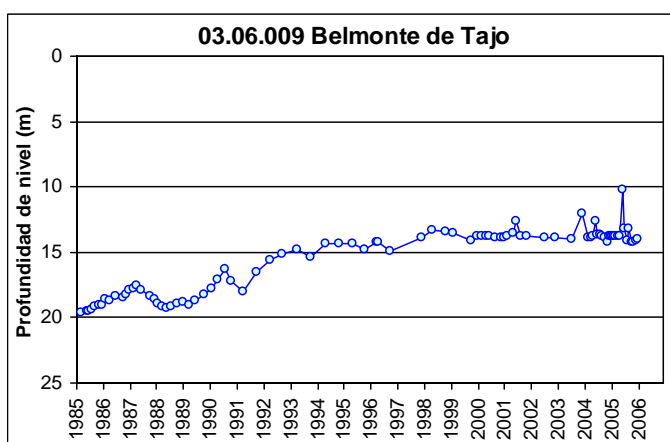
#### PUNTO 03.06.006 ARGANDA DEL REY

UTM X 466825 Máximo: 65,7 (25-04-95)  
UTM Y 4442860 Mínimo: 42,21 (22-07-04)  
COTA (m s.n.m.) 739 Media: 62,90  
Profundidad (m) 80 N° Datos: 81 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 202320006  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,27 m  
Ascenso medio = 0,08 m/año (1985 - 2005)



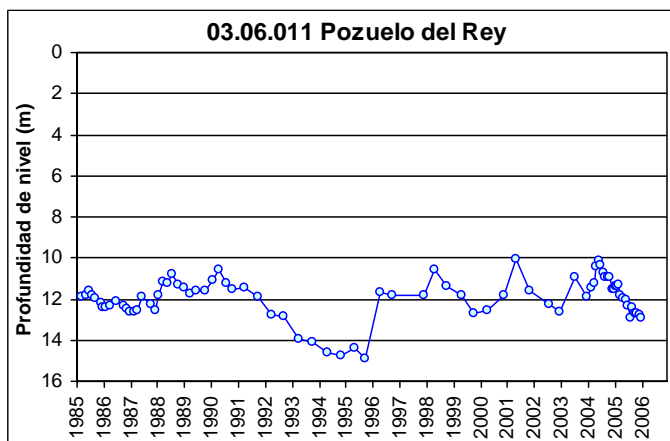
#### PUNTO 03.06.009 BELMONTE DE TAJO

UTM X 468014 Máximo: 19,58 (26-02-85)  
UTM Y 4442860 Mínimo: 10,26 (19-05-05)  
COTA (m s.n.m.) 737 Media: 15,55  
Profundidad (m) 40 N° Datos: 89 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 202420002  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,25 m  
Ascenso medio = 0,29 m/año (1985 - 2005)



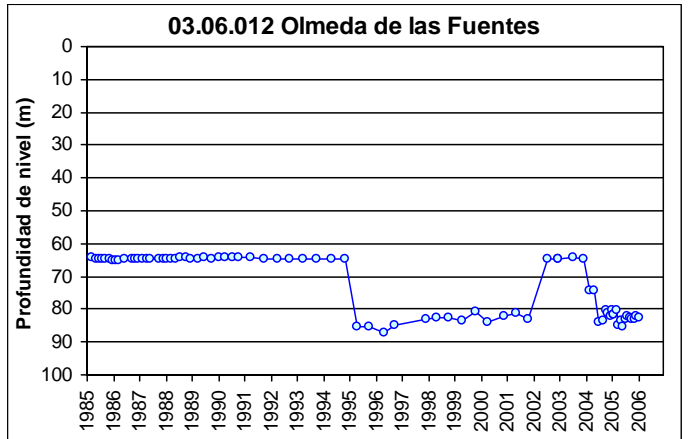
#### PUNTO 03.06.011 POZUELO DEL REY

UTM X 472851 Máximo: 14,9 (25-09-95)  
UTM Y 4467986 Mínimo: 10,09 (25-04-01)  
COTA (m s.n.m.) 804 Media: 11,95  
Profundidad (m) 45 N° Datos: 80 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 202270001  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 1,58 m  
Ascenso medio = 0,02 m/año (1985 - 2005)



