



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

**ANEXO 3
GRÁFICOS DE EVOLUCIÓN DE LA COTA DE AGUA SUBTERRÁNEA EN LOS
SONDEOS DE LA RED PIEZOMÉTRICA**

ABRIL 2016

ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota del agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica.

ÍNDICE

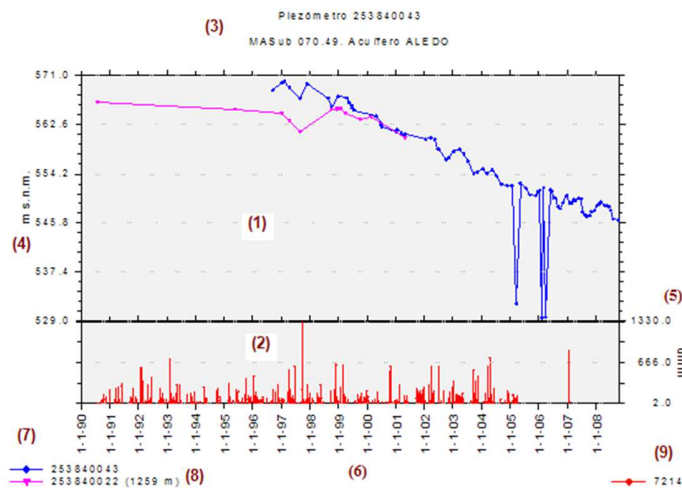
1. EXPLICACIÓN DE LOS GRÁFICOS DE EVOLUCIÓN.....	7
2. SERIES COMPLETAS	8
2.1. MASUB 070.001- CORRAL RUBIO.....	8
2.2. MASUB 070.002- SINCLINAL DE LA HIGUERA	8
2.3. MASUB 070.003- ALCADOZO	9
2.4. MASUB 070.004- BOQUERÓN.....	10
2.5. MASUB 070.005- TOBARRA-TEDERA-PINILLA.....	11
2.6. MASUB 070.006- PINO	11
2.7. MASUB 070.007- CONEJEROS-ALBATANA	12
2.8. MASUB 070.008- ONTUR	12
2.9. MASUB 070.009- SIERRA DE LA OLIVA	13
2.10. MASUB 070.010- PLIEGUES JURÁSICOS DEL MUNDO	13
2.11. MASUB 070.011- CUCHILLOS-CABRAS.....	15
2.12. MASUB 070.012- CINGLA	16
2.13. MASUB 070.015- SEGURA-MADERA-TUS	17
2.14. MASUB 070.020- ANTICLINAL DE SOCOVOS	18
2.15. MASUB 070.021- EL MOLAR	19
2.16. MASUB 070.022- SINCLINAL DE CALASPARRA	20
2.17. MASUB 070.023- JUMILLA-VILLENA	21
2.18. MASUB 070.025- ASCOY SOPALMO.....	22
2.19. MASUB 070.027- SERRAL-SALINAS	23
2.20. MASUB 070.028- BAÑOS DE FORTUNA	23
2.21. MASUB 070.029- QUÍBAS	23
2.22. MASUB 070.032- CARAVACA	24
2.23. MASUB 070.034- ORO-RICOTE	26
2.24. MASUB 070.036- VEGA MEDIA Y BAJA DEL SEGURA	27
2.25. MASUB 070.039- BULLAS.....	31
2.26. MASUB 070.040- SIERRA ESPUÑA.....	32
2.27. MASUB 070.041- VEGA ALTA DEL SEGURA.....	33
2.28. MASUB 070.042- TERCIARIO DE TORREVIEJA	33
2.29. MASUB 070.043- VALDEINFIERNO.....	33
2.30. MASUB 070.044- VÉLEZ BLANCO-MARÍA.....	34

2.31.	MASUB 070.045- DETRÍTICO DE CHIRIVEL-MALÁGUIDE	34
2.32.	MASUB 070.048- SANTA YÉCHAR.....	34
2.33.	MASUB 070.049- ALEDO	35
2.34.	MASUB 070.050- BAJO GUADALENTÍN	36
2.35.	MASUB 070.051- CRESTA DEL GALLO.....	37
2.36.	MASUB 070.052- CAMPO DE CARTAGENA	38
2.37.	MASUB 070.053- CABO ROIG.....	42
2.38.	MASUB 070.054- TRIÁSICO DE LOS VICTORIAS.....	42
2.39.	MASUB 070.055- TRIÁSICO DE CARRASCOY	43
2.40.	MASUB 070.057- ALTO GUADALENTÍN	43
2.41.	MASUB 070.058- MAZARRÓN.....	45
2.42.	MASUB 070.059- ENMEDIO-CABEZO DE JARA	46
2.43.	MASUB 070.060- EL SALTADOR.....	46
2.44.	MASUB 070.061- ÁGUILAS	47
3.	DETALLE DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS.....	48
3.1.	MASUB 070.001- CORRAL RUBIO.....	48
3.2.	MASUB 070.002- SINCLINAL DE LA HIGUERA	48
3.3.	MASUB 070.003- ALCADOZO	49
3.4.	MASUB 070.004- BOQUERÓN.....	50
3.5.	MASUB 070.005- TOBARRA-TEDERA-PINILLA	51
3.6.	MASUB 070.006- PINO	51
3.7.	MASUB 070.007- CONEJEROS-ALBATANA	52
3.8.	MASUB 070.008- ONTUR	52
3.9.	MASUB 070.009- SIERRA DE LA OLIVA	53
3.10.	MASUB 070.010- PLIEGUES JURÁSICOS DEL MUNDO	53
3.11.	MASUB 070.011- CUCHILLOS-CABRAS.....	55
3.12.	MASUB 070.012- CINGLA	56
3.13.	MASUB 070.015- SEGURA-MADERA-TUS	57
3.14.	MASUB 070.020- ANTICLINAL DE SOCOVOS	58
3.15.	MASUB 070.021- EL MOLAR	59
3.16.	MASUB 070.022- SINCLINAL DE CALASPARRA	60
3.17.	MASUB 070.023- JUMILLA-VILLENA	61
3.18.	MASUB 070.025- ASCOY SOPALMO.....	62

3.19.	MASUB 070.027- SERRAL-SALINAS	63
3.20.	MASUB 070.028- BAÑOS DE FORTUNA	63
3.21.	MASUB 070.029- QUÍBAS	63
3.22.	MASUB 070.032- CARAVACA	64
3.23.	MASUB 070.034- ORO-RICOTE	65
3.24.	MASUB 070.036- VEGA MEDIA Y BAJA DEL SEGURA	66
3.25.	MASUB 070.039- BULLAS	70
3.26.	MASUB 070.040- SIERRA ESPUÑA.....	71
3.27.	MASUB 070.041- VEGA ALTA DEL SEGURA.....	72
3.28.	MASUB 070.042- TERCARIO DE TORREVIEJA	72
3.29.	MASUB 070.043- VALDEINFIERNO.....	72
3.30.	MASUB 070.044- VÉLEZ BLANCO-MARÍA.....	73
3.31.	MASUB 070.045- DETRÍTICO DE CHIRIVEL-MALÁGUIDE	73
3.32.	MASUB 070.048- SANTA YÉCHAR.....	73
3.33.	MASUB 070.049- ALEDO	74
3.34.	MASUB 070.050- BAJO GUADALENTÍN	75
3.35.	MASUB 070.051- CRESTA DEL GALLO.....	76
3.36.	MASUB 070.052- CAMPO DE CARTAGENA	77
3.37.	MASUB 070.053- CABO ROIG.....	81
3.38.	MASUB 070.054- TRIÁSICO DE LOS VICTORIAS.....	81
3.39.	MASUB 070.055- TRIÁSICO DE CARRASCOY	82
3.40.	MASUB 070.057- ALTO GUADALENTÍN	82
3.41.	MASUB 070.058- MAZARRÓN.....	84
3.42.	MASUB 070.059- ENMEDIO-CABEZO DE JARA	85
3.43.	MASUB 070.060- EL SALTADOR.....	85
3.44.	MASUB 070.061- ÁGUILAS	86

ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota del agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica.

1. EXPLICACIÓN DE LOS GRÁFICOS DE EVOLUCIÓN



El área del gráfico aparece dividida en dos: una superior (1), en la que se presentan las evoluciones de las cotas piezométricas, y otra inferior (2) en que se presenta la precipitación registrada en una estación meteorológica representativa. Esta última puede no estar presente en algunos gráficos si no se dispone de información para el periodo de control piezométrico representado.

El código del punto de control aparece en el título del gráfico (3), al que siguen en línea aparte la masa de agua subterránea (MASub) y el nombre del acuífero.

Los valores piezométricos se presentan en el eje de las Y (4). Se expresan como alturas piezométricas, obtenidas de restar la cota sobre el nivel del mar (m s.n.m.) de la superficie del terreno en la que se sitúa el sondeo (en una referencia identificada en el mismo), de la profundidad del agua medida en una fecha determinada. Los datos de la precipitación en la estación meteorológica asociada se presentan en un eje Y secundario (5), expresados en décimas de milímetro (dmm).

En el eje X (6) figuran las fechas de medida.

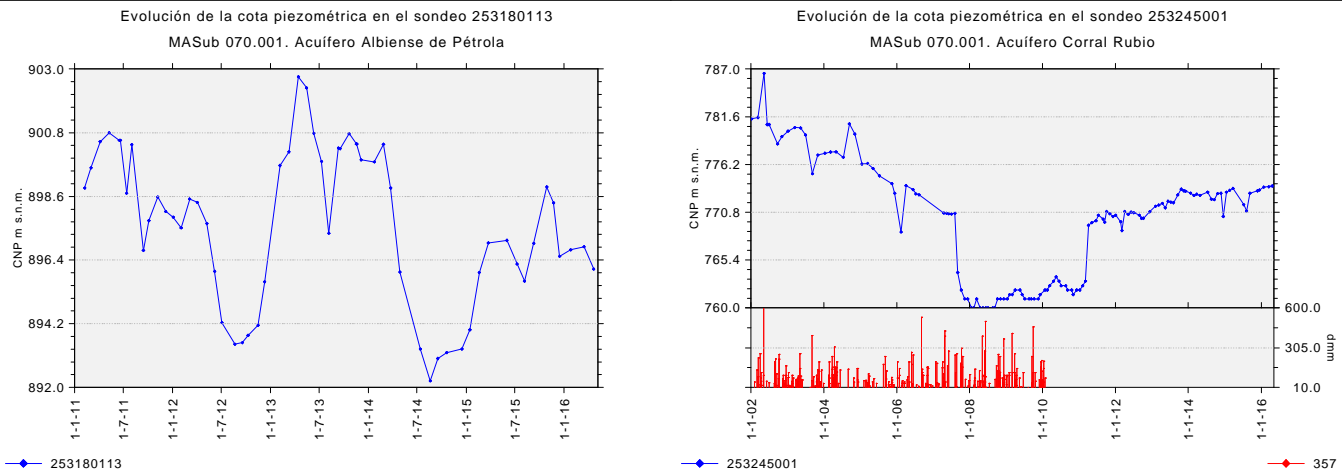
Si en un gráfico se presenta más de una evolución piezométrica, cada una de ellas tiene un color, asociado a cada sondeo, figurando en (7) su código con su color metros al sondeo principal (8).

El código indicativo de la estación meteorológica asociada figura en (9).

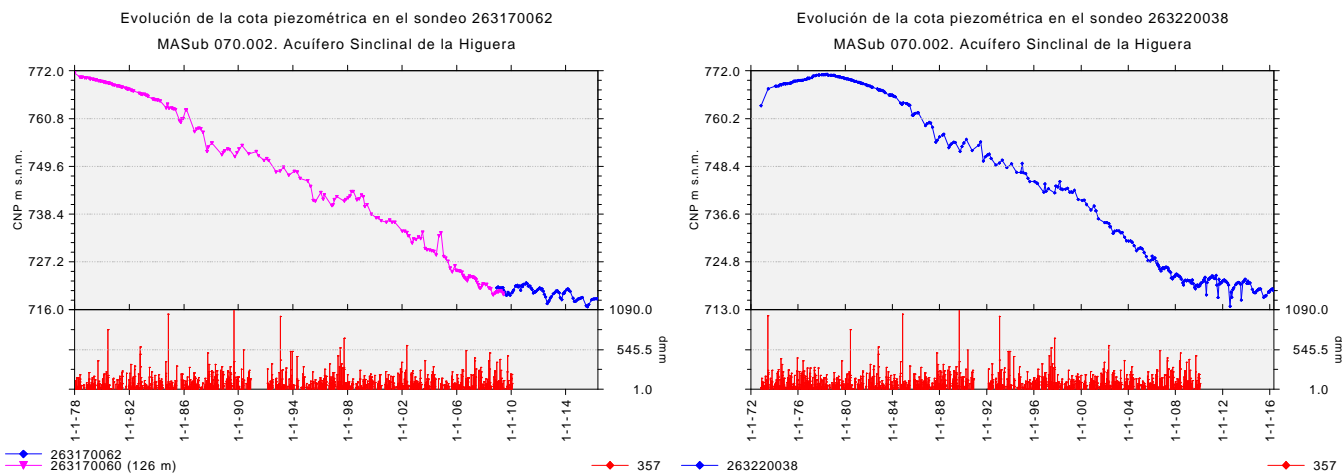
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2. SERIES COMPLETAS

2.1. MASUB 070.001- CORRAL RUBIO

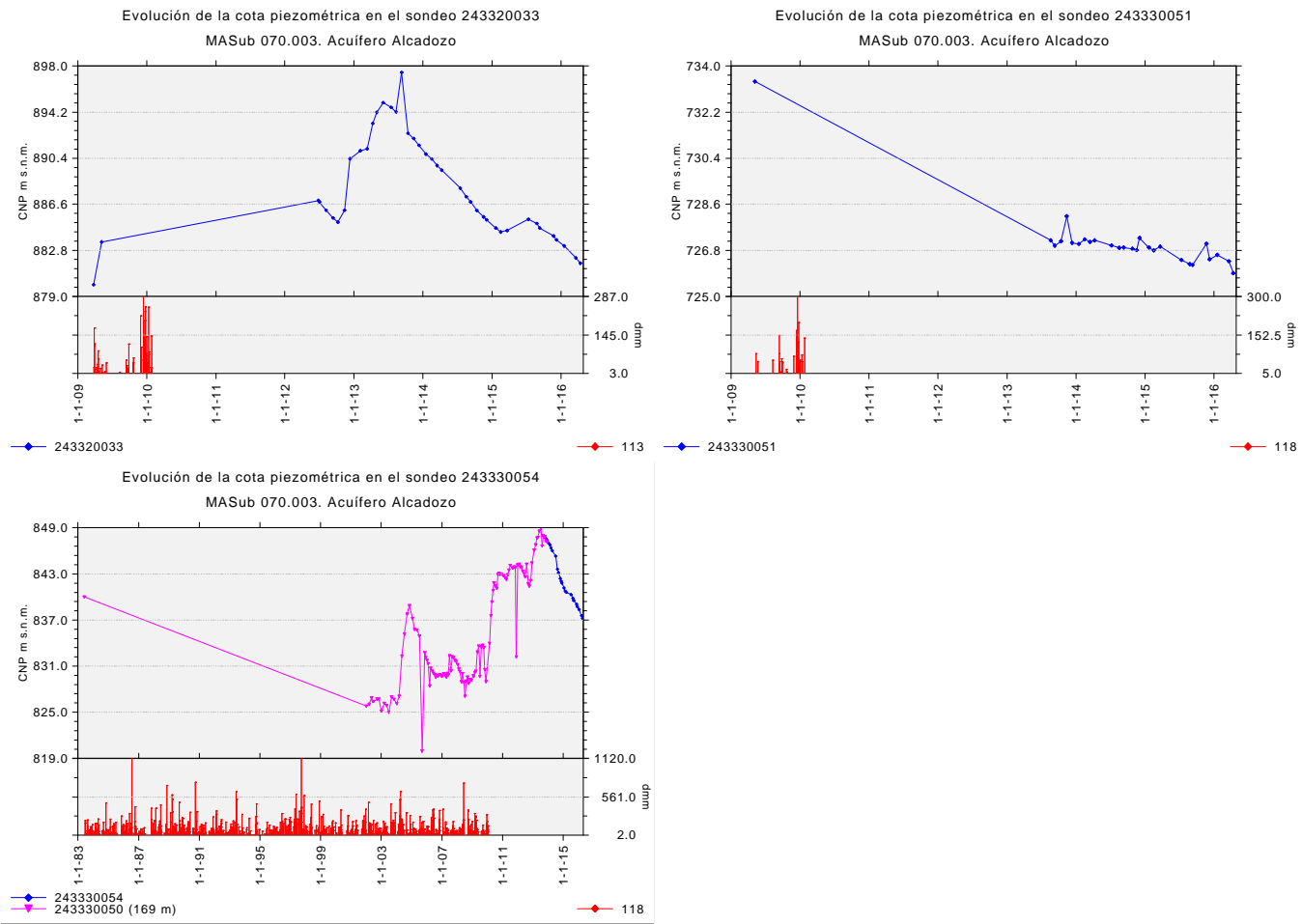


2.2. MASUB 070.002- SINCLINAL DE LA HIGUERA



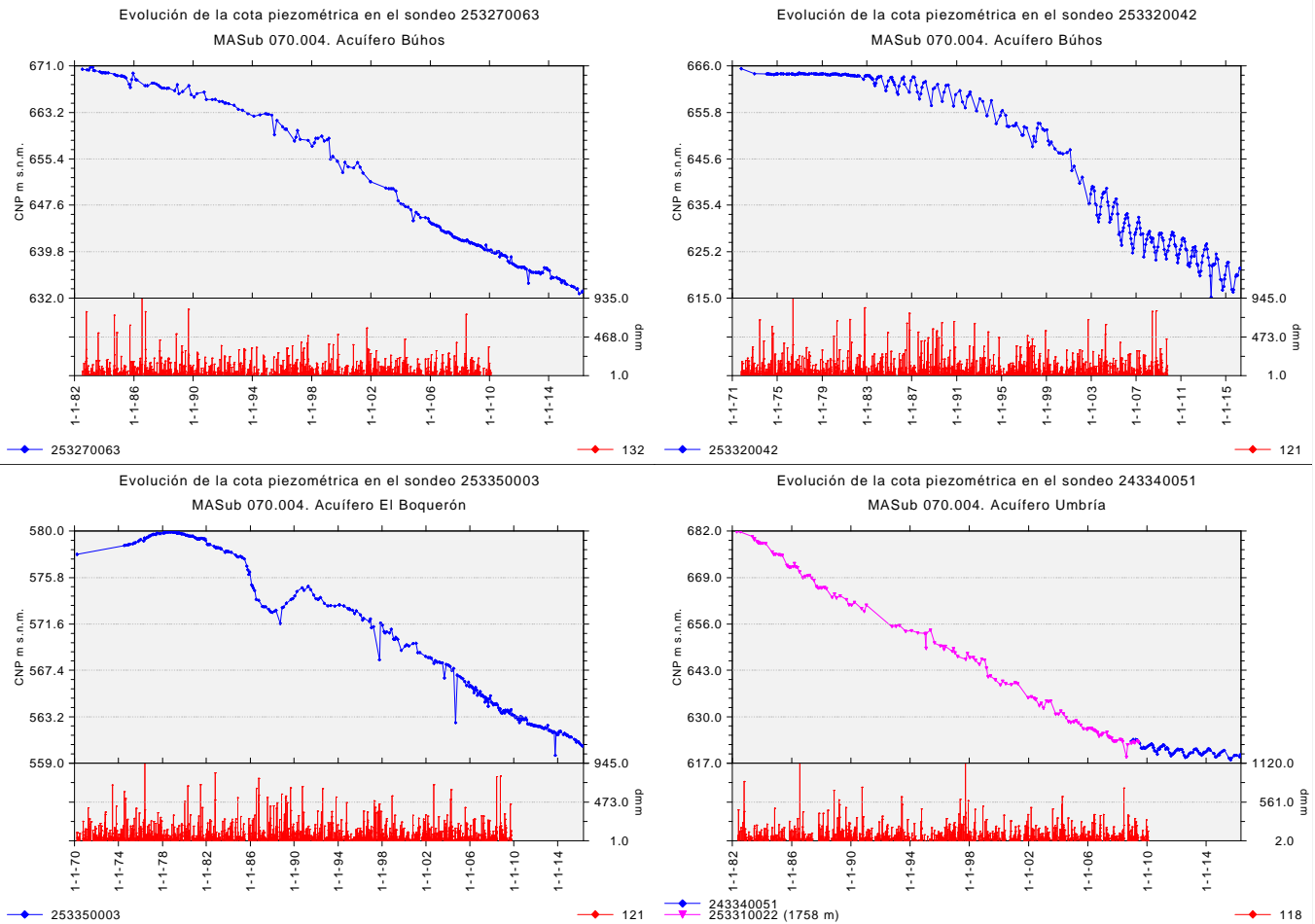
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.3. MASUB 070.003- ALCADOZO