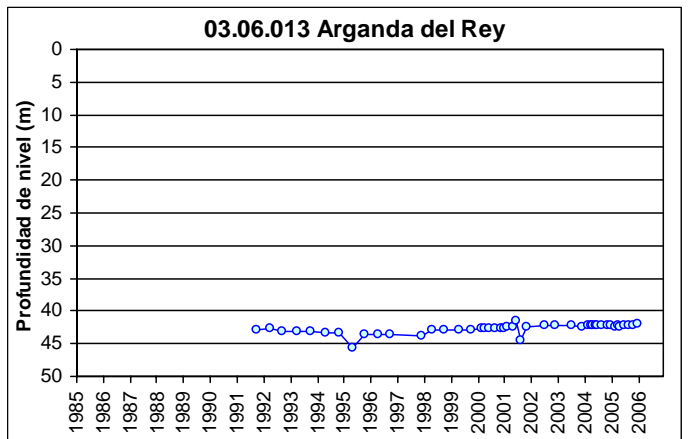
**PUNTO 03.06.012 OLMEDA DE LAS FUENTES**

UTM X 483732 Máximo: 87,05 (15-04-96)  
UTM Y 4467688 Mínimo: 64,02 (03-04-90)  
COTA (m s.n.m.) 842 Media: 72,33  
Profundidad (m) 90 N° Datos: 78 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 202280003  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,83 m  
Descenso medio = 0,91 m/año (1985 - 2005)



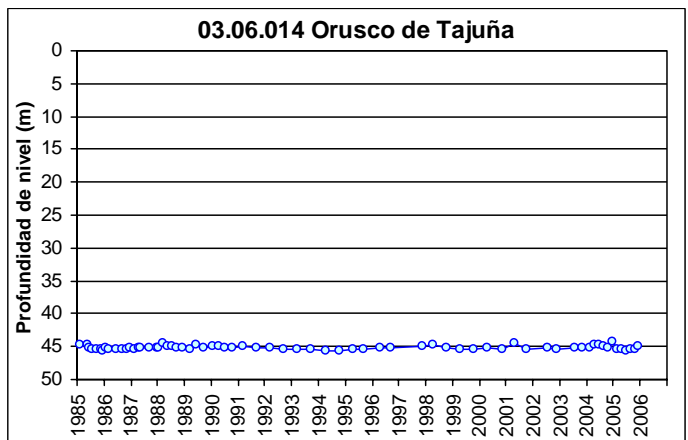
**PUNTO 03.06.013 ARGANDA DEL REY**

UTM X 467505 Máximo: 45,6 (25-04-95)  
UTM Y 4456458 Mínimo: 41,56 (12-06-01)  
COTA (m s.n.m.) 752 Media: 42,72  
Profundidad (m) 60 N° Datos: 46 (1991 - 2005)  
Otra identificación: 202320008  
Ascenso entre dic-04 y dic-05 = 0,31 m  
Ascenso medio = 0,10 m/año (1991 - 2005)



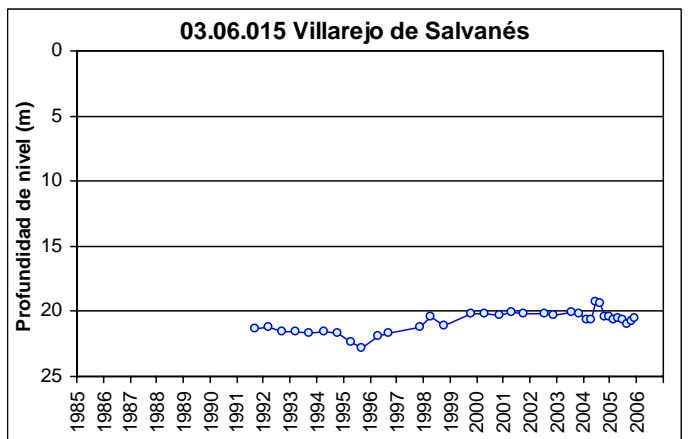
**PUNTO 03.06.014 ORUSCO DE TAJUÑA**

UTM X 480461 Máximo: 45,69 (14-04-94)  
UTM Y 4460948 Mínimo: 44,26 (14-12-04)  
COTA (m s.n.m.) 781 Media: 45,19  
Profundidad (m) 60 N° Datos: 68 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 202340002  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 0,63 m  
Ascenso medio = 0,00 m/año (1985 - 2005)



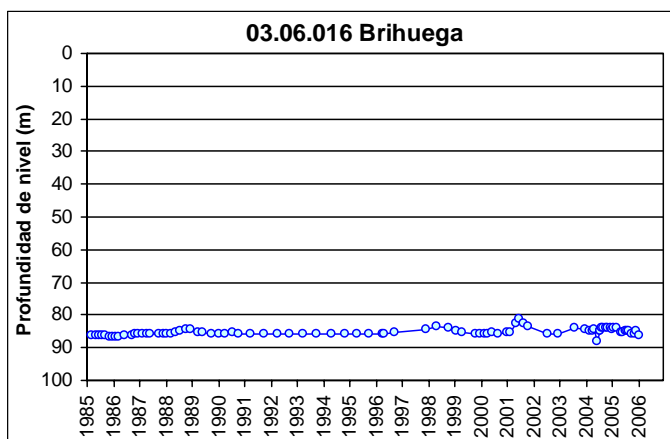
**PUNTO 03.06.015 VILLAREJO DE SALVANÉS**

UTM X 474531 Máximo: 22,85 (28-09-95)  
UTM Y 4445442 Mínimo: 19,25 (18-06-04)  
COTA (m s.n.m.) 760 Media: 20,82  
Profundidad (m) 72 N° Datos: 35 (1991 - 2005)  
Otra identificación: 202430002  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 0,12 m  
Ascenso medio = 0,12 m/año (1991 - 2005)

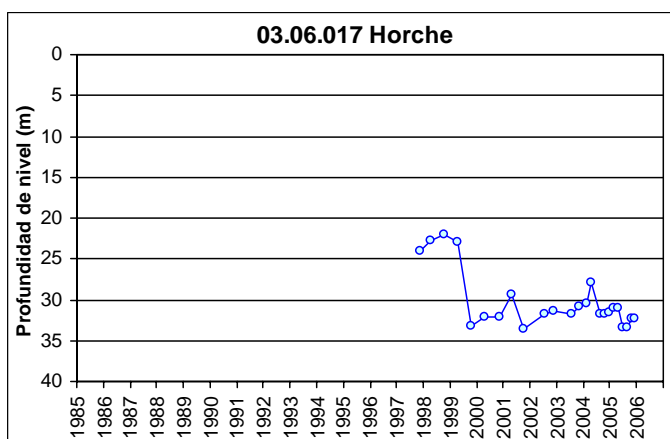


**PUNTO 03.06.016 BRIHUEGA**

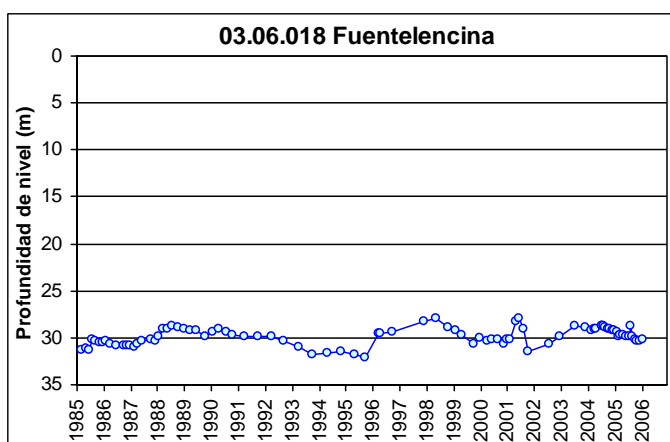
UTM X 506471 Máximo: 88,07 (24-05-04)  
 UTM Y 4512562 Mínimo: , (16-03-05)  
 COTA (m s.n.m.) 986 Media: 84,33  
 Profundidad (m) 100 N° Datos: 89 (1985 - 2005)  
 Otra identificación: 212040003  
 Descenso entre ene-05 y dic-05 = 2,13 m  
 Ascenso medio = 0,22 m/año (1985 - 2005)

**PUNTO 03.06.017 HORCHE**

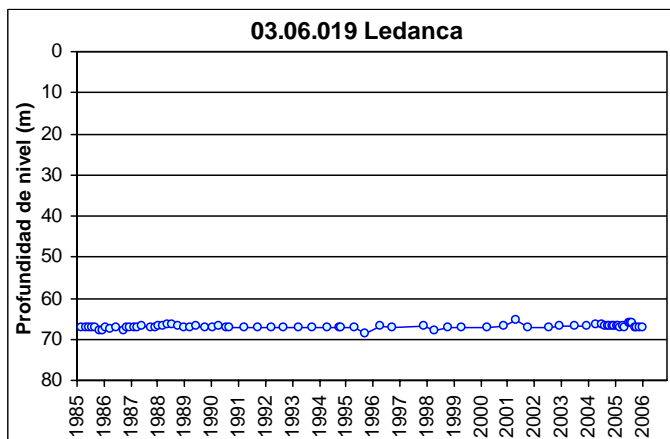
UTM X 494273 Máximo: 57,51 (05-07-04)  
 UTM Y 4491563 Mínimo: 21,93 (08-10-98)  
 COTA (m s.n.m.) 915 Media: 31,28  
 Profundidad (m) 80 N° Datos: 25 (1997 - 2005)  
 Otra identificación: 212160014  
 Descenso entre dic-04 y dic-05 = 0,65 m  
 Descenso medio = 1,17 m/año (1997 - 2005)