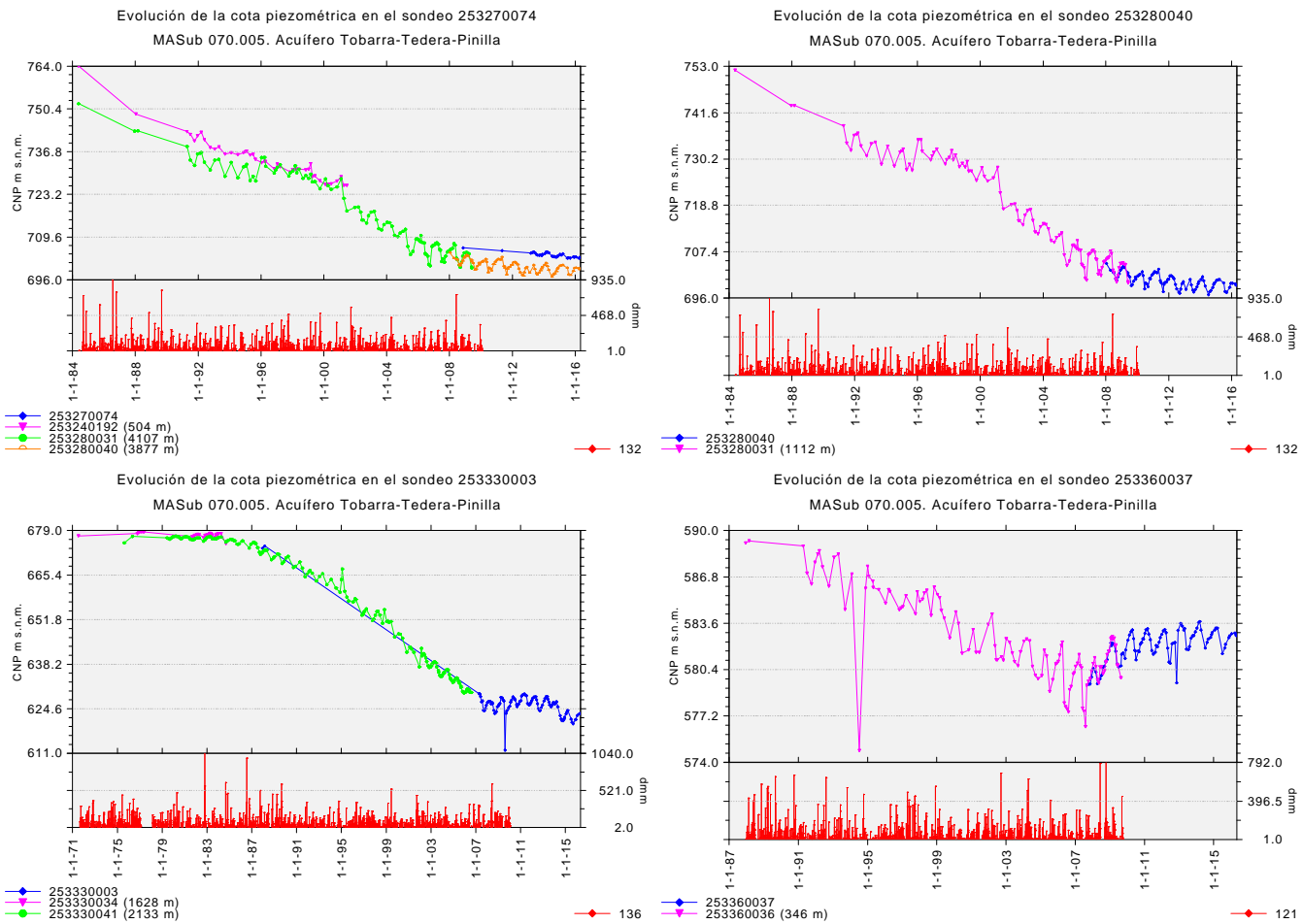
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.4. MASUB 070.004- BOQUERÓN

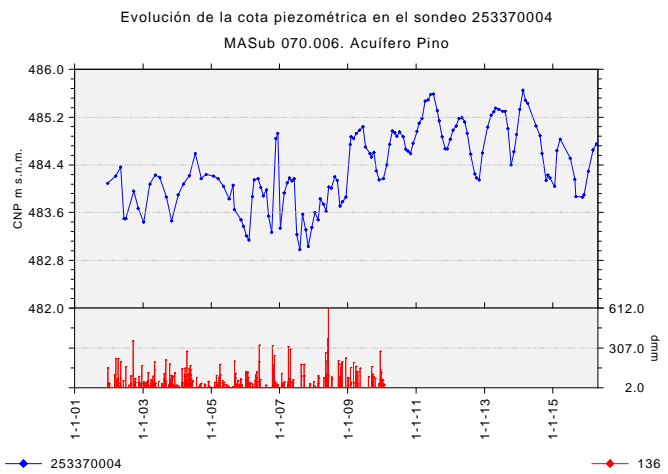


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.5. MASUB 070.005- TOBARRA-TEDERA-PINILLA

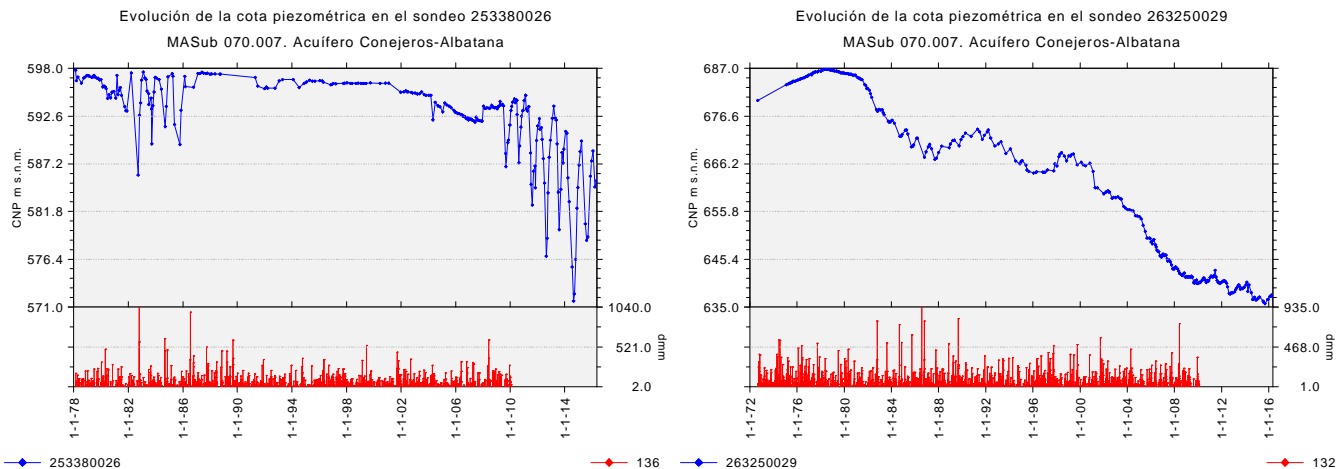


2.6. MASUB 070.006- PINO

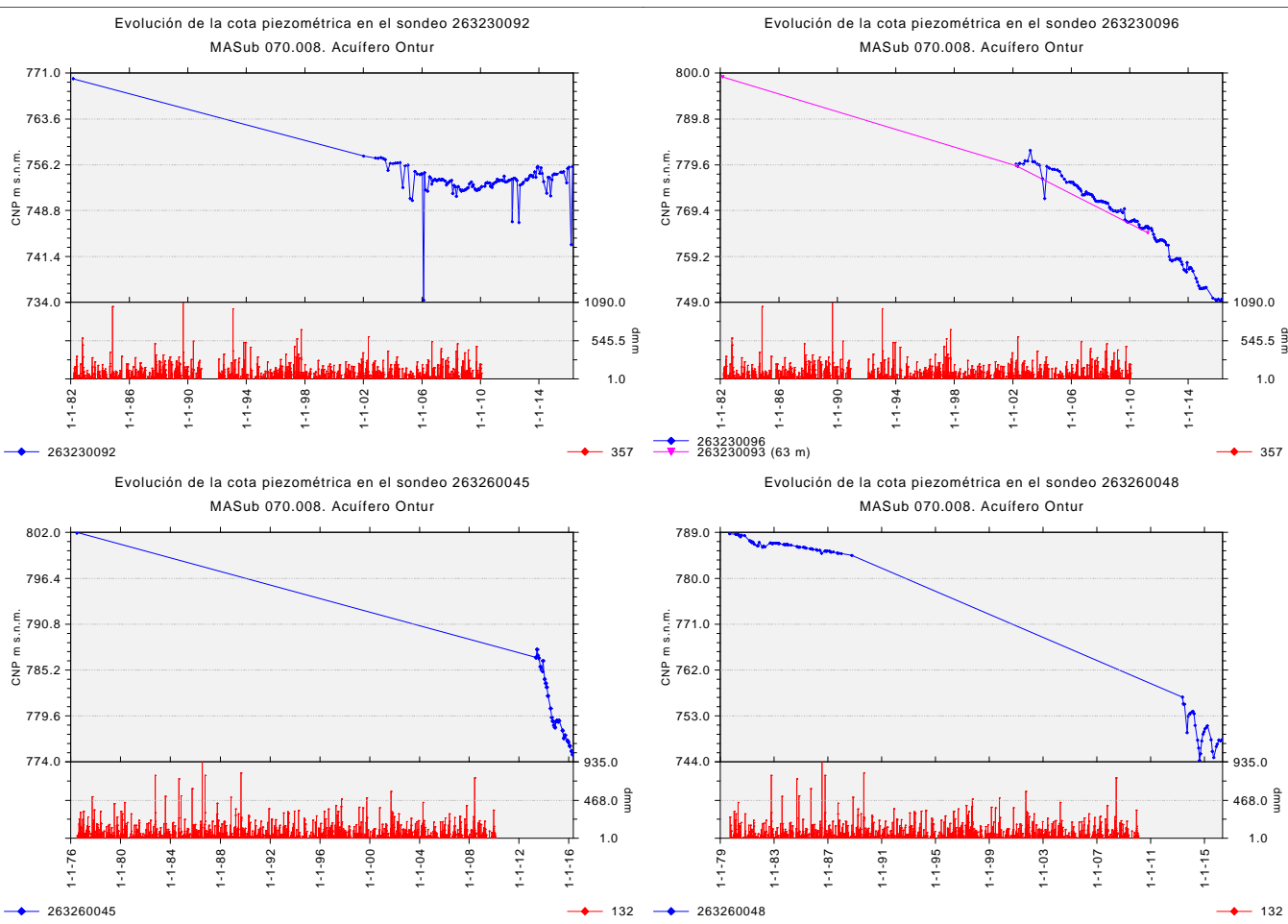


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.7. MASUB 070.007- CONEJEROS-ALBATANA



2.8. MASUB 070.008- ONTUR

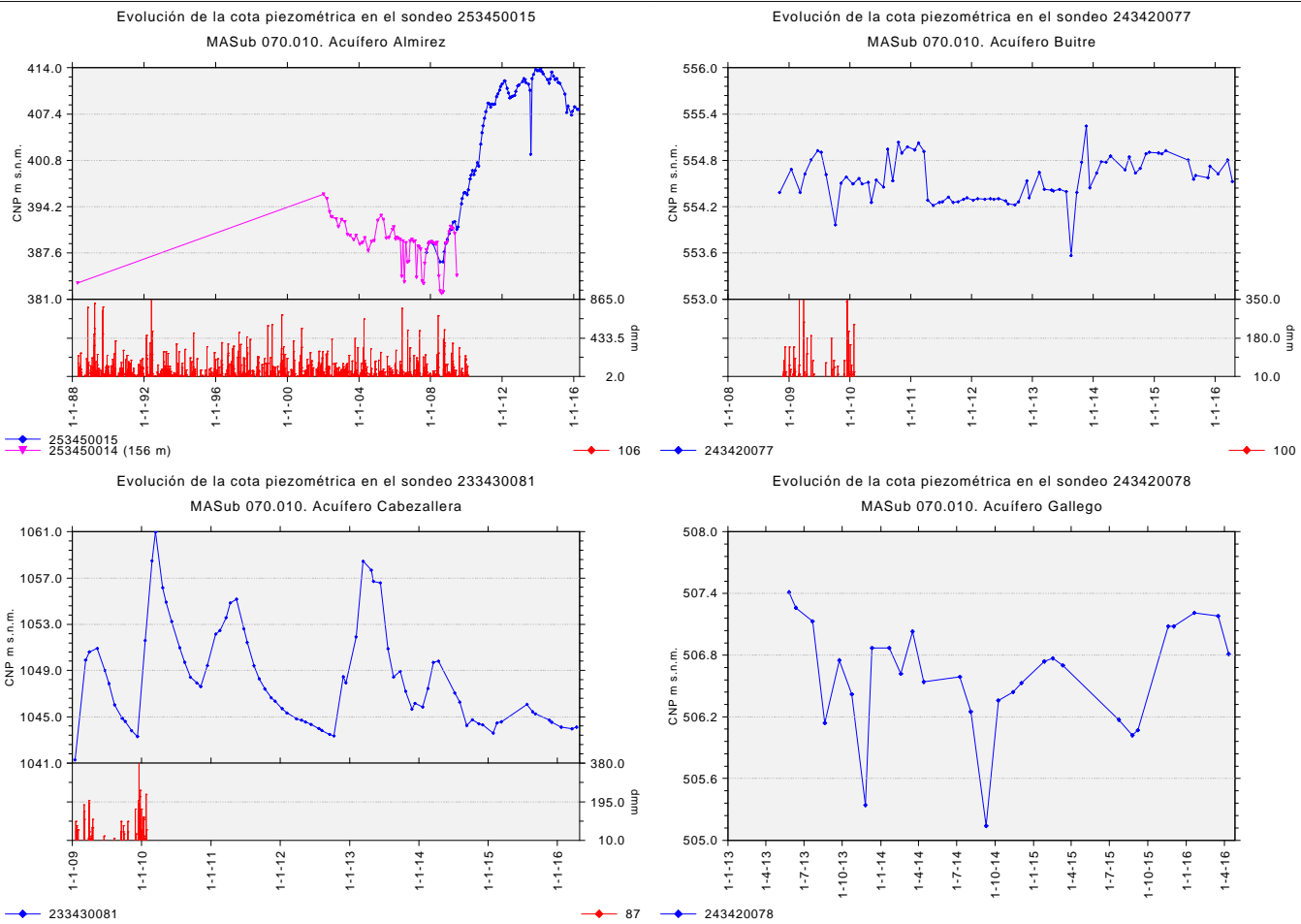


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

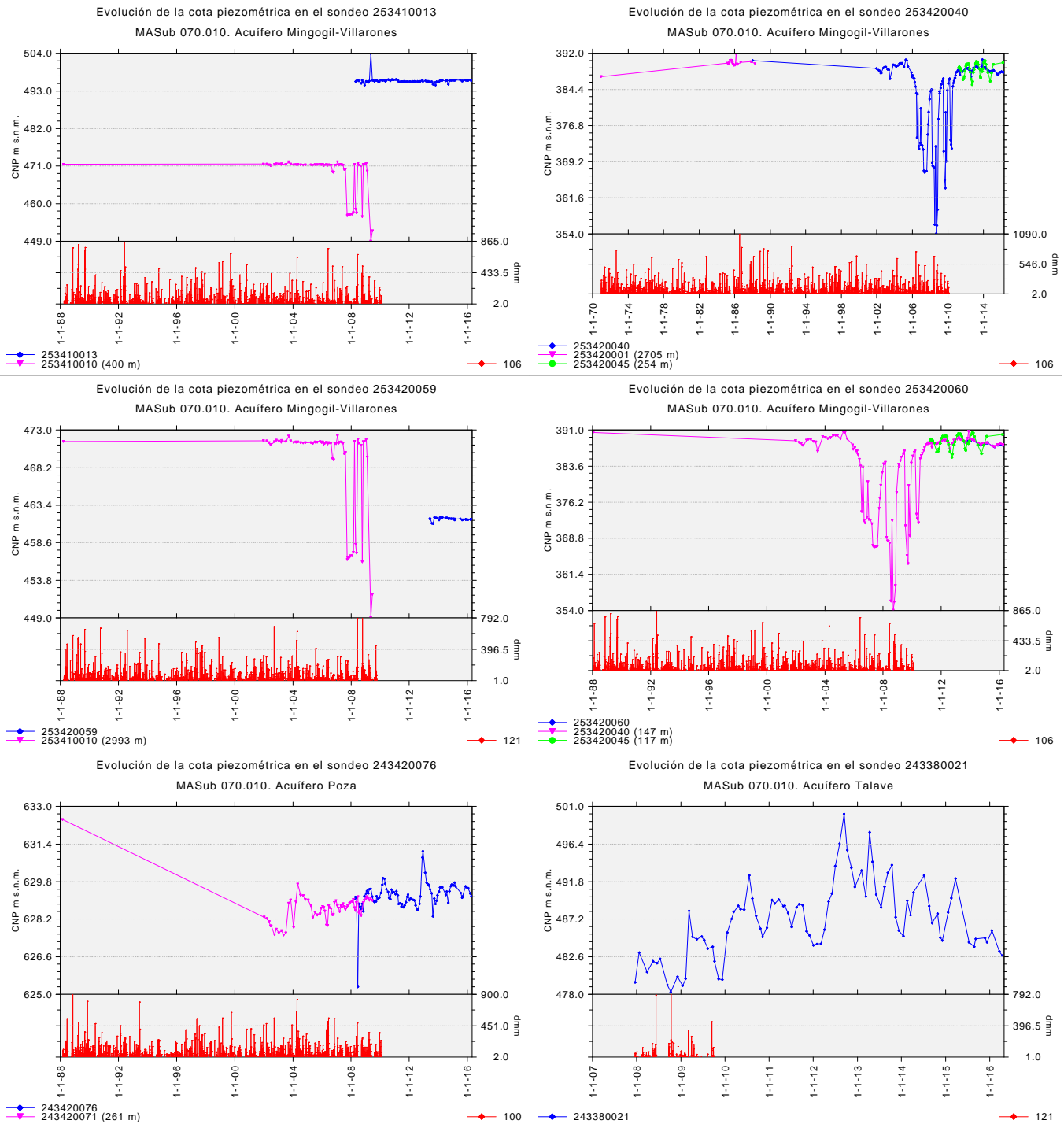
2.9. MASUB 070.009- SIERRA DE LA OLIVA



2.10. MASUB 070.010- PLIEGUES JURÁSICOS DEL MUNDO

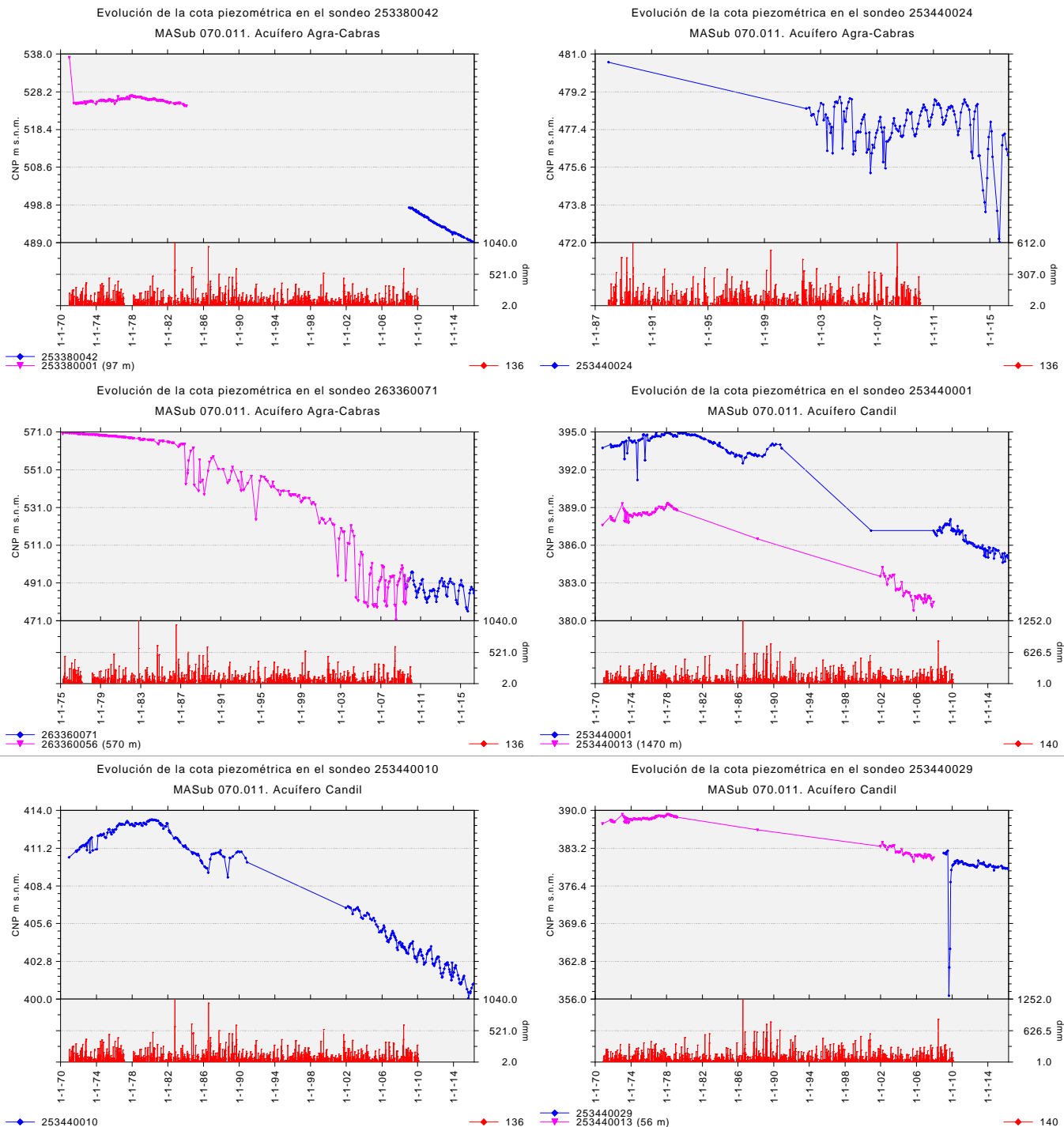


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



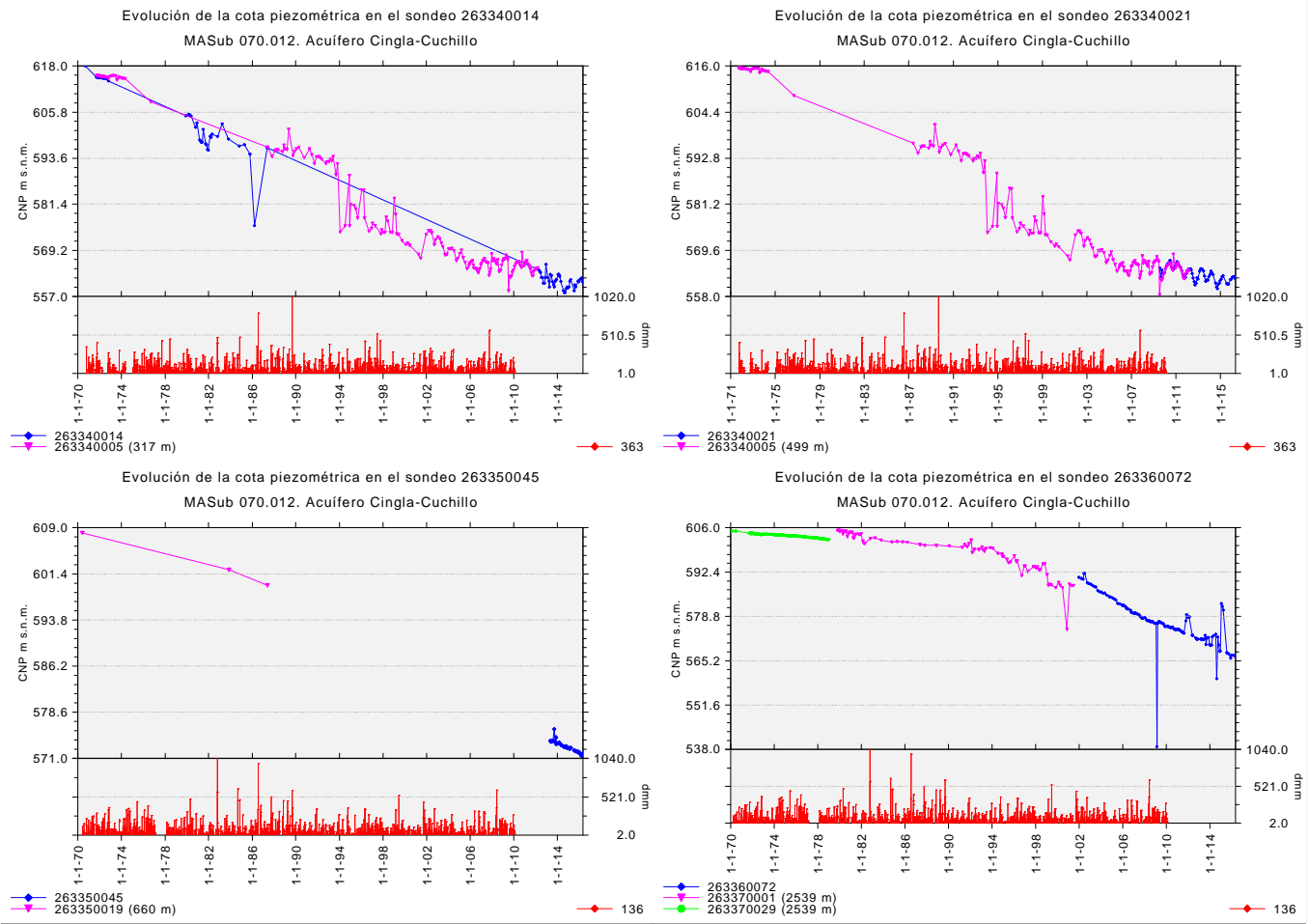
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.11. MASUB 070.011- CUCHILLOS-CABRAS

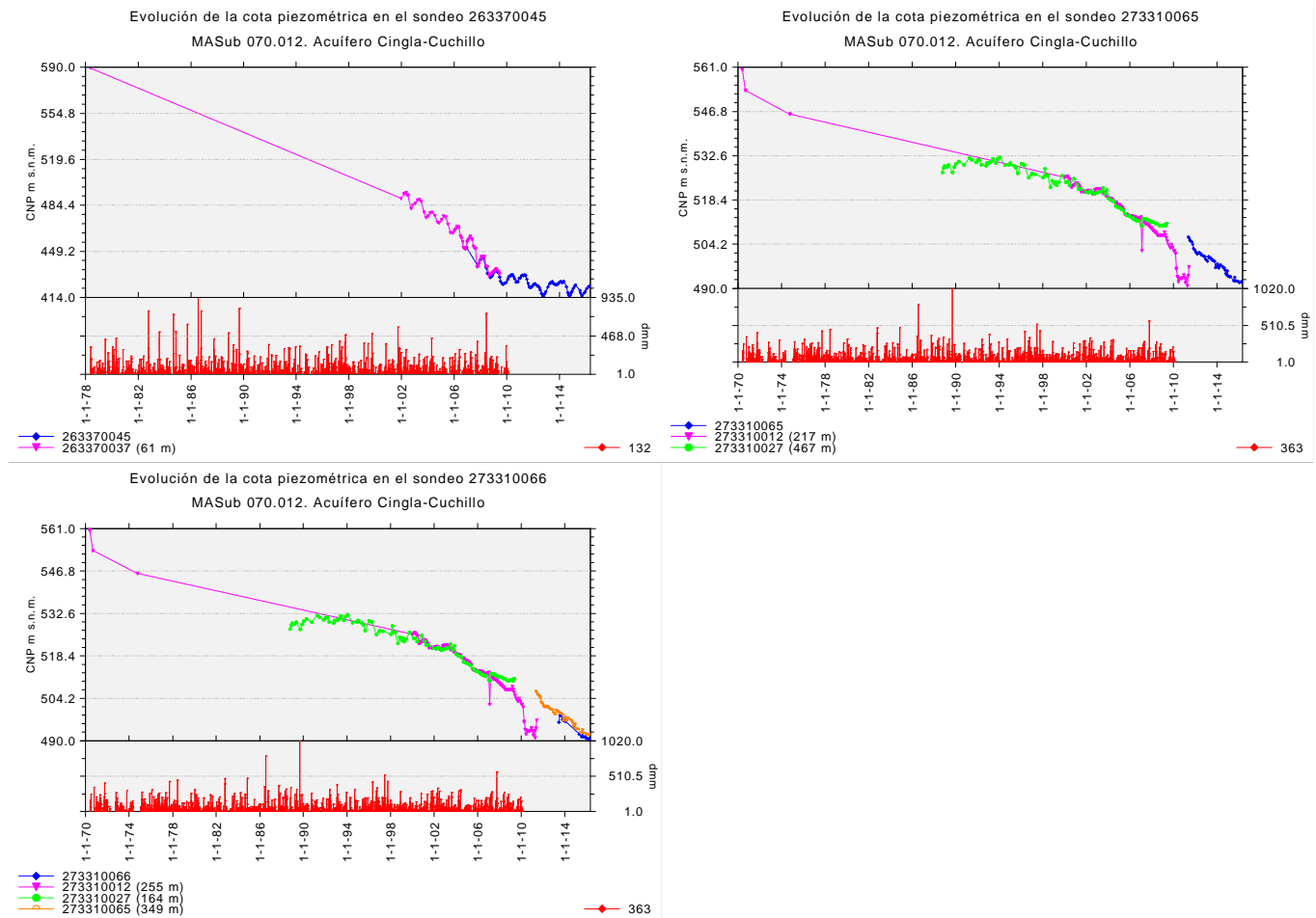


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.12. MASUB 070.012- CINGLA



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

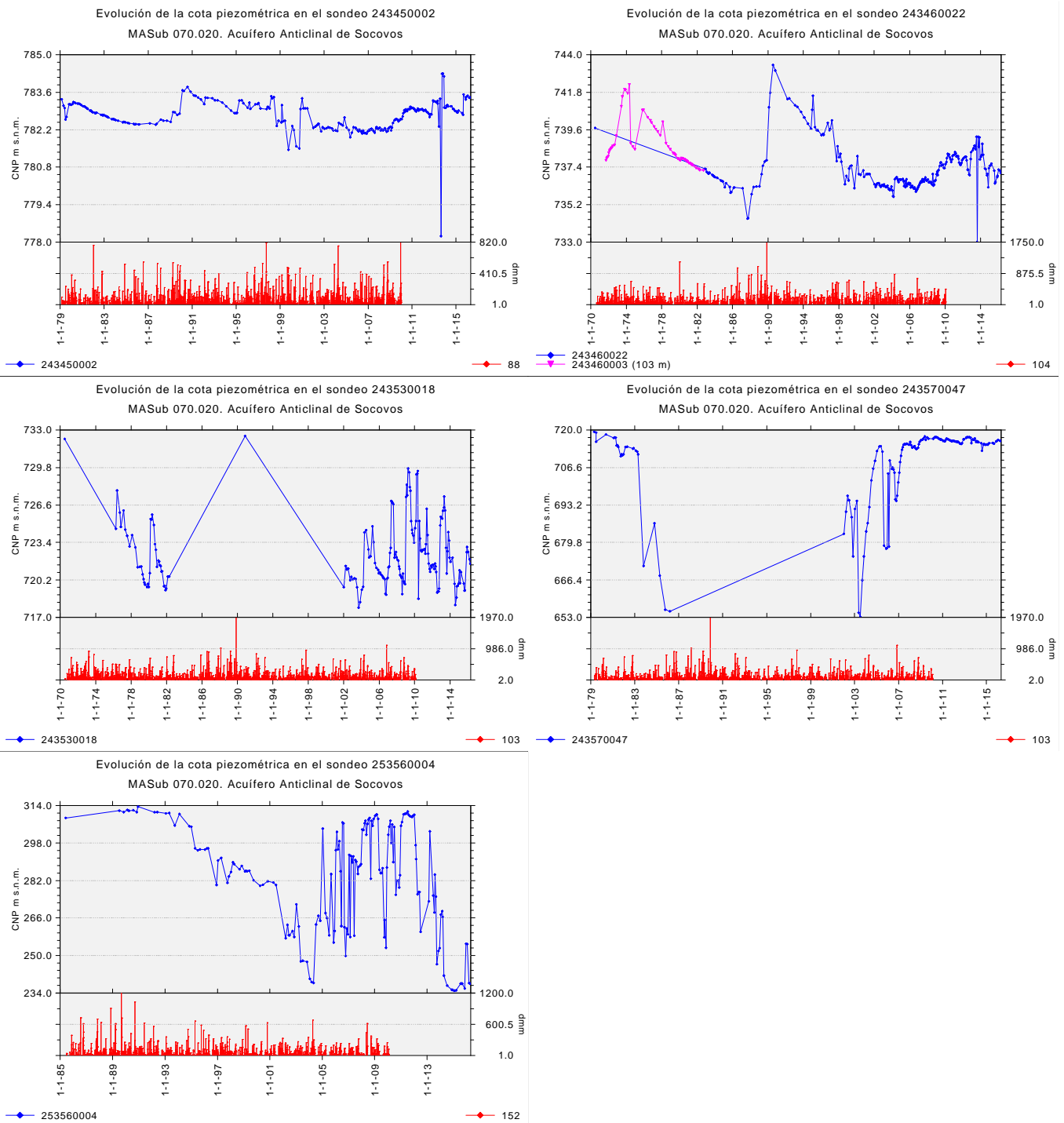


2.13. MASUB 070.015- SEGURA-MADERA-TUS



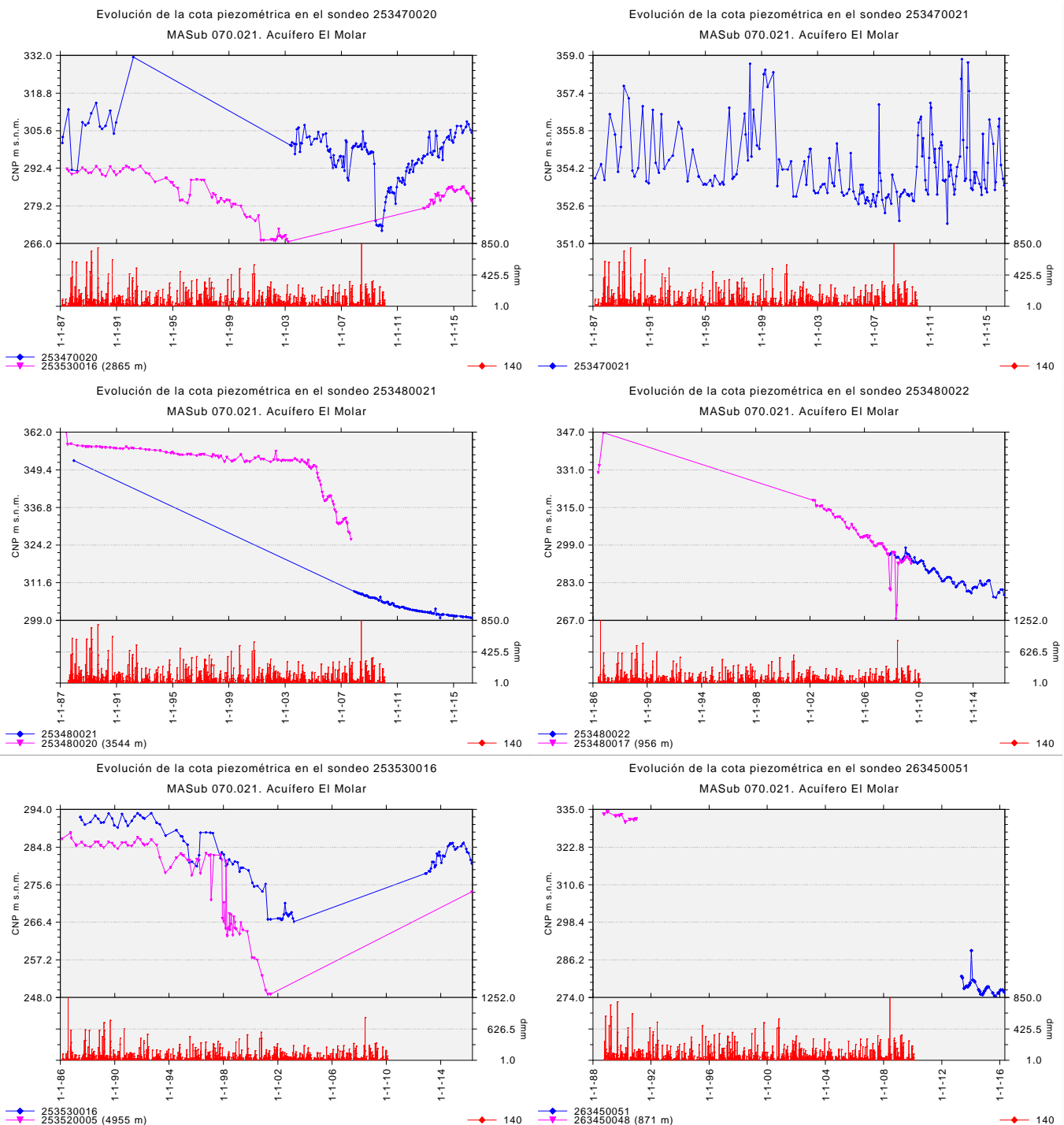
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.14. MASUB 070.020- ANTICLINAL DE SOCOVOS



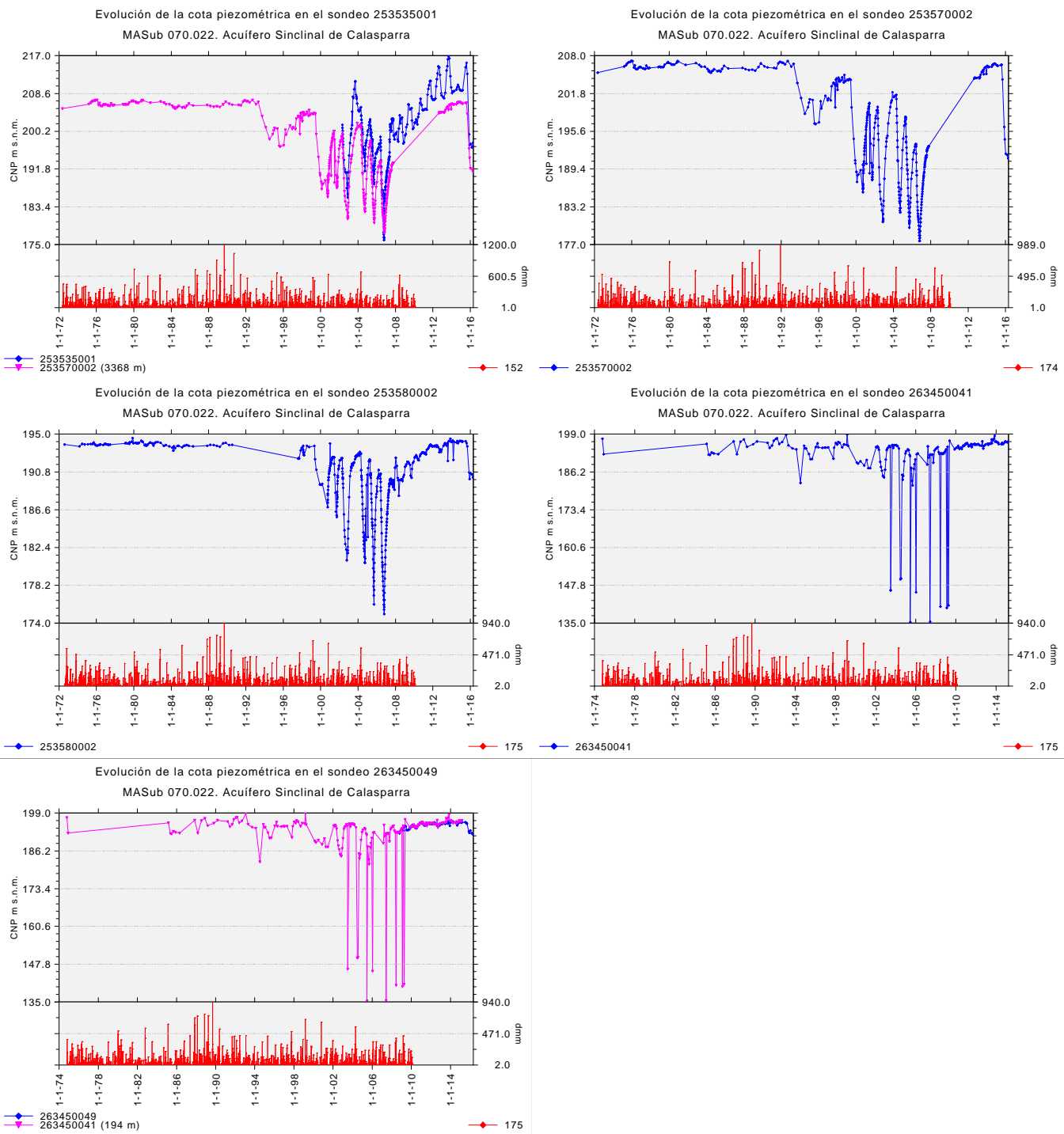
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.15. MASUB 070.021- EL MOLAR



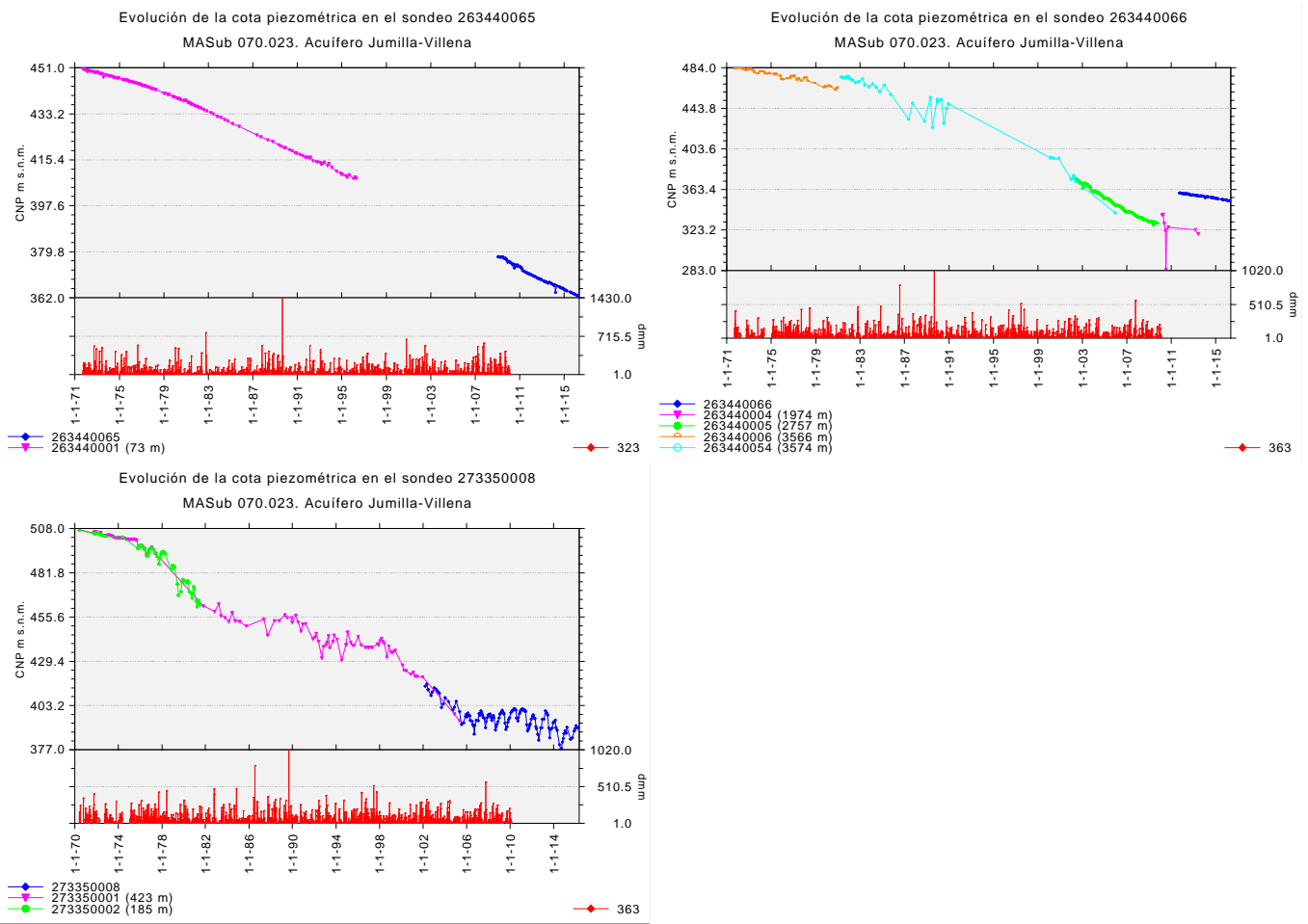
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.16. MASUB 070.022- SINCLINAL DE CALASPARRA