**PUNTO 03.06.018 FUENTELENCINA**

UTM X 510337 Máximo: 60,21 (28-02-00)  
 UTM Y 4487835 Mínimo: 23,82 (24-05-04)  
 COTA (m s.n.m.) 965 Media: 30,14  
 Profundidad (m) 87 N° Datos: 90 (1985 - 2005)  
 Otra identificación: 212180016  
 Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,68 m  
 Ascenso medio = 0,03 m/año (1985 - 2005)

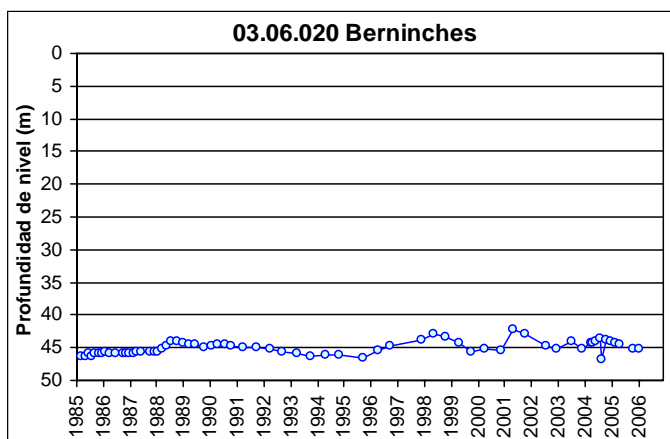
**PUNTO 03.06.019 LEDANCA**

UTM X 514011 Máximo: 76,66 (18-02-04)  
 UTM Y 4523462 Mínimo: 65,31 (04-05-01)  
 COTA (m s.n.m.) 1029 Media: 67,13  
 Profundidad (m) 180 N° Datos: 76 (1985 - 2005)  
 Otra identificación: 221950004  
 Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,22 m  
 Ascenso medio = 0,00 m/año (1985 - 2005)



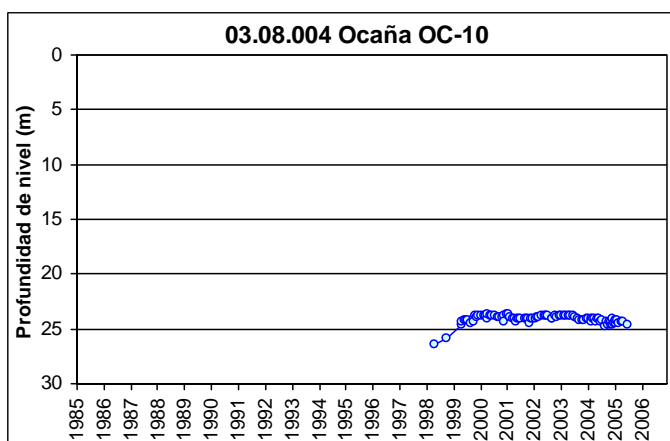
**PUNTO 03.06.020 BERNINCHES**

UTM X 514848 Máximo: 99,53 (29-06-05)  
UTM Y 4492573 Mínimo: 42,26 (25-04-01)  
COTA (m s.n.m.) 994 Media: 46,62  
Profundidad (m) 83 N° Datos: 68 (1985 - 2005)  
Otra identificación: 222150007  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 1,11 m  
Descenso medio = 0,26 m/año (1985 - 2005)



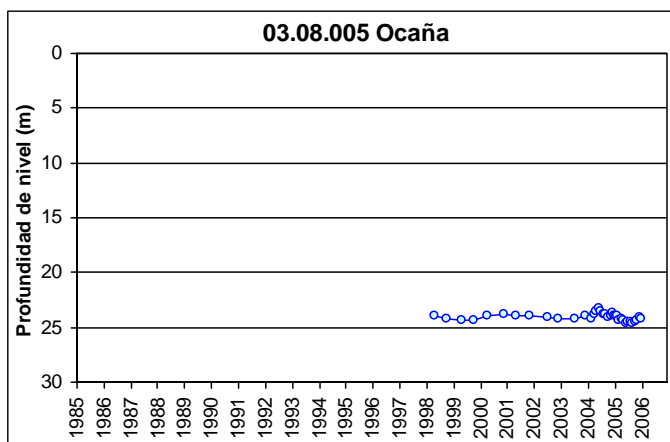
**PUNTO 03.08.004 OCAÑA OC-10**

UTM X 463250 Máximo: 26,45 (23-04-98)  
UTM Y 4421050 Mínimo: 23,67 (15-12-00)  
COTA (m s.n.m.) 735 Media: 24,15  
Profundidad (m) 40  
N° Datos : 91 (1998 - 2005)  
Otra identificación: 202520006  
Descenso entre jul-04 y jun-05 = 0,44 m  
Descenso medio = 0,00 m/año (1998 - 2005)