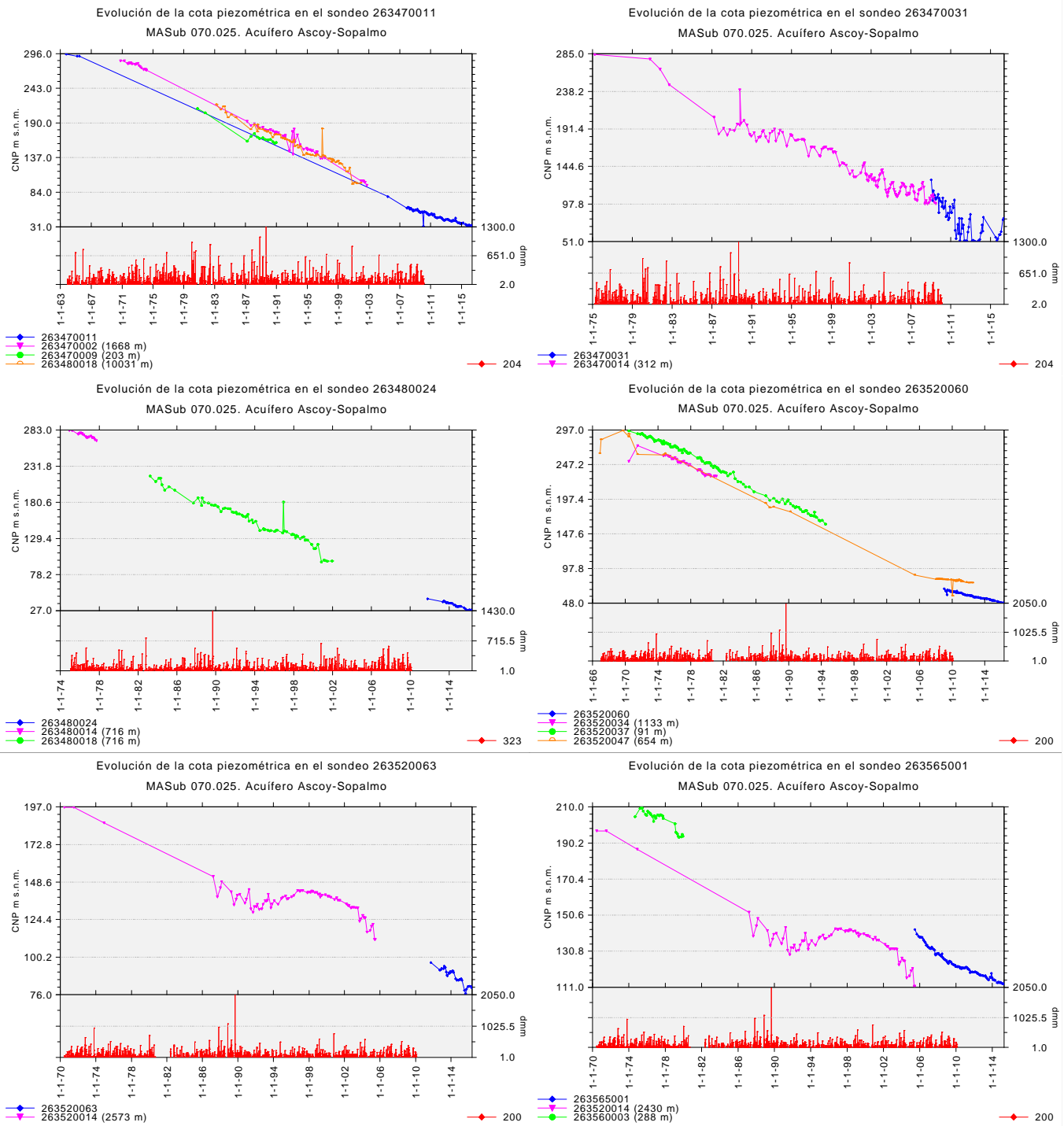
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.17. MASUB 070.023- JUMILLA-VILLENA



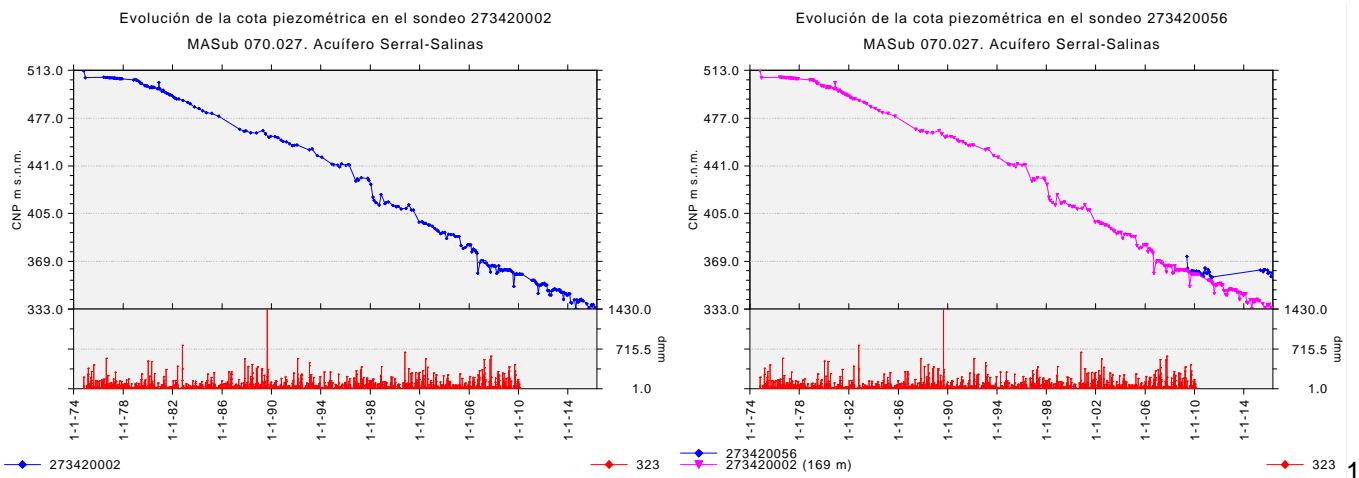
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.18. MASUB 070.025- ASCOY SOPALMO

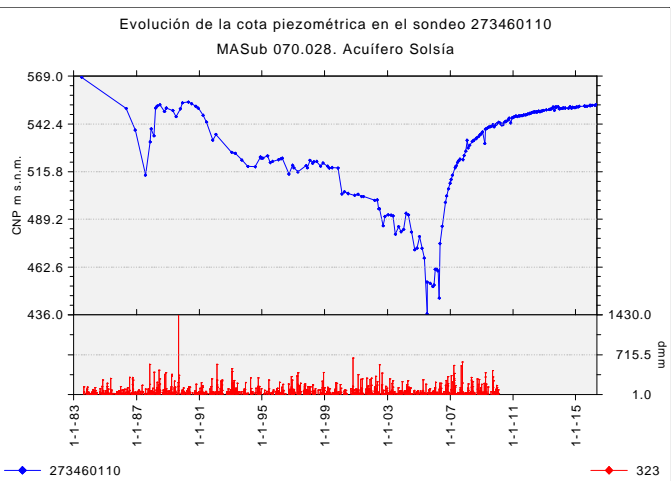


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

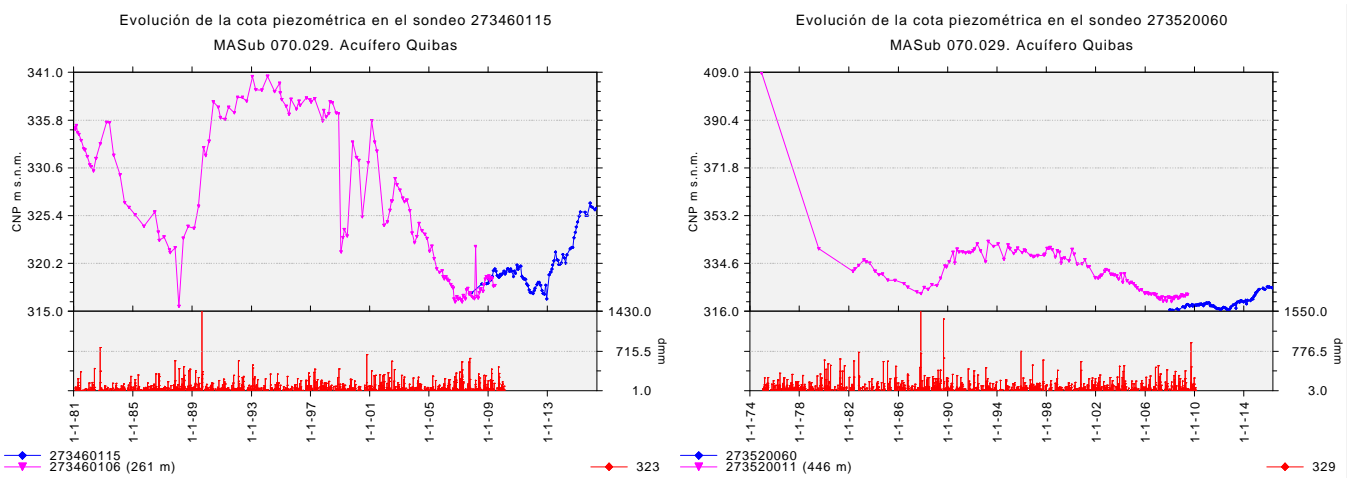
2.19. MASUB 070.027- SERRAL-SALINAS



2.20. MASUB 070.028- BAÑOS DE FORTUNA

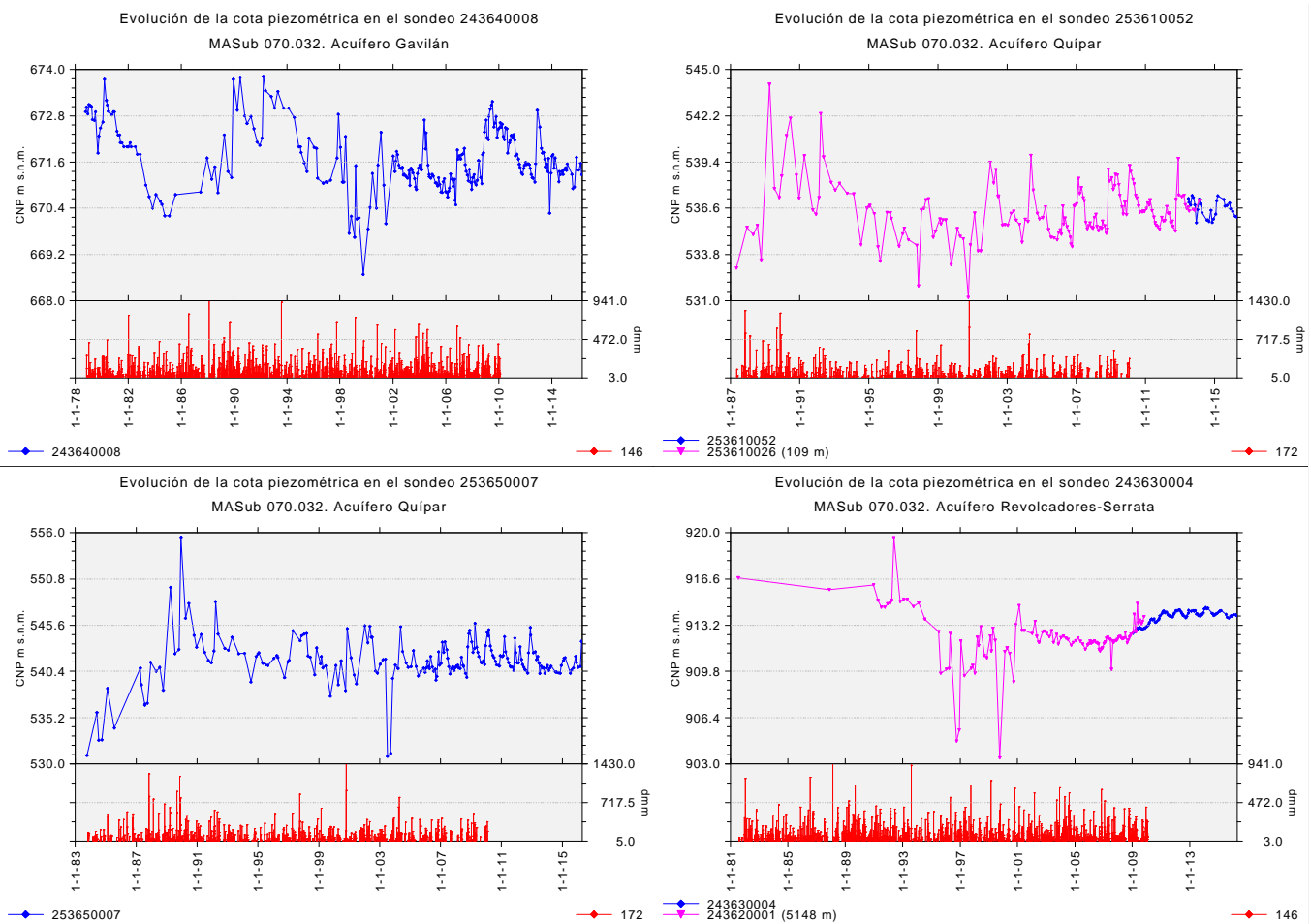


2.21. MASUB 070.029- QUÍBAS

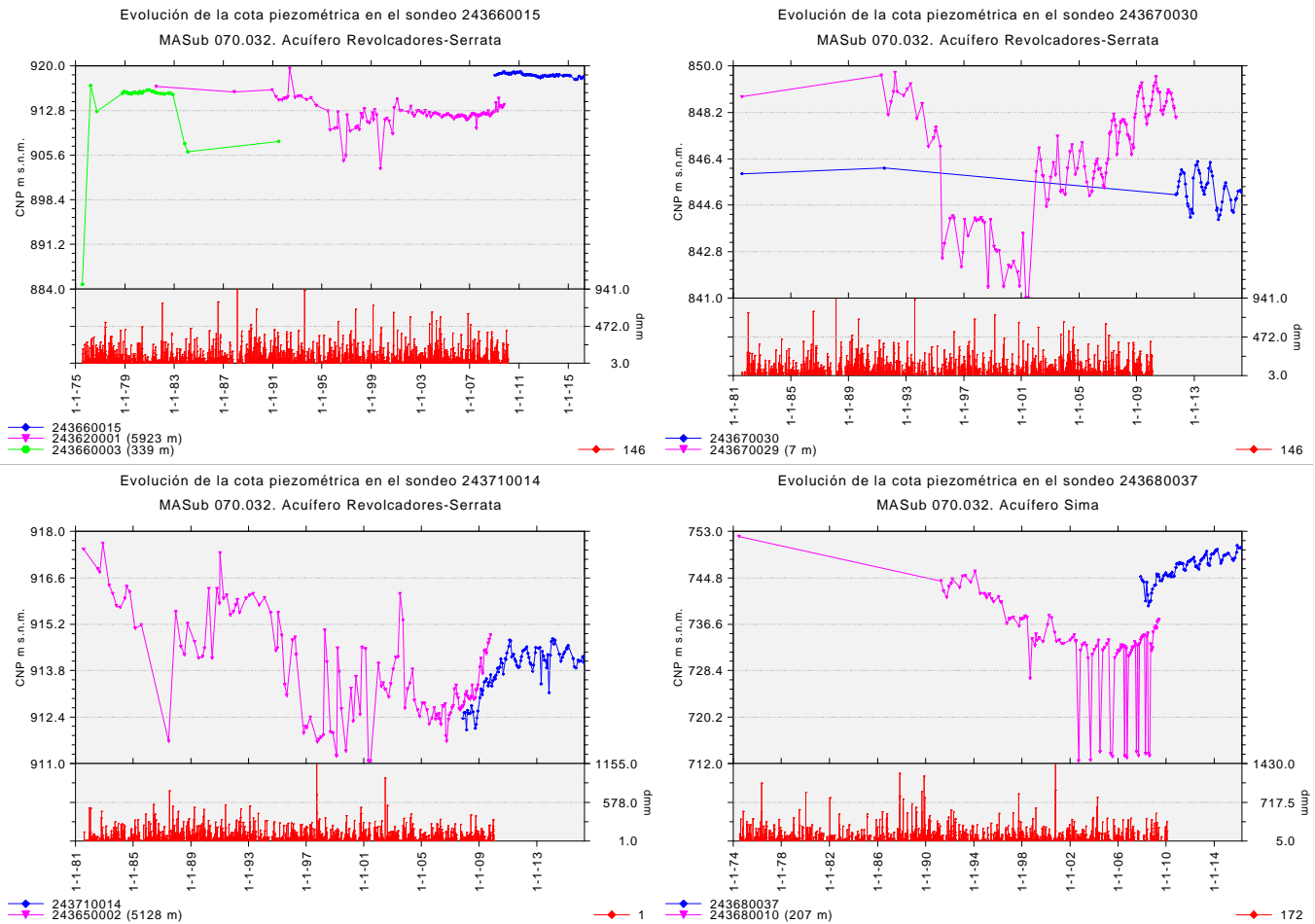


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.22. MASUB 070.032- CARAVACA

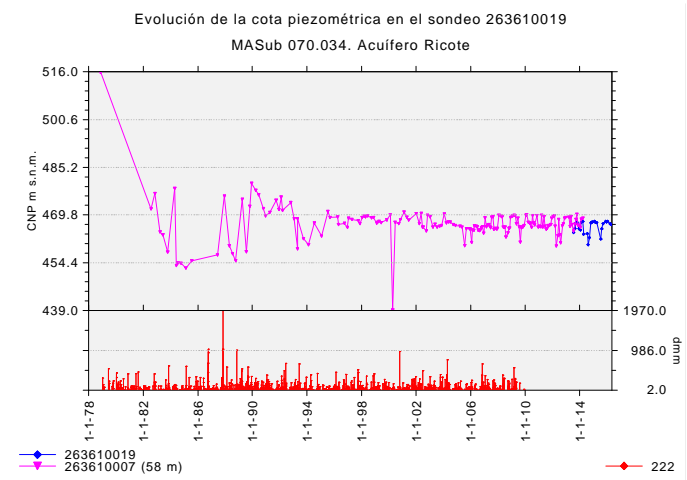


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



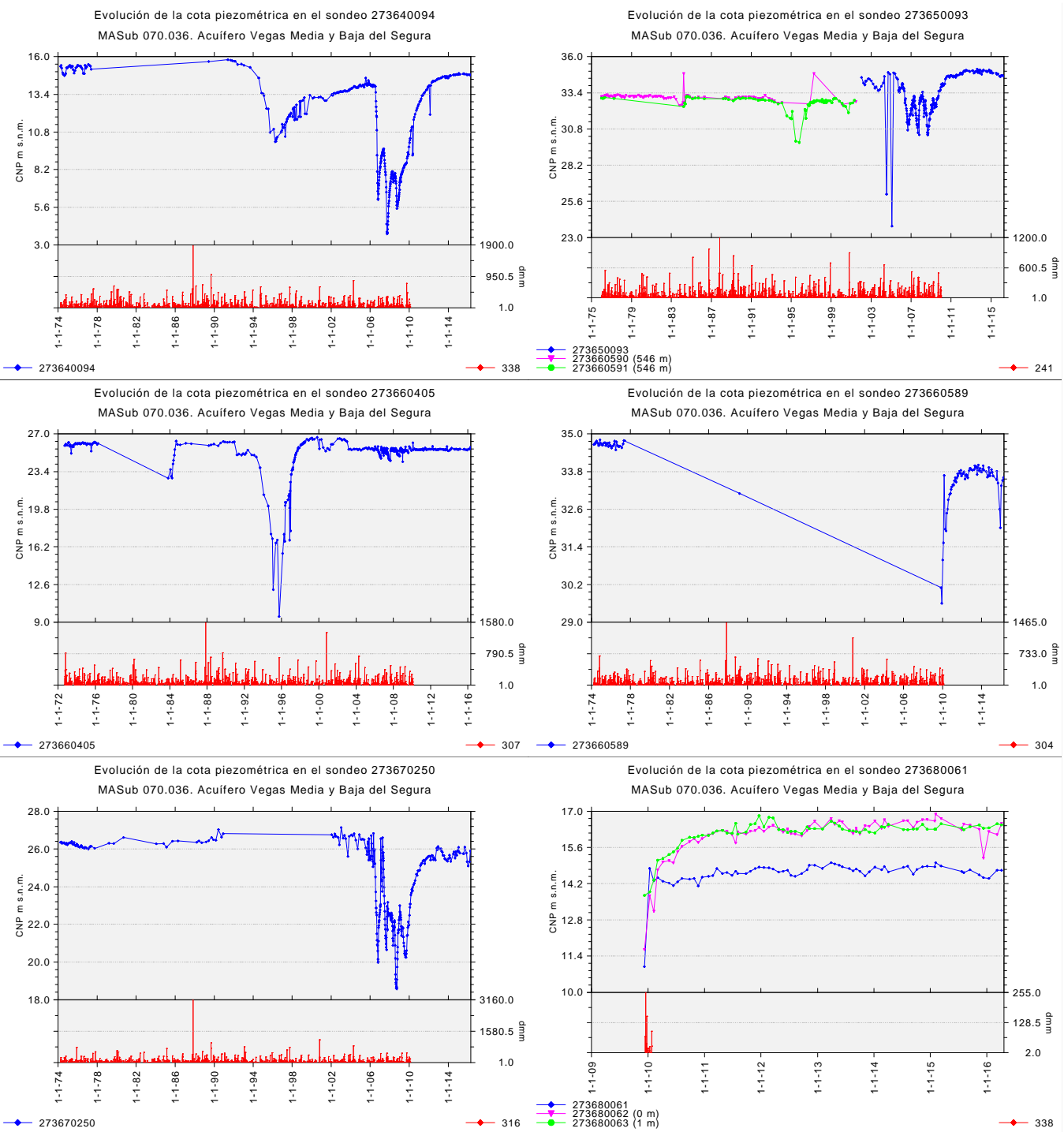
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.23. MASUB 070.034- ORO-RICOTE

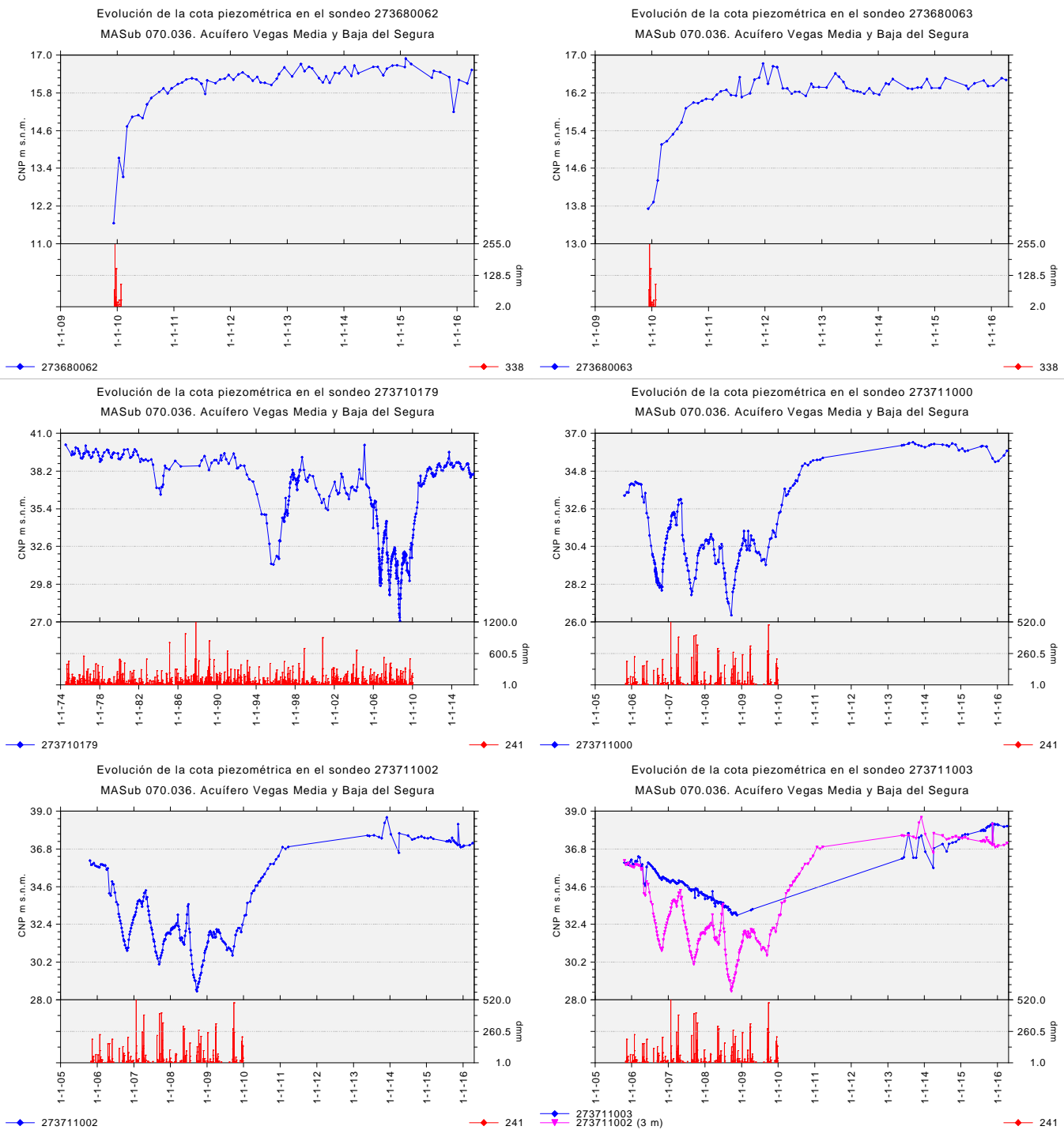


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

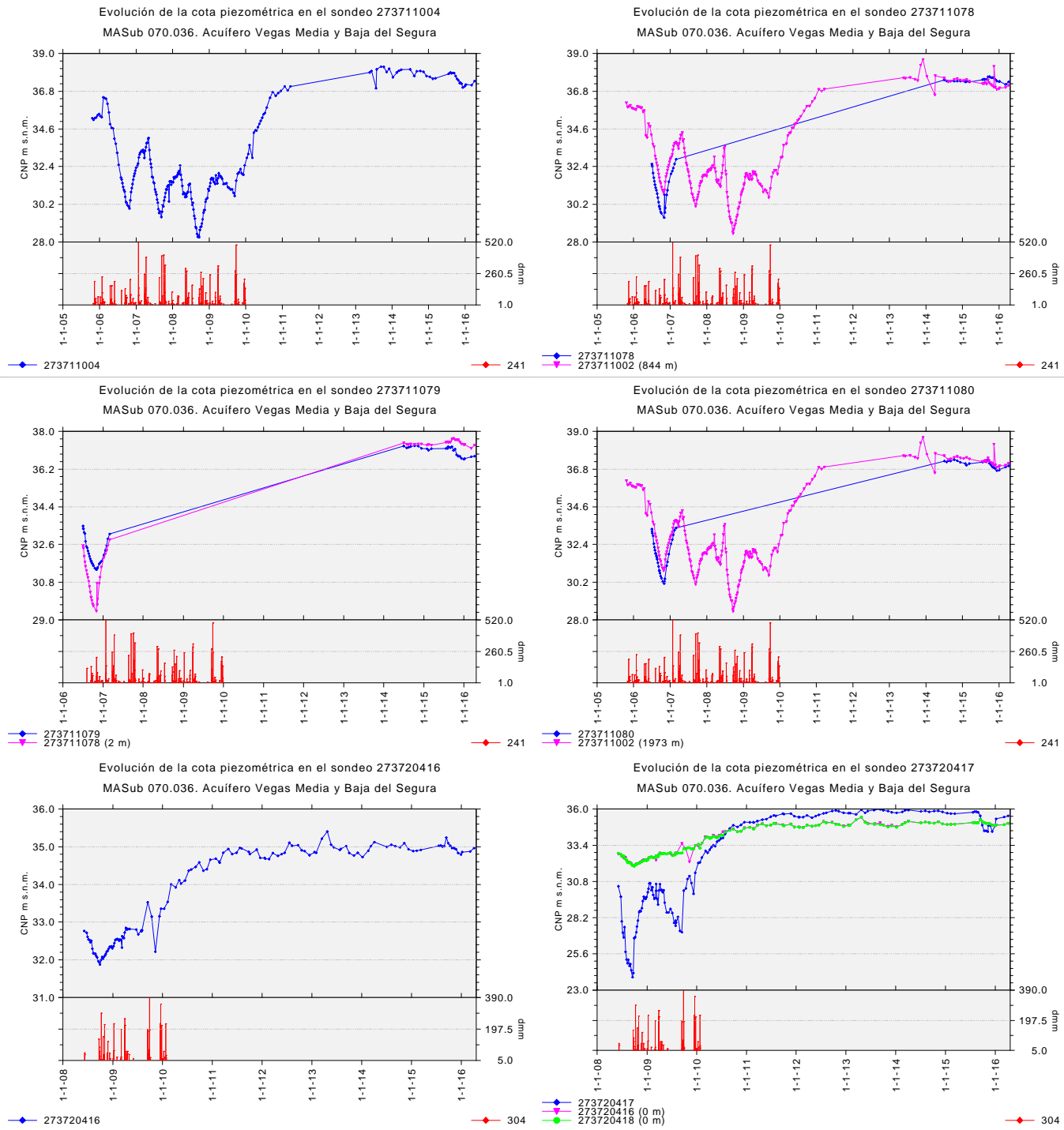
2.24. MASUB 070.036- VEGA MEDIA Y BAJA DEL SEGURA



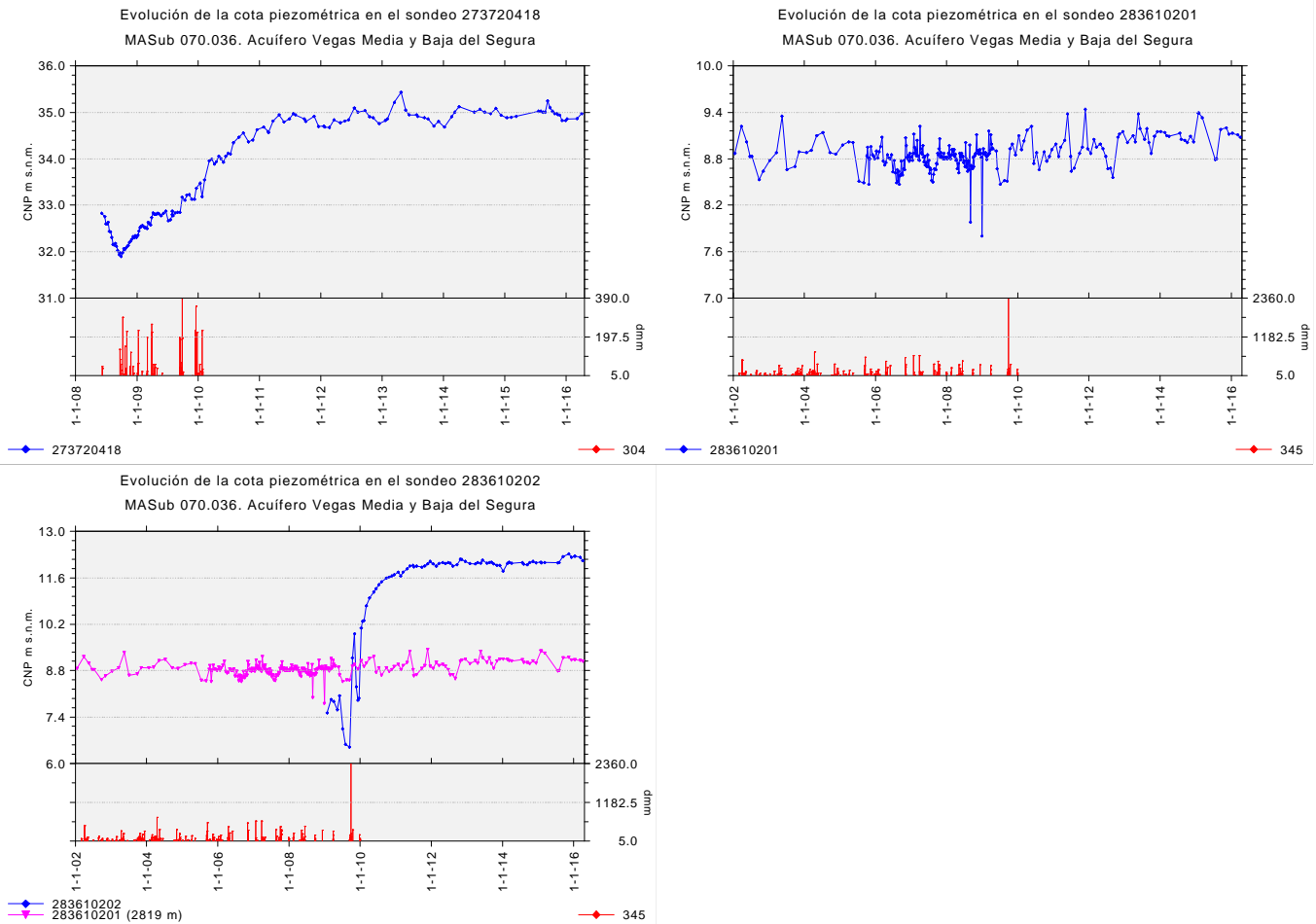
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

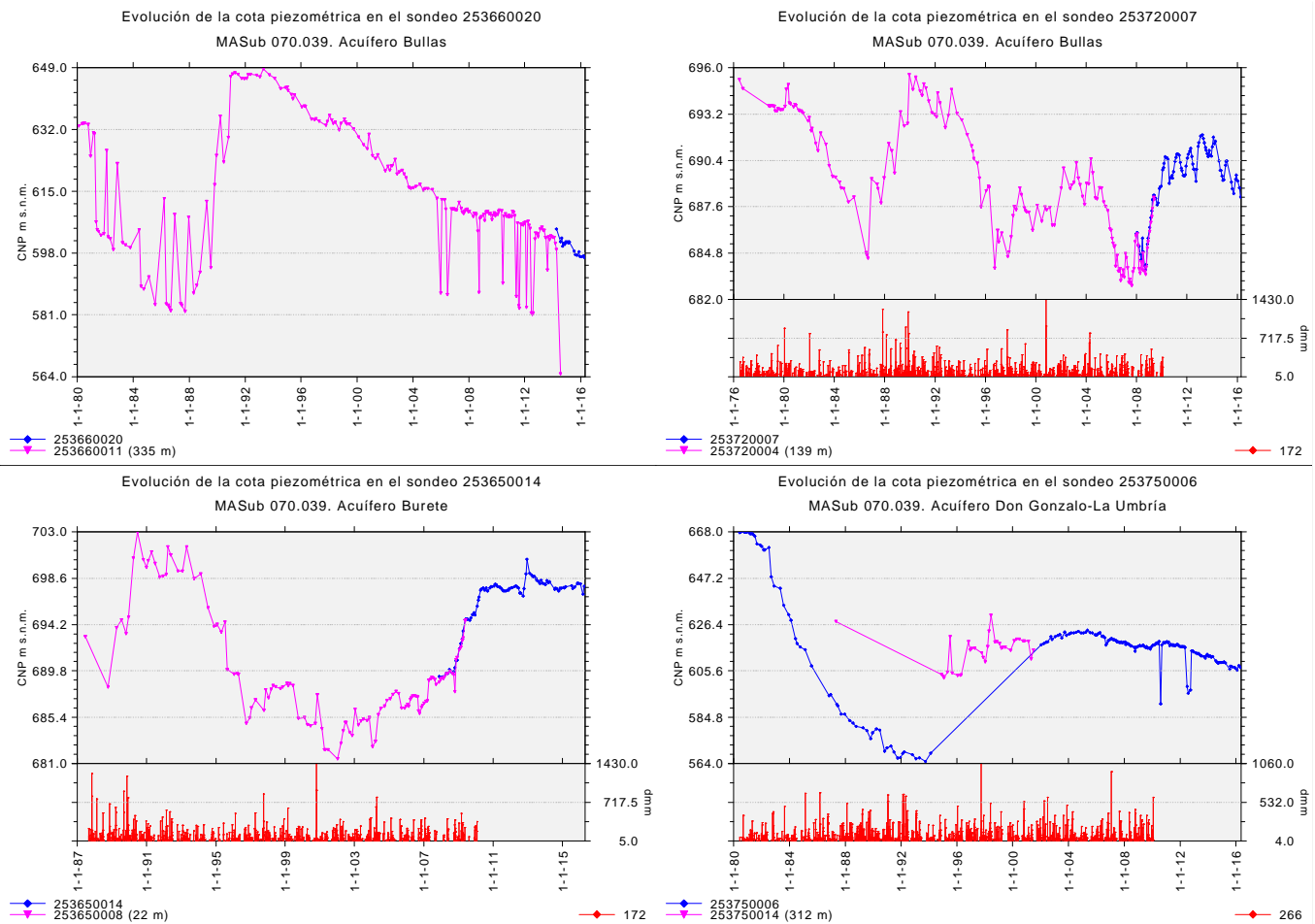


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



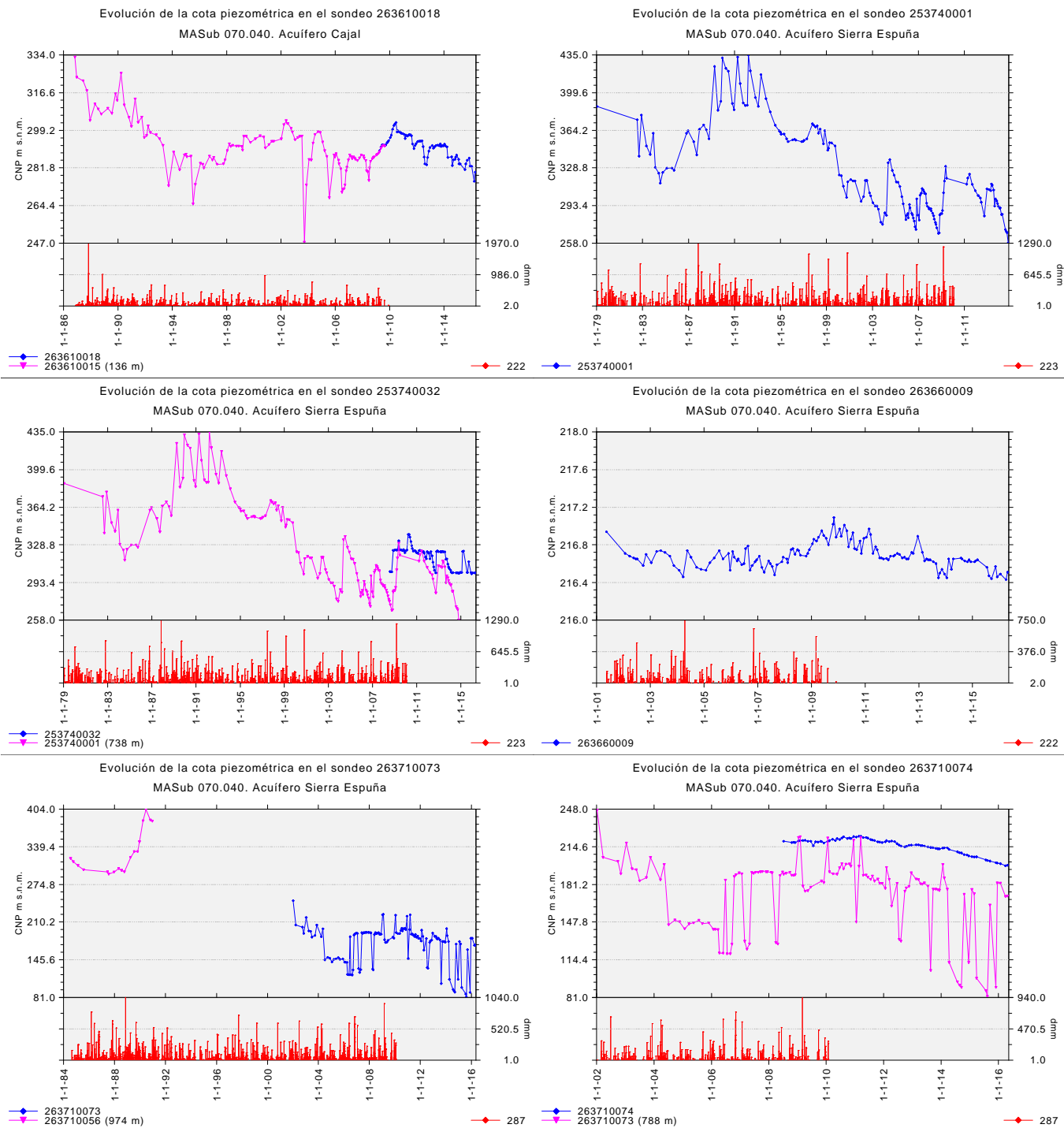
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.25. MASUB 070.039- BULLAS



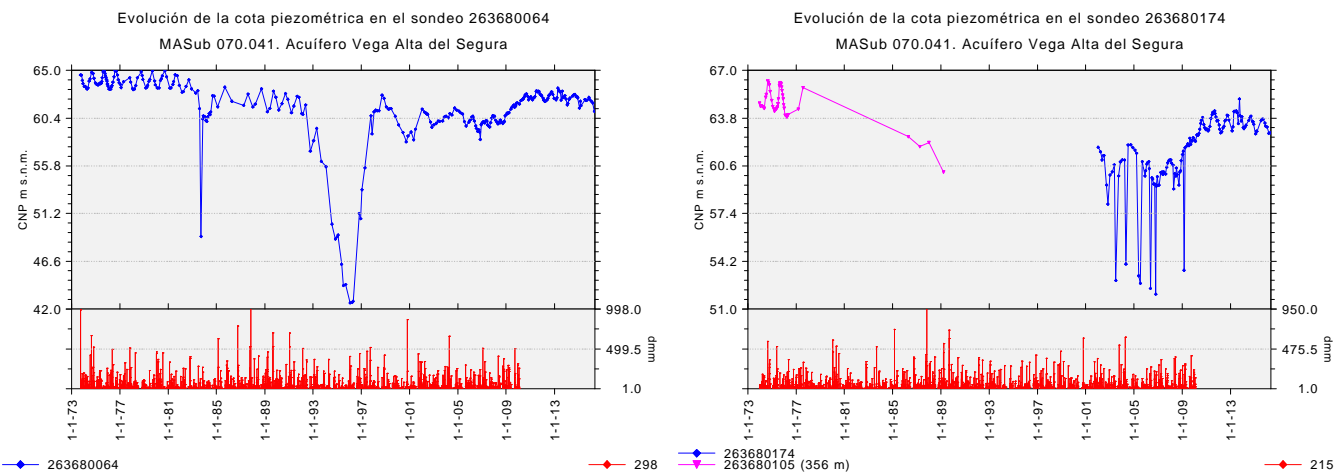
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.26. MASUB 070.040- SIERRA ESPUÑA