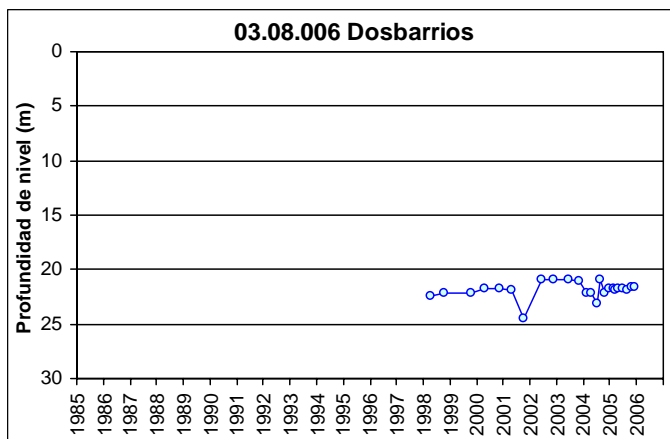
**PUNTO 03.08.005 OCAÑA**

UTM X 458250 Máximo: 24,59 (19-05-05)  
UTM Y 4421400 Mínimo: 23,21 (26-05-04)  
COTA (m s.n.m.) 730 Media: 24,08  
Profundidad (m) 35 N° Datos: 36 (1998 - 2005)  
Otra identificación: 202510015  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,35 m  
Descenso medio = 0,02 m/año (1998 - 2005)



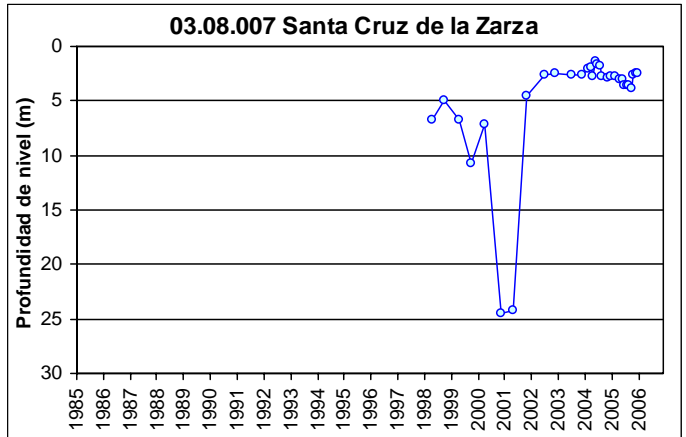
**PUNTO 03.08.006 DOS BARRIOS**

UTM X 459225 Máximo: 24,49 (17-10-01)  
UTM Y 4412775 Mínimo: 20,92 (27-06-02)  
COTA (m s.n.m.) 710 Media: 21,86  
Profundidad (m) 50 N° Datos: 24 (1998 - 2005)  
Otra identificación: 202550015  
Ascenso entre dic-04 y dic-05 = 0,14 m  
Ascenso medio = 0,07 m/año (1998 - 2005)



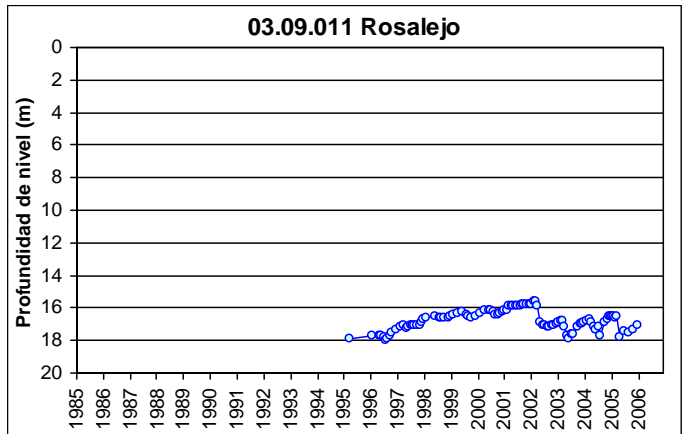
**PUNTO 03.08.007 SANTA CRUZ DE LA ZARZA**