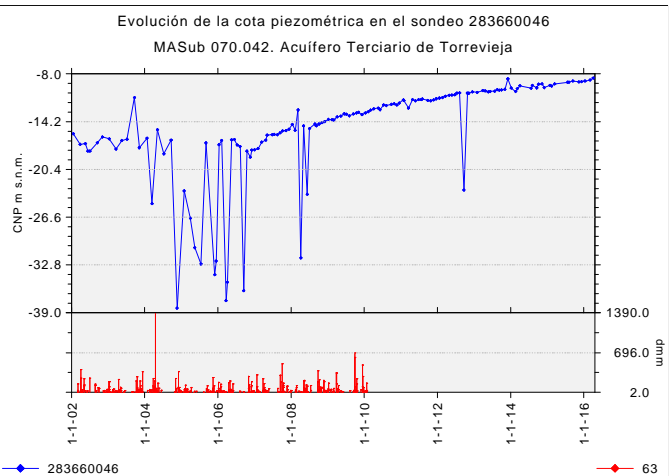


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

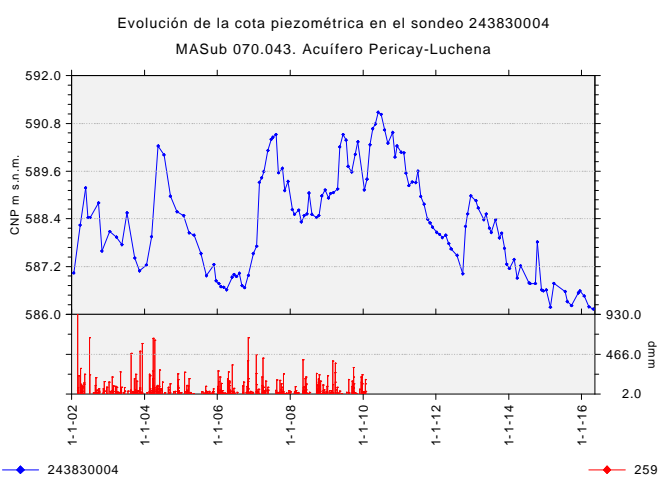
2.27. MASUB 070.041- VEGA ALTA DEL SEGURA



2.28. MASUB 070.042- TERCIARIO DE TORREVIEJA

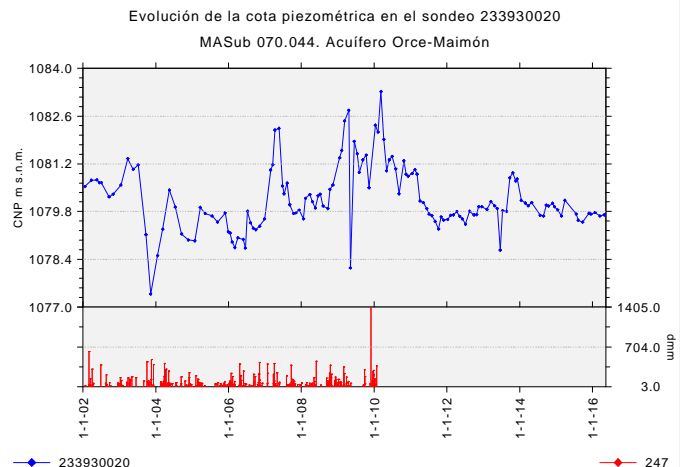


2.29. MASUB 070.043- VALDEINFIERNO

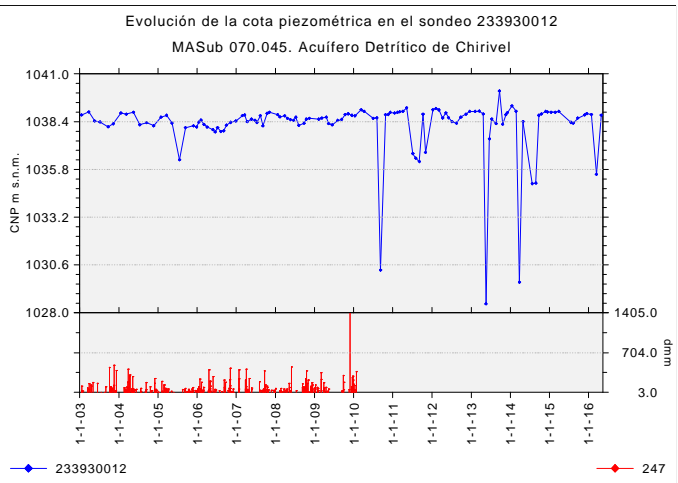


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

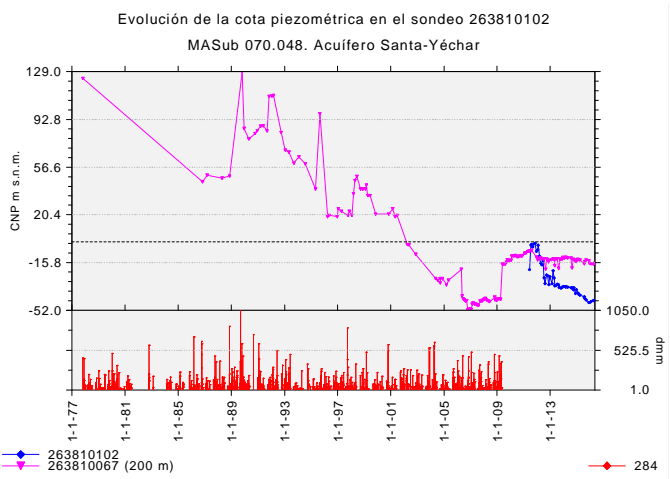
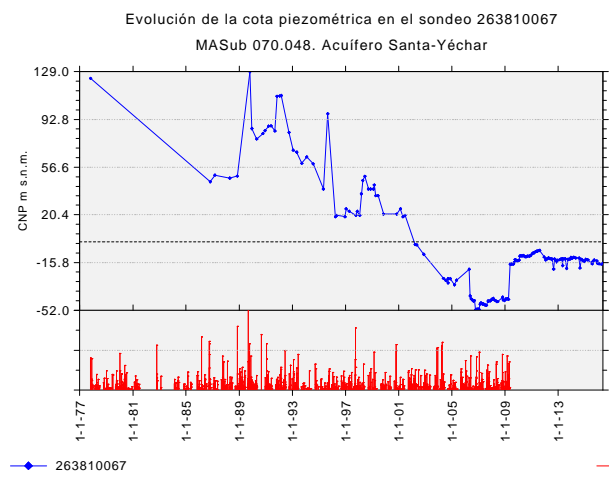
2.30. MASUB 070.044- VÉLEZ BLANCO-MARÍA



2.31. MASUB 070.045- DETRÍTICO DE CHIRIVEL-MALÁGUIDE

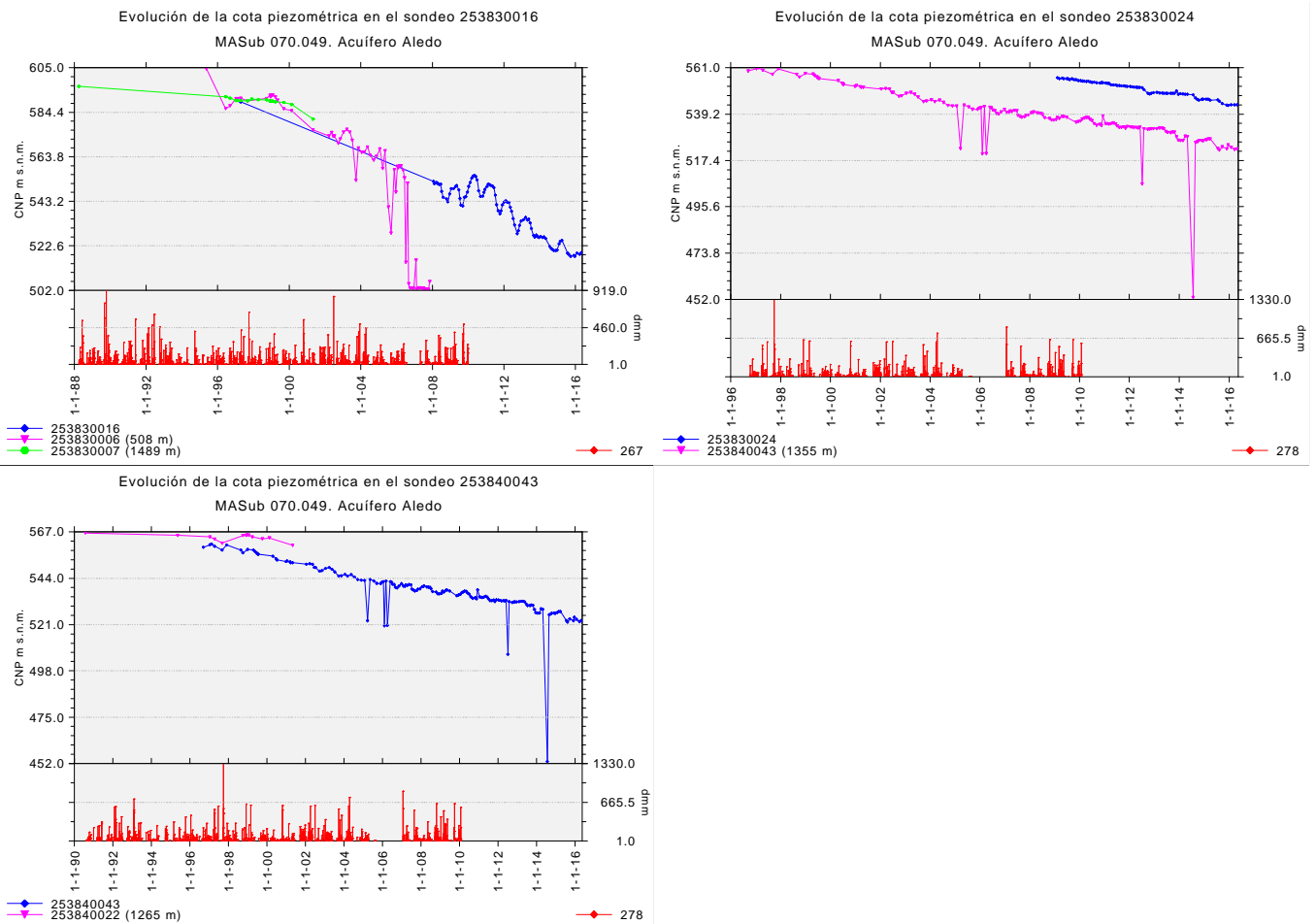


2.32. MASUB 070.048- SANTA YÉCHAR



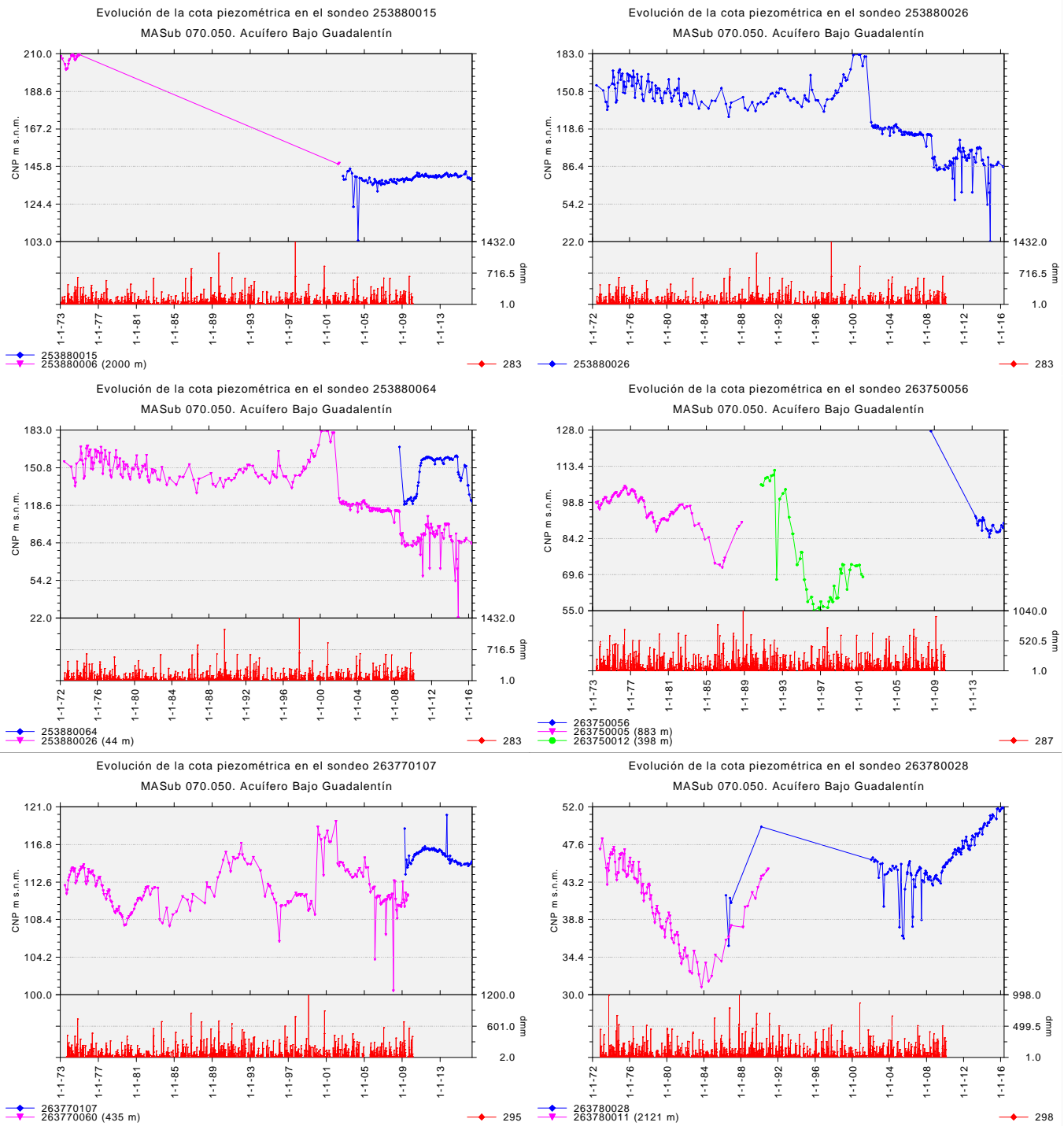
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.33. MASUB 070.049- ALEDO