UTM X 485125 Máximo: 24,43 (17-11-00)  
UTM Y 4423075 Mínimo: 1,41 (26-05-04)  
COTA (m s.n.m.) 770 Media: 4,85  
Profundidad (m) 0 N° Datos: 31 (1998 - 2005)  
Otra identificación: 212510006  
Ascenso entre dic-04 y dic-05 = 0,27 m  
Ascenso medio = 1,23 m/año (1998 - 2005)



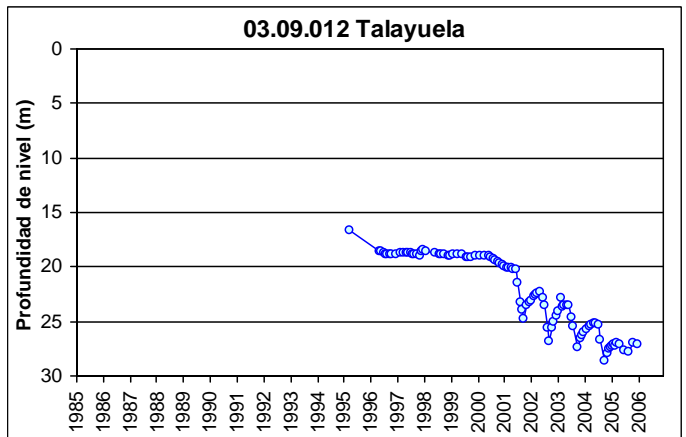
**PUNTO 03.09.011 ROSALEJO**

UTM X 289700 Máximo: 17,95 (29-07-96)  
UTM Y 4431000 Mínimo: 15,61 (22-02-02)  
COTA (m s.n.m.) 280 Media: 16,78  
Profundidad (m) 200 N° Datos: 100 (1995 - 2005)  
Otra identificación: ROSALEJO  
Descenso entre ene-05 y dic-05 = 0,51 m  
Ascenso medio = 0,03 m/año (1995 - 2005)



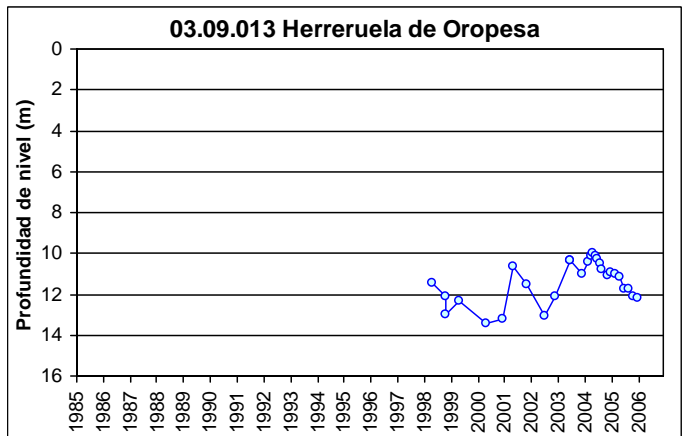
**PUNTO 03.09.012 TALAYUELA**

UTM X 276960 Máximo: 28,56 (23-09-04)  
UTM Y 4432300 Mínimo: 16,7 (13-03-95)  
COTA (m s.n.m.) 280 Media: 22,15  
Profundidad (m) 300 N° Datos: 99 (1995 - 2005)  
Otra identificación: TALAYUELA  
Ascenso entre ene-05 y dic-05 = 0,12 m  
Descenso medio = 1,10 m/año (1995 - 2005)



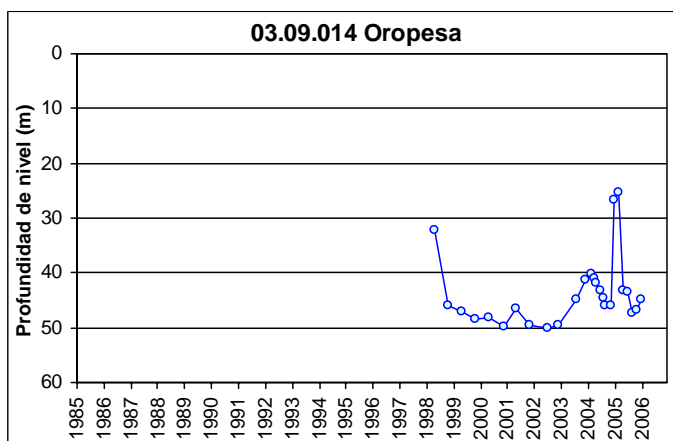
**PUNTO 03.09.013 HERRERUELA DE OROPESA**

UTM X 307591 Máximo: 13,46 (12-04-00)  
UTM Y 4418352 Mínimo: 10,01 (19-04-04)  
COTA (m s.n.m.) 360 Media: 11,38  
Profundidad (m) 138 N° Datos: 28 (1998 - 2005)  
Otra identificación: 142580001  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 1,29 m  
Ascenso medio = 0,21 m/año (1998 - 2005)



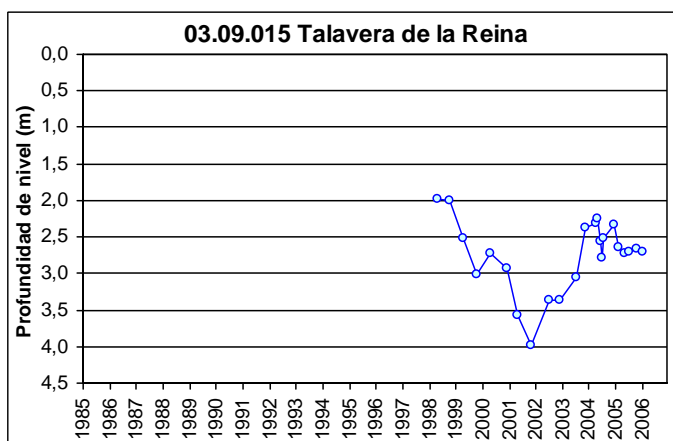
**PUNTO 03.09.014 OROPESA**

UTM X 314613 Máximo: 50,02 (20-06-02)  
UTM Y 4423966 Mínimo: 9,2 (26-05-04)  
COTA (m s.n.m.) 50 Media : 42,33  
Profundidad (m) 160 N° Datos: 27 (1998 - 2005)  
Otra identificación: 152510004  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 18,09 m  
Ascenso medio = 0,84 m/año (1998 - 2005)



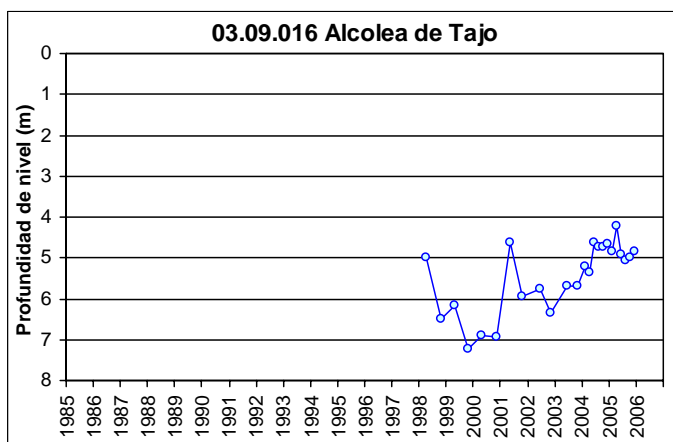
**PUNTO 03.09.015 TALAVERA DE LA REINA**