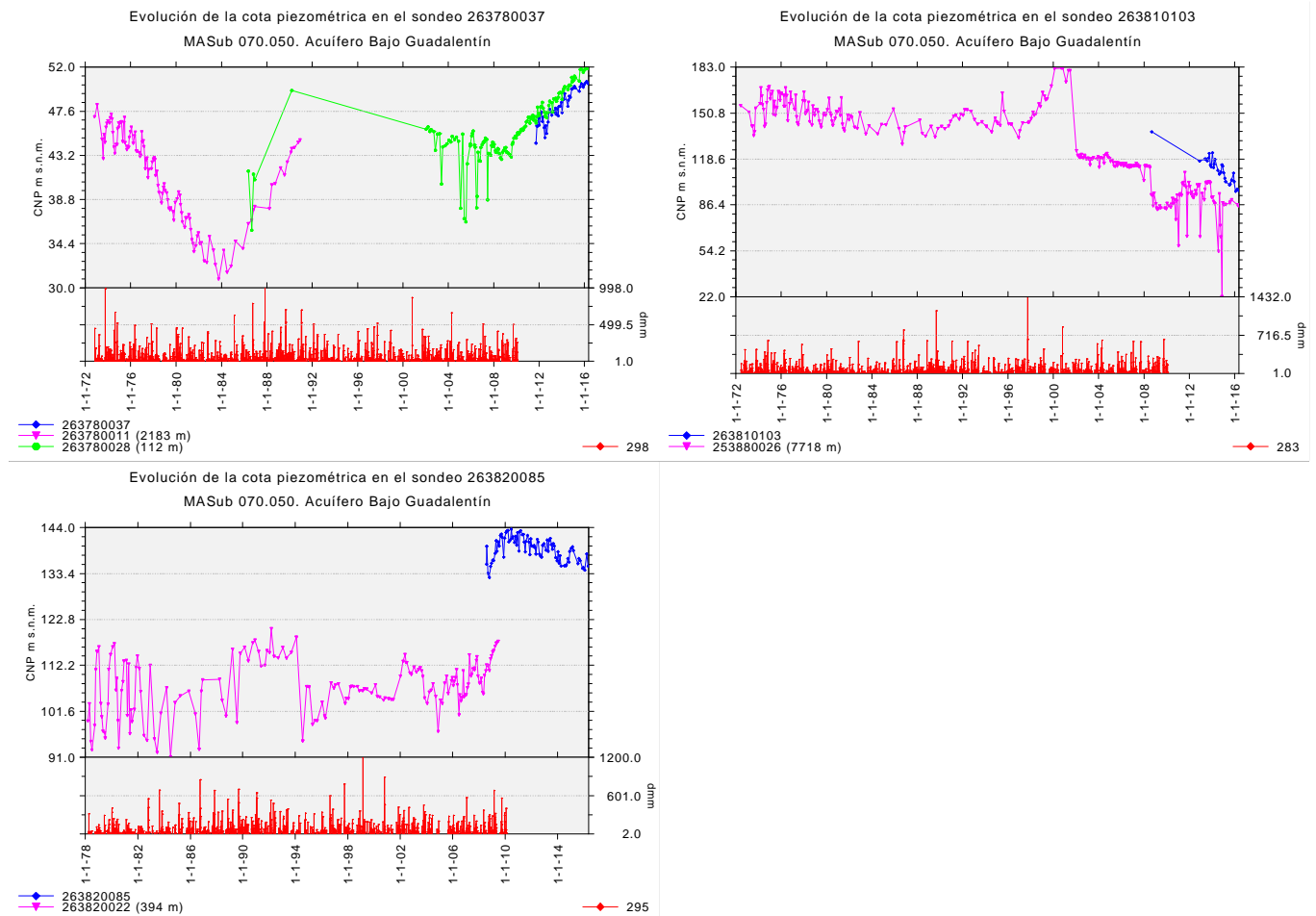


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

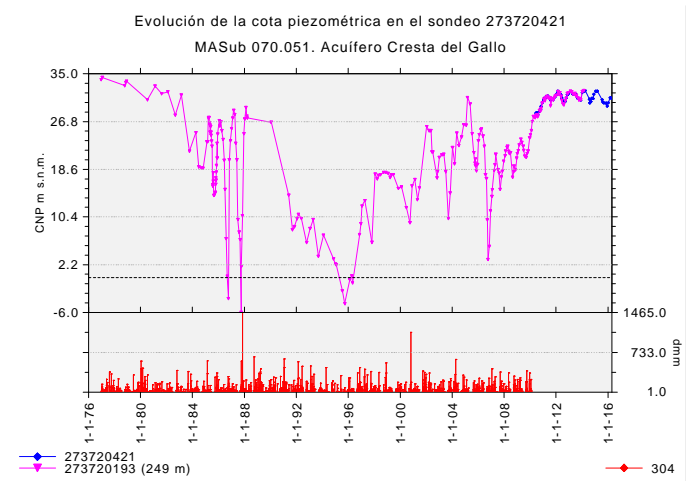
2.34. MASUB 070.050- BAJO GUADALENTÍN



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

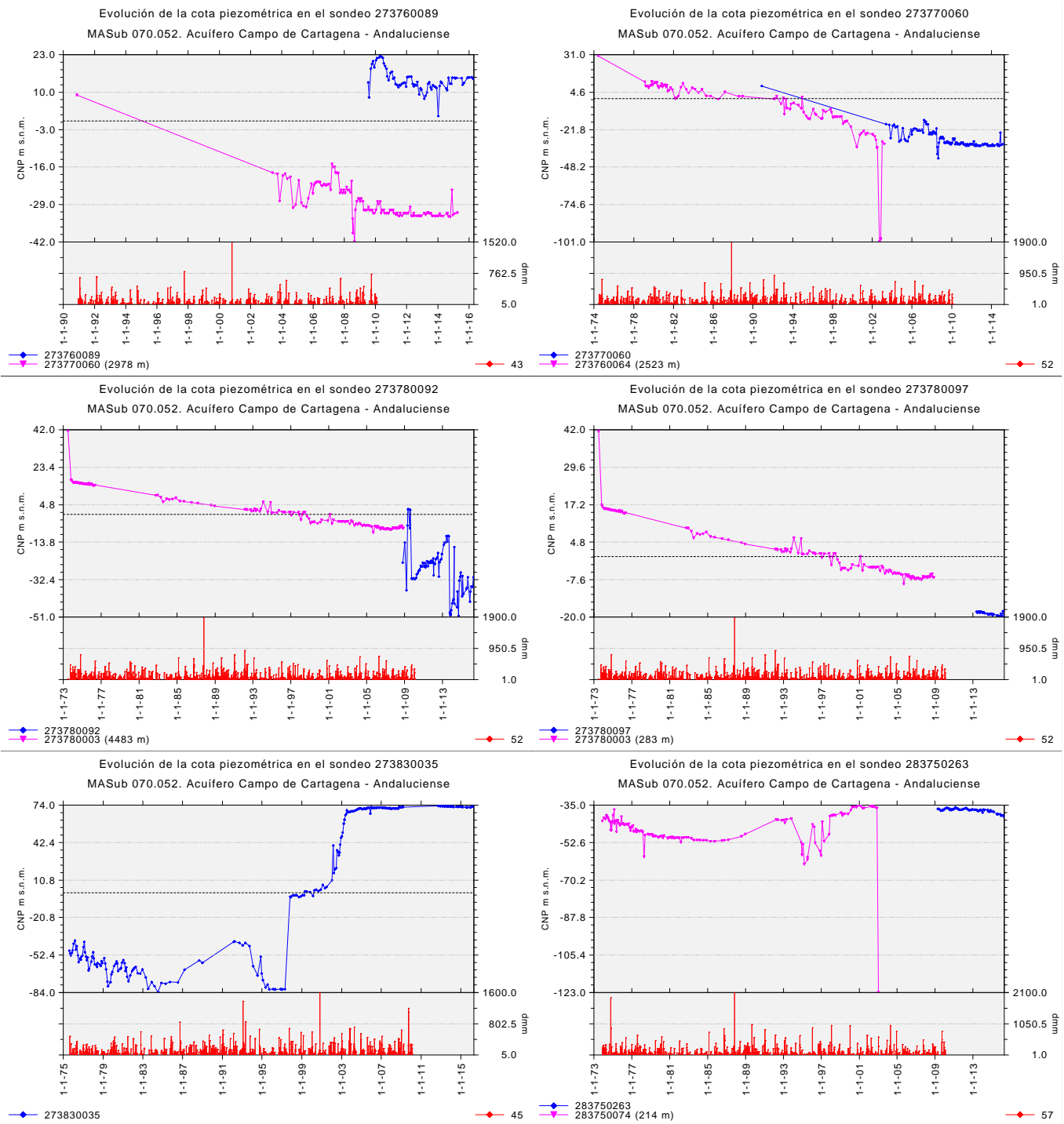


2.35. MASUB 070.051- CRESTA DEL GALLO

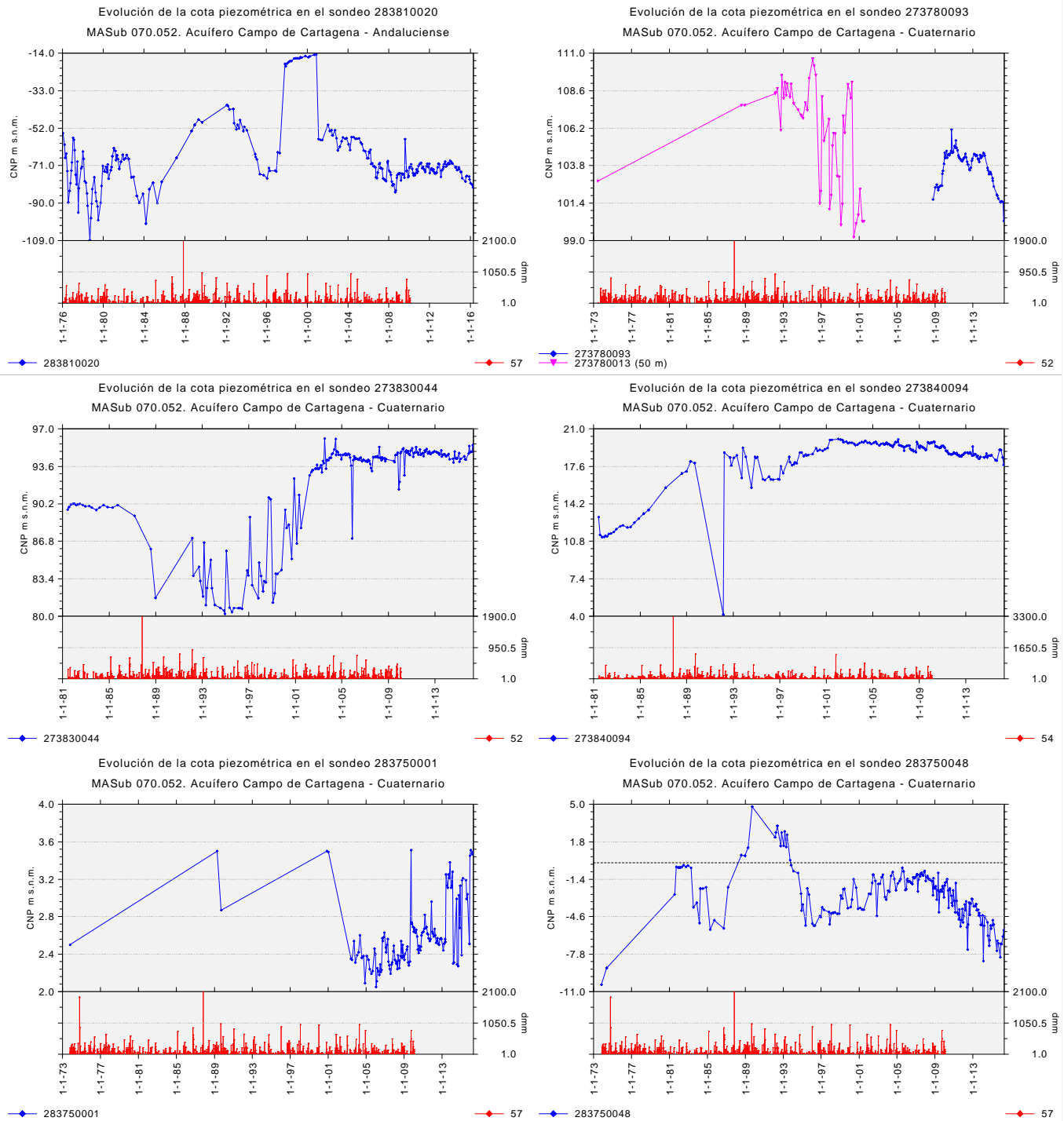


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

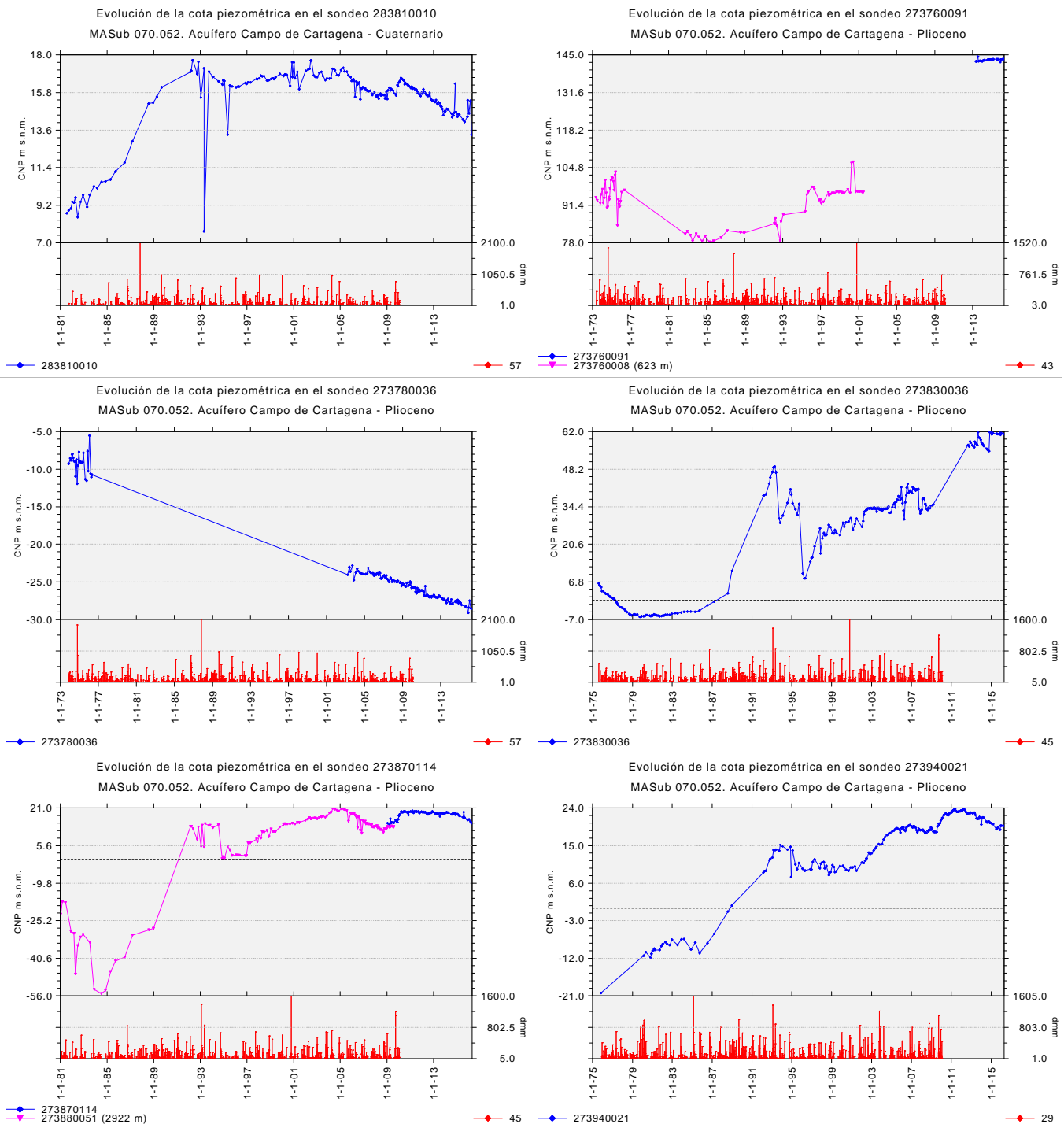
2.36. MASUB 070.052- CAMPO DE CARTAGENA



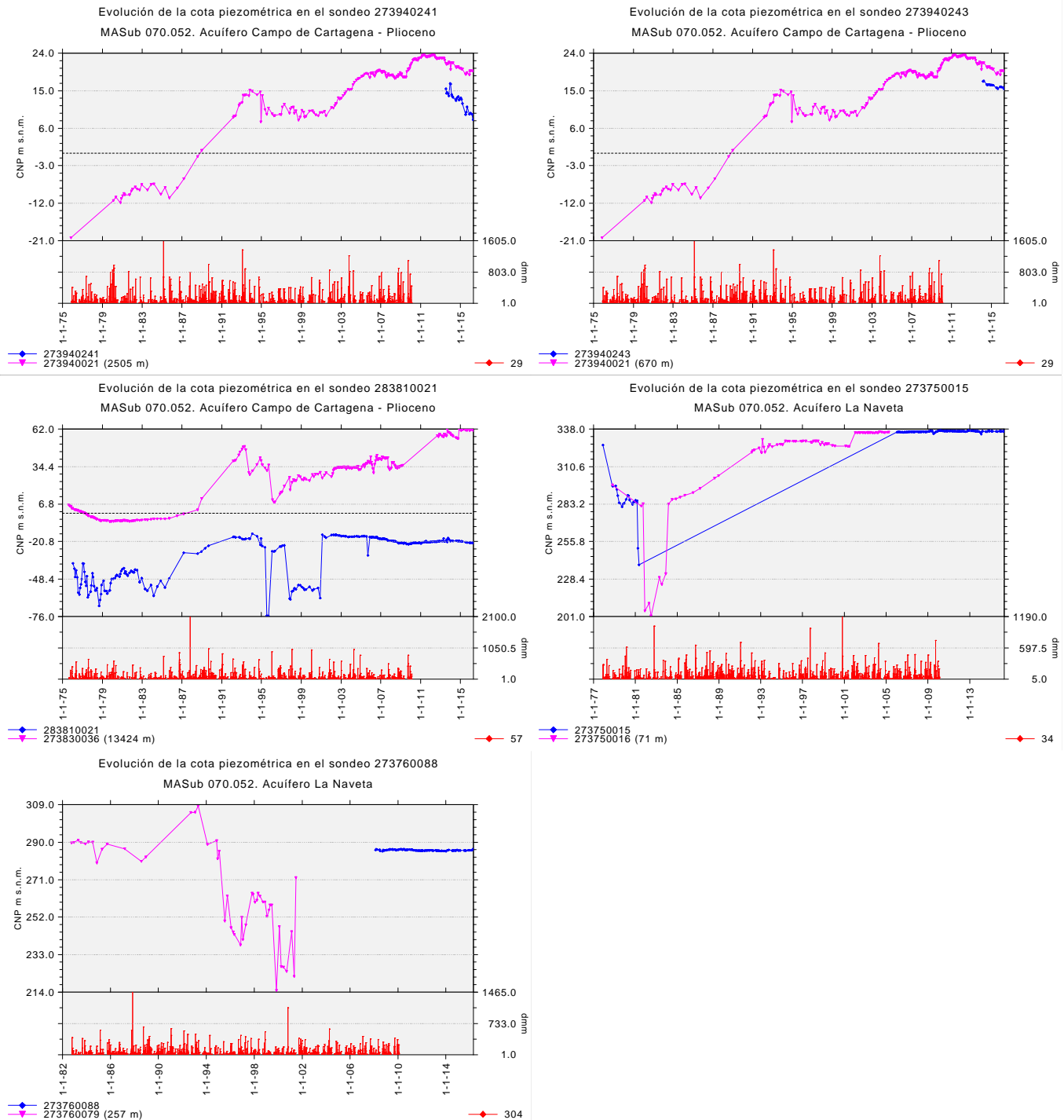
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

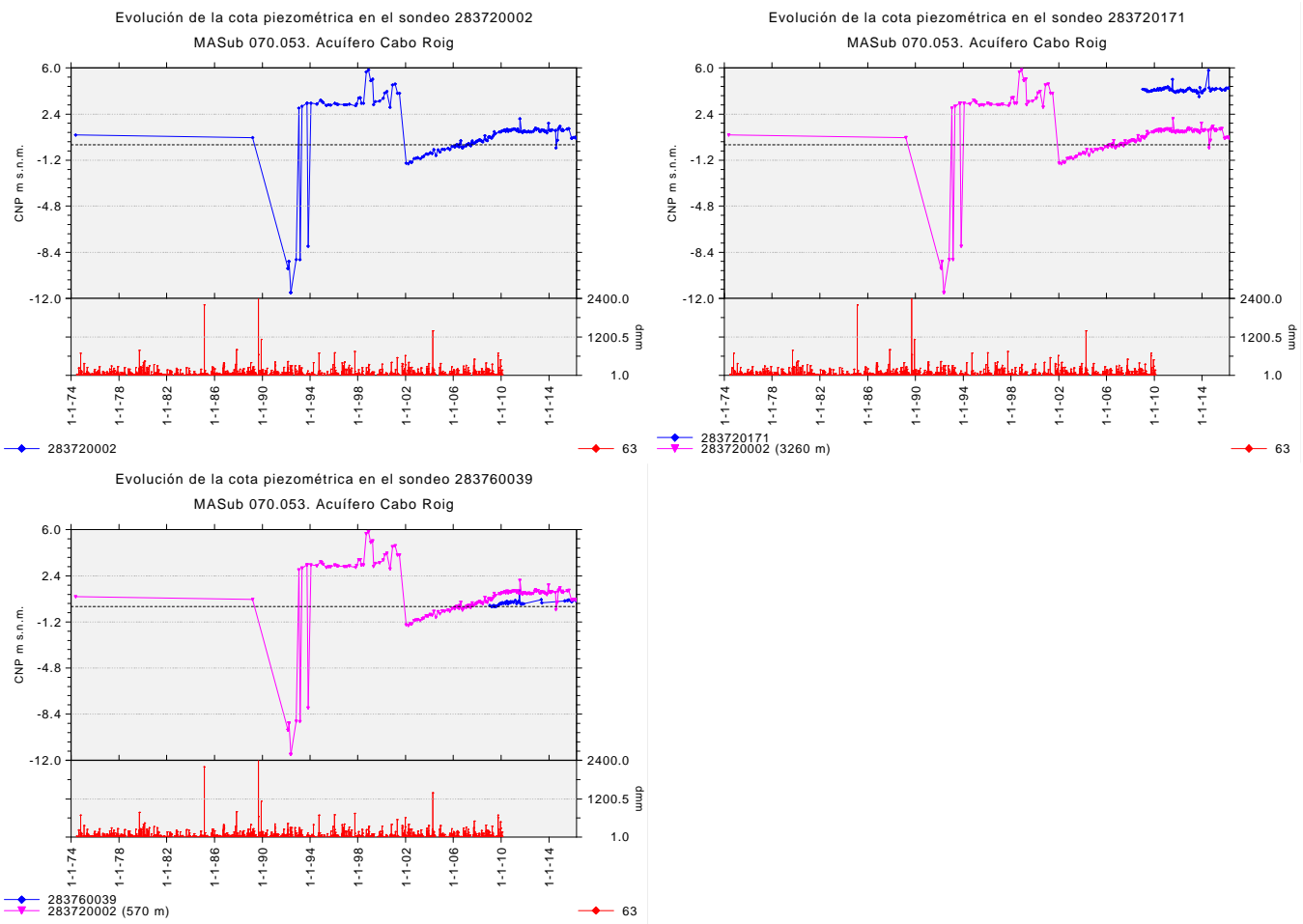


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

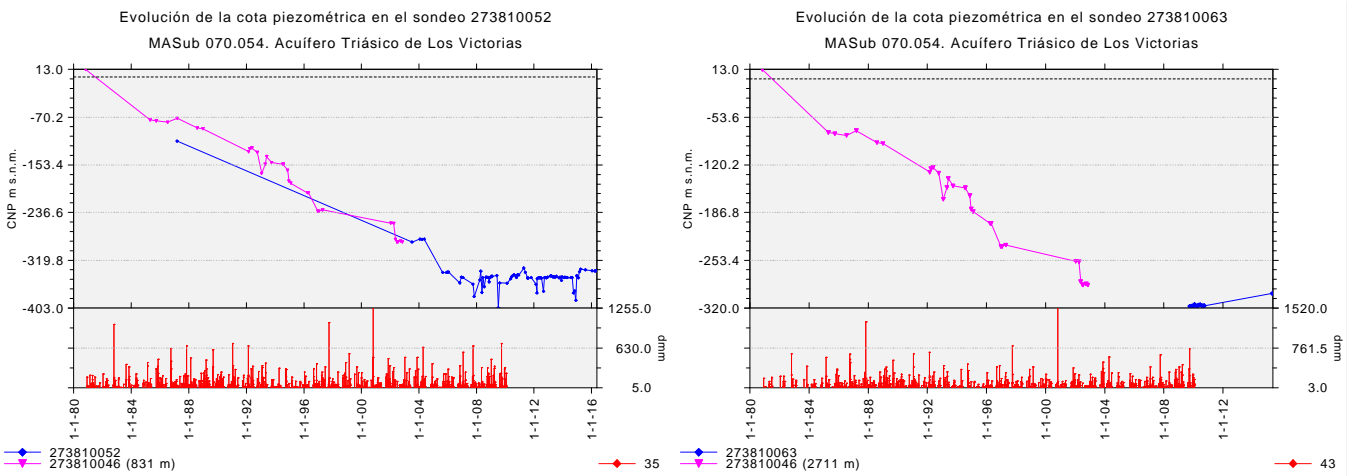


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.37. MASUB 070.053- CABO ROIG