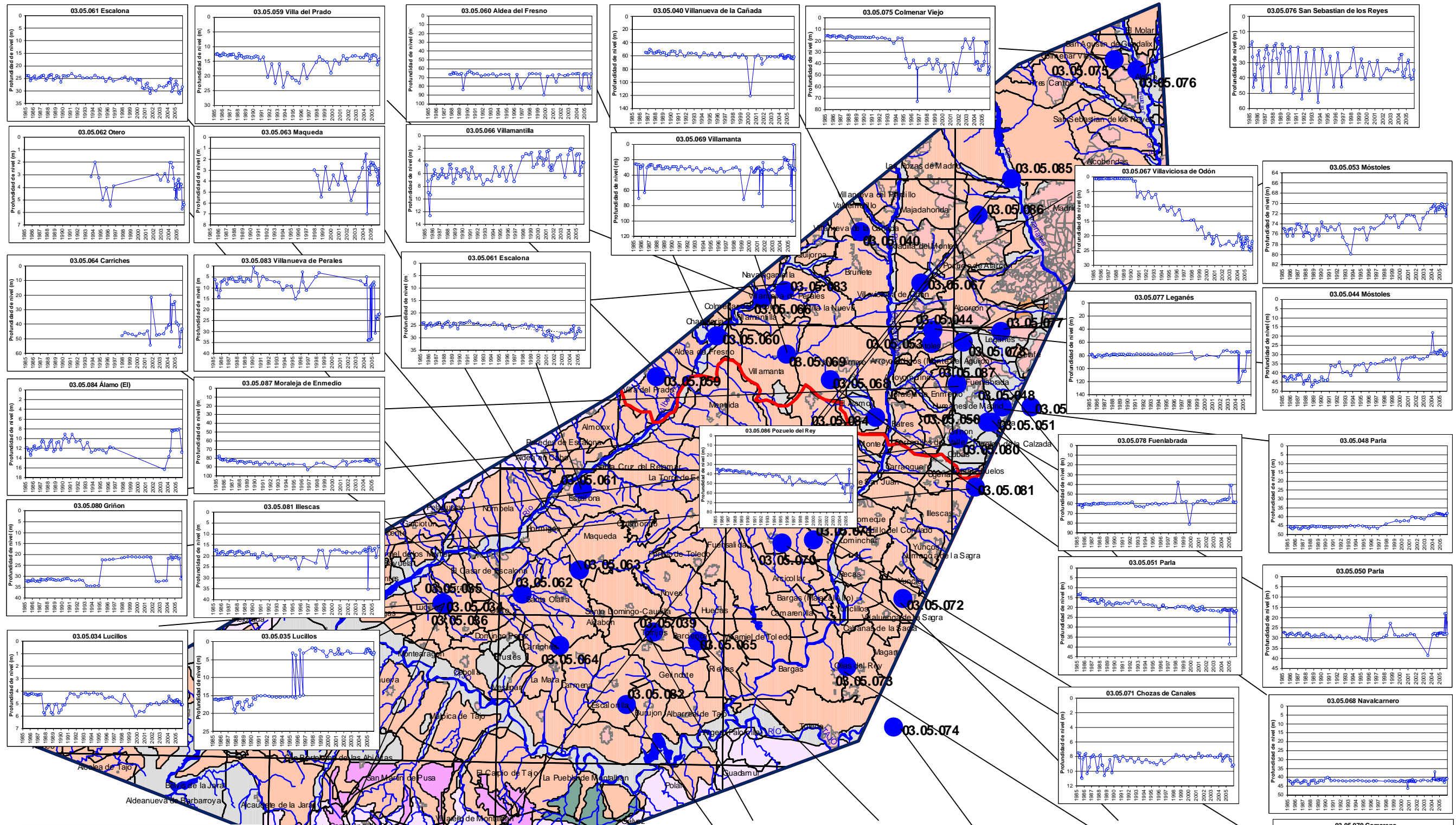
UTM X 334271 Máximo: 3,99 (19-10-01)  
UTM Y 4423987 Mínimo: 1,98 (22-04-98)  
COTA (m s.n.m.) 402 Media: 2,74  
Profundidad (m) 100 N° Datos: 23 (1998 - 2005)  
Otra identificación: 152530002  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 0,36 m  
Ascenso medio = 0,00 m/año (1998 - 2005)



**PUNTO 03.09.016 ALCOLEA DE TAJO**

UTM X 315516 Máximo: 7,23 (13-10-99)  
UTM Y 4408634 Mínimo: 4,21 (21-04-05)  
COTA (m s.n.m.) 330 Media: 5,45  
Profundidad (m) 62 N° Datos: 24 (1998 - 2005)  
Otra identificación: 152610004  
Descenso entre dic-04 y dic-05 = 0,18 m  
Ascenso medio = 0,24 m/año (1998 - 2005)





**LEYENDA GEOLÓGICA**

<b>CUATERNARIO</b>	SEPOSITOS RANSLARES RECENTES
	SEPOSITOS NO COHESIVOS
<b>MEGACENO SUP. PLEISTOCENO</b>	CALIZAS DE LOS PARRALES
<b>TERCIARIO</b>	SEPOSITOS DETRITICOS
<b>MEGACENO INF. MIOCENO</b>	SEPOSITOS EVAPORITICOS
<b>CRETACEO</b>	ROCAS CARBONATAS CON RECORROS
<b>MESOZOICO</b>	MAQUAS Y CALIZAS ARCILLOSAS
<b>JURASICO</b>	CALIZAS
<b>TRIASICO</b>	ROCAS ARCILLOSAS Y EVAPORITICAS
<b>PALEOZOICO</b>	ROCAS DURES, PLUTONICAS Y METAMORFICAS
<b>PRECAMBRIACO</b>	PIRAXES, GIBESTOS Y CALIZAS

— Límite provincial

Unidad Hidrogeológica 03.05. Gráficas piezométricas.