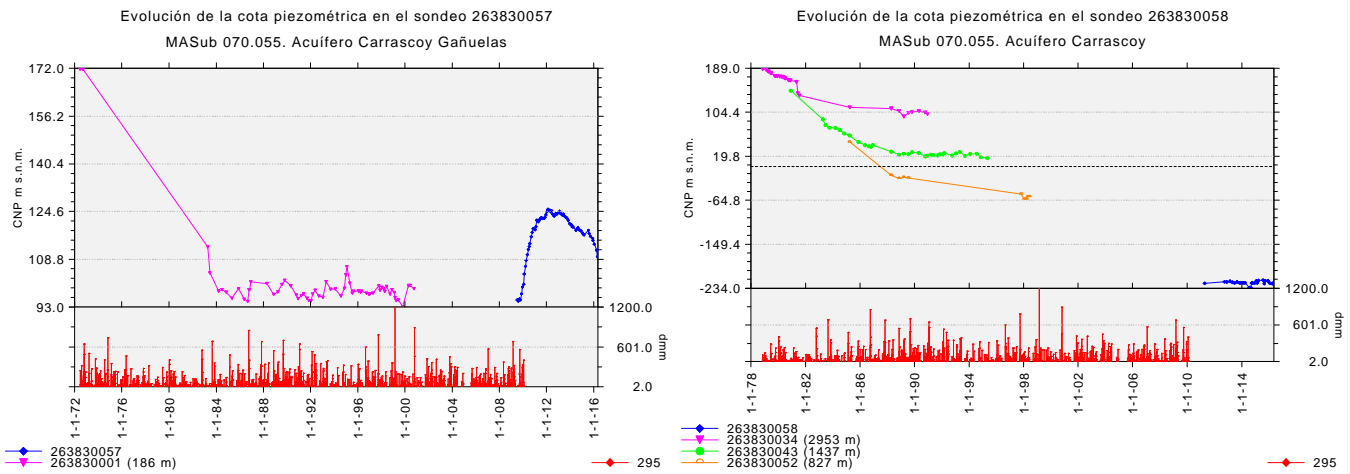


2.38. MASUB 070.054- TRIÁSICO DE LOS VICTORIAS

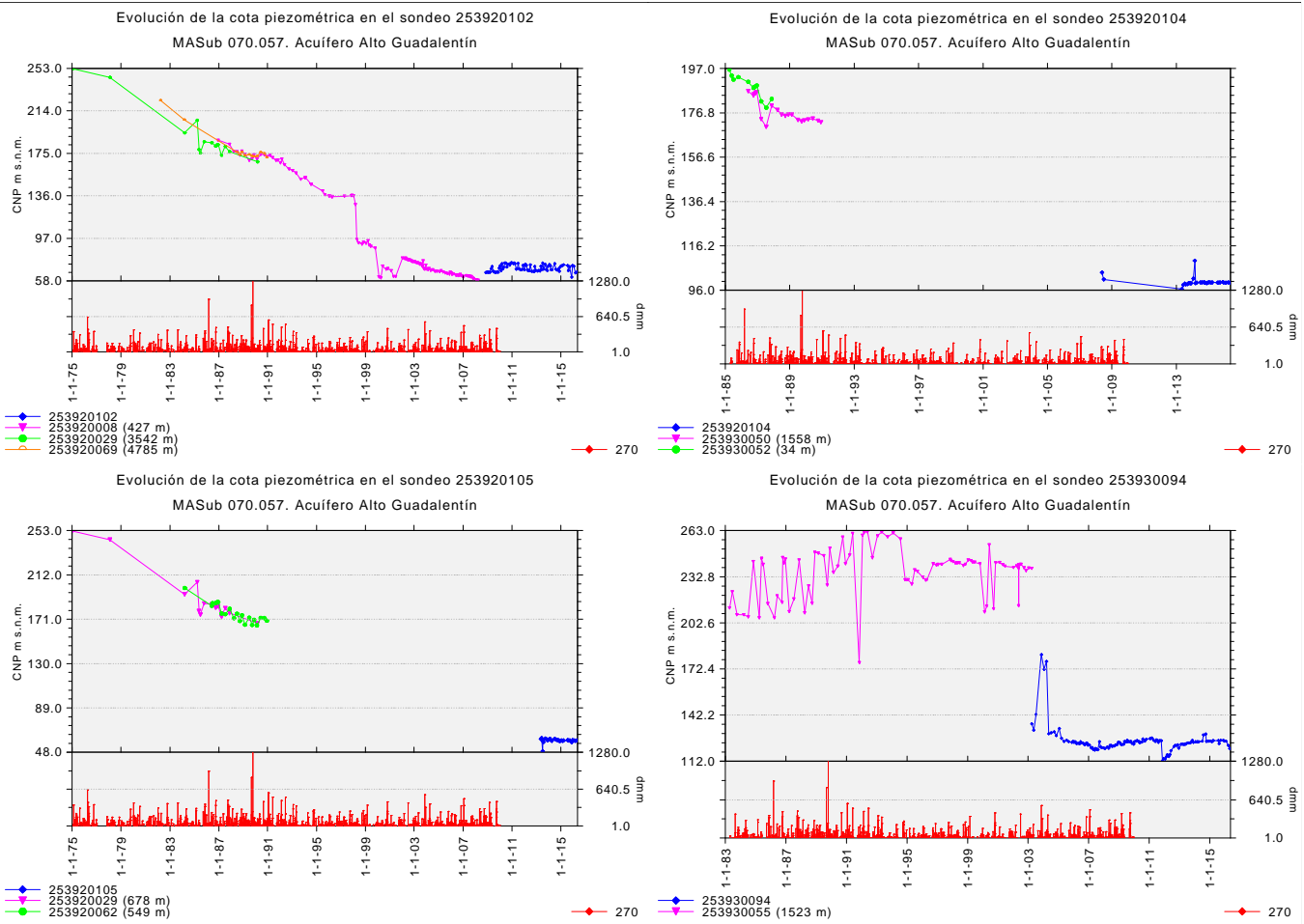


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

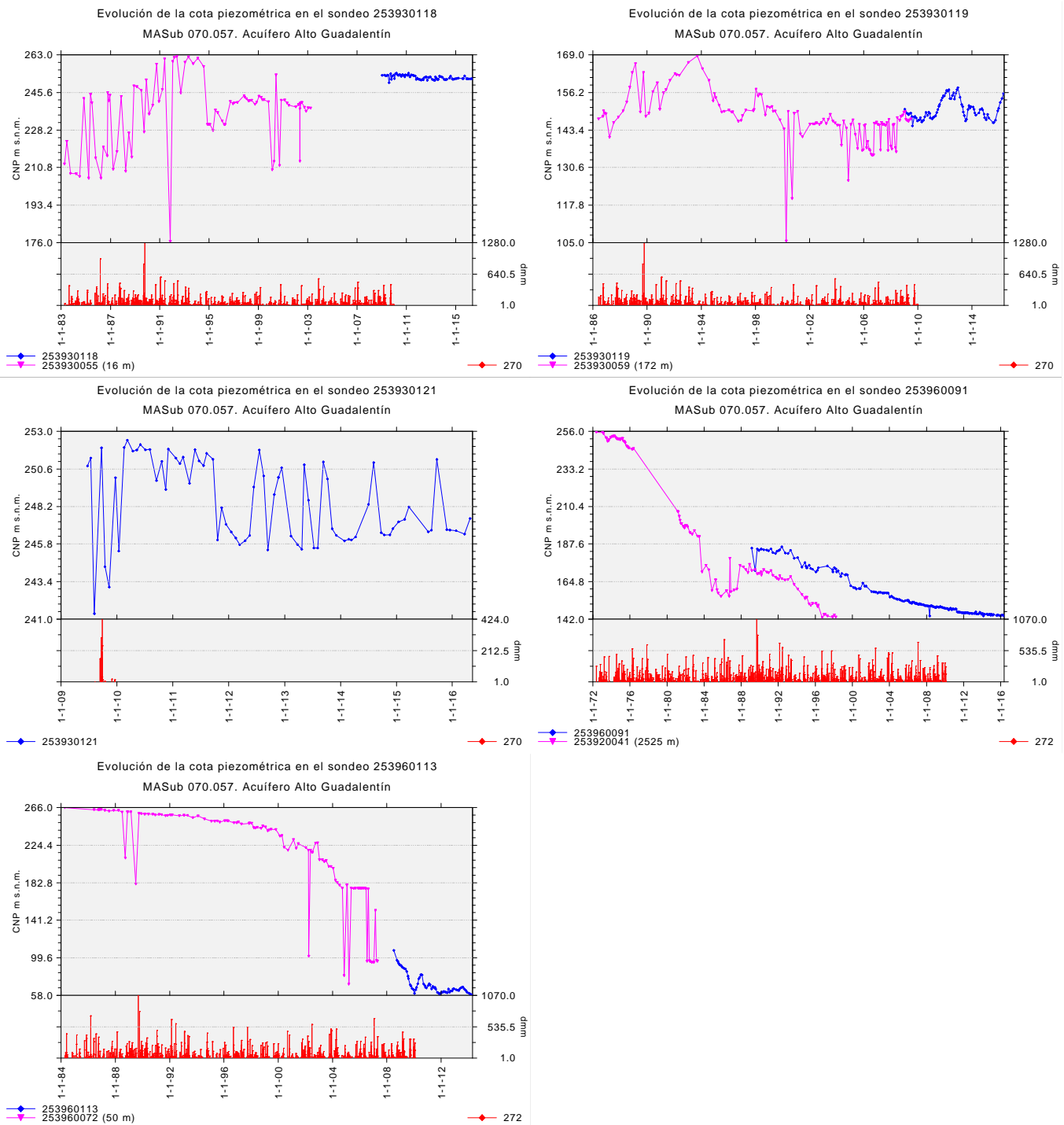
2.39. MASUB 070.055- TRIÁSICO DE CARRASCOY



2.40. MASUB 070.057- ALTO GUADALENTÍN

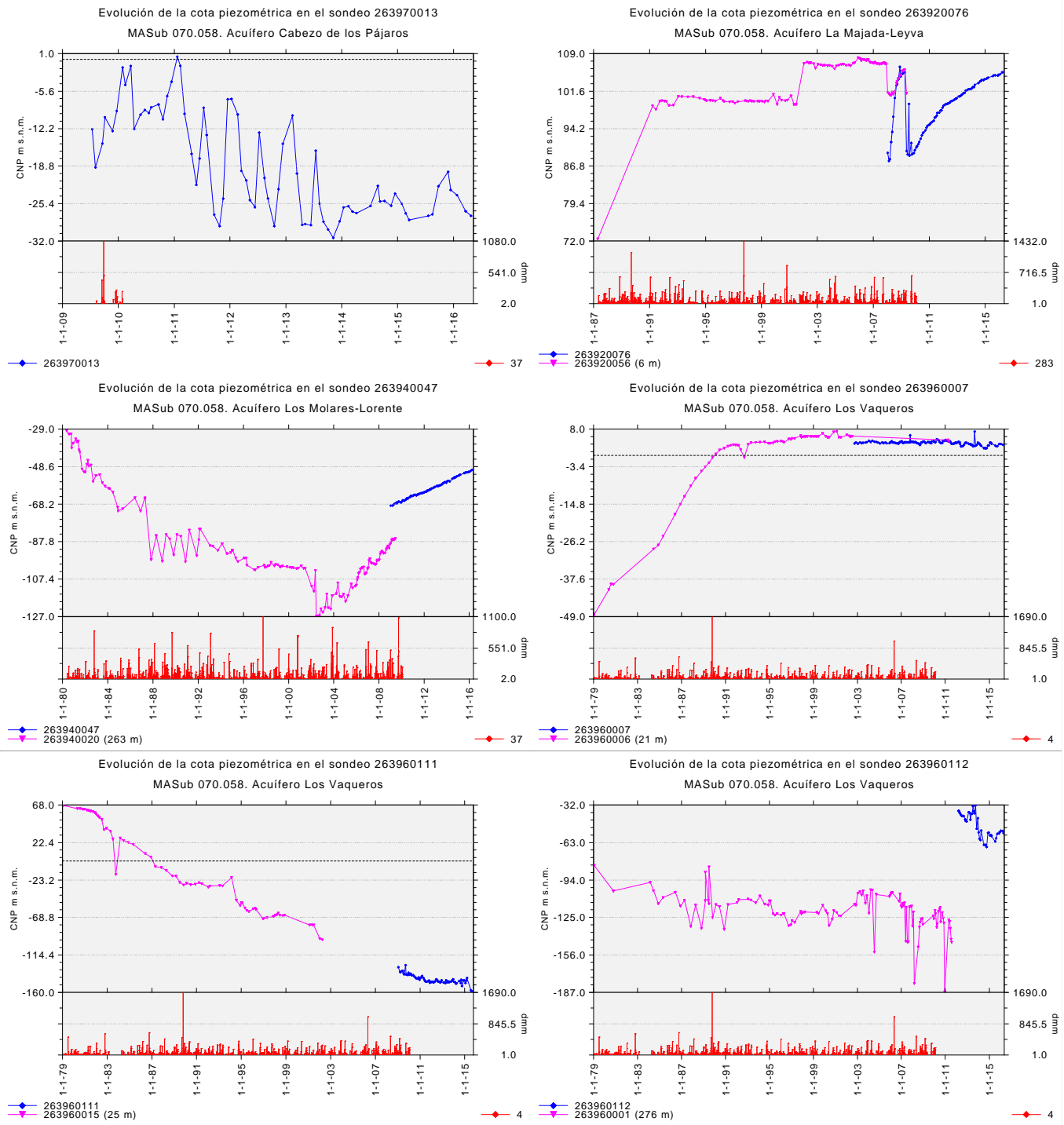


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



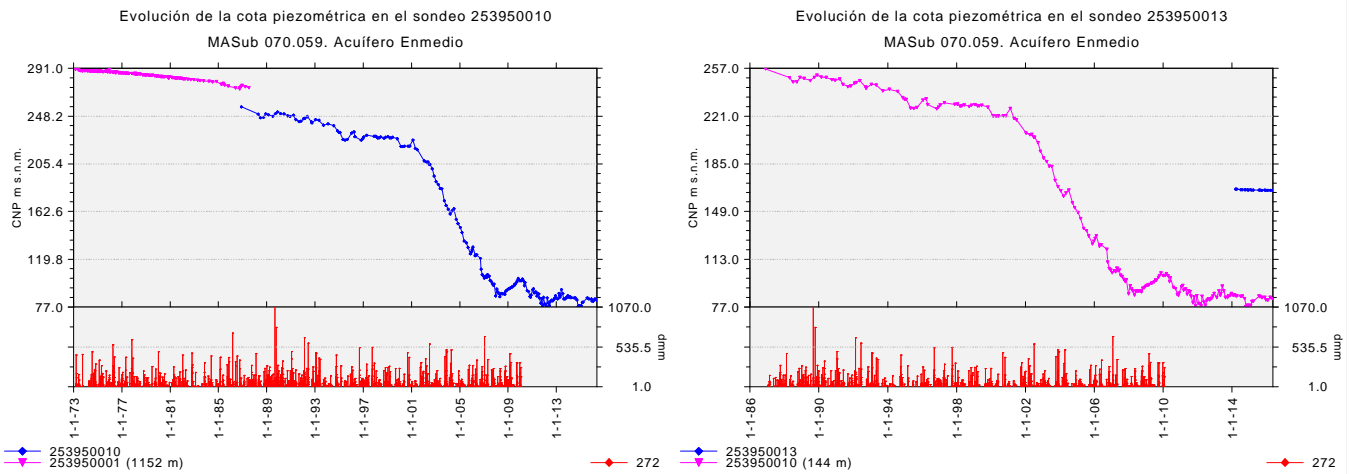
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.41. MASUB 070.058- MAZARRÓN

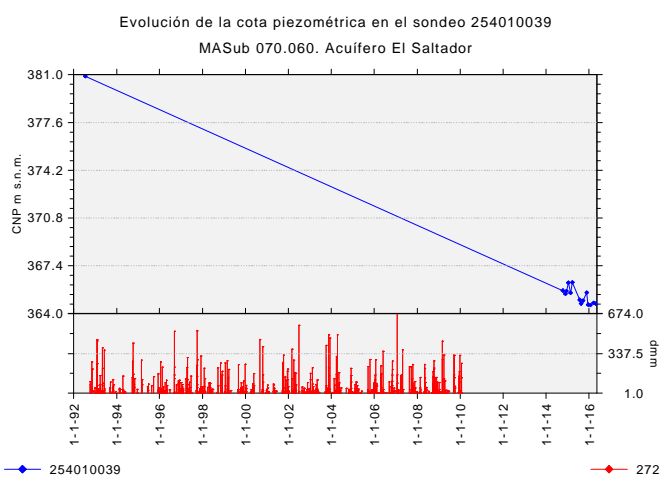


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.42. MASUB 070.059- ENMEDIO-CABEZO DE JARA

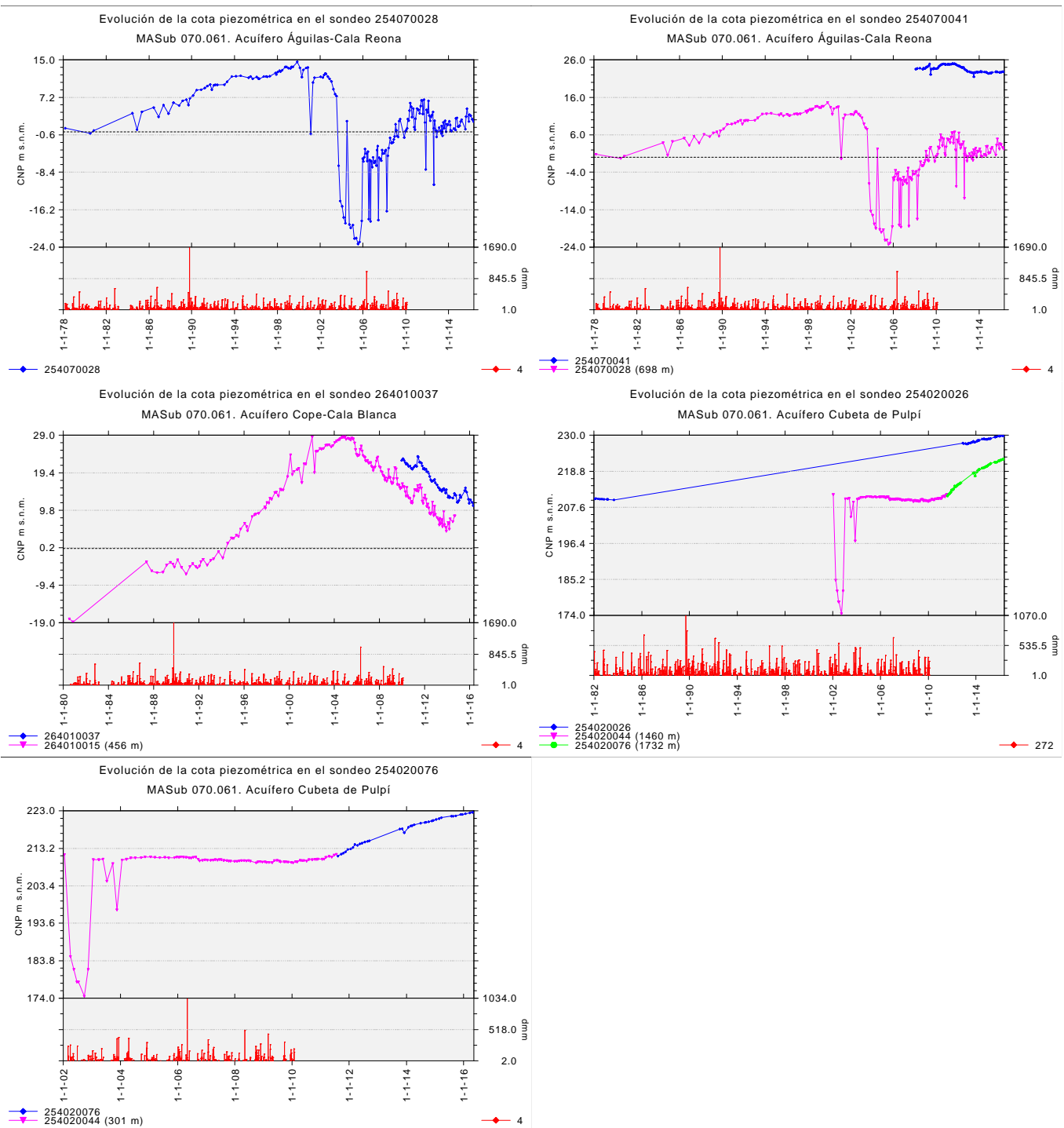


2.43. MASUB 070.060- EL SALTADOR



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

2.44. MASUB 070.061- ÁGUILAS



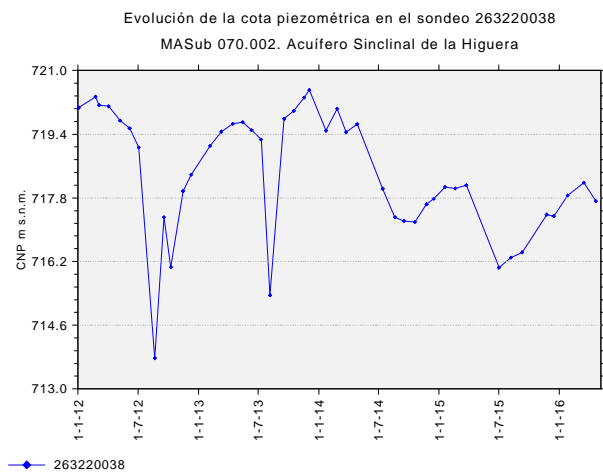
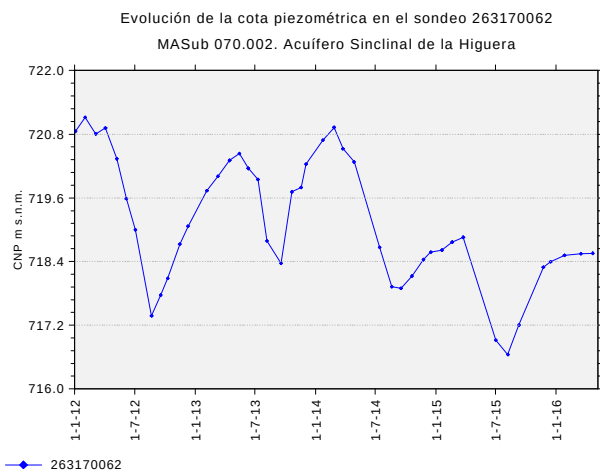
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3. DETALLE DE LA EVOLUCIÓN RECENTE

3.1. MASUB 070.001- CORRAL RUBIO

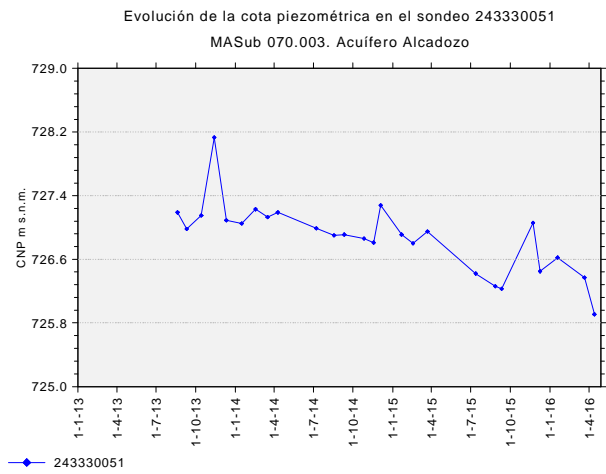
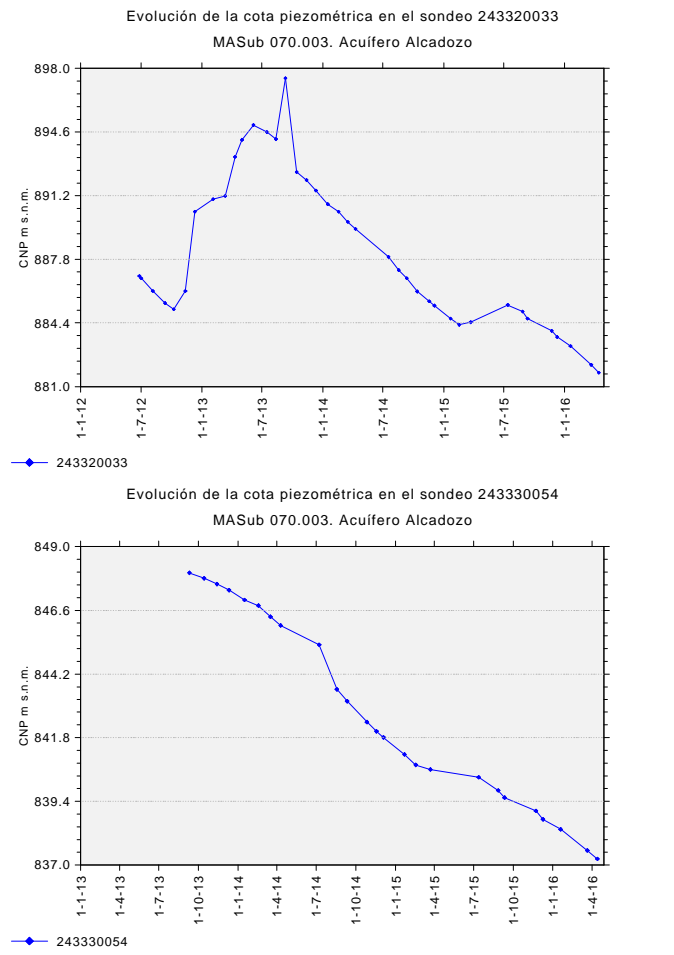


3.2. MASUB 070.002- SINCLINAL DE LA HIGUERA



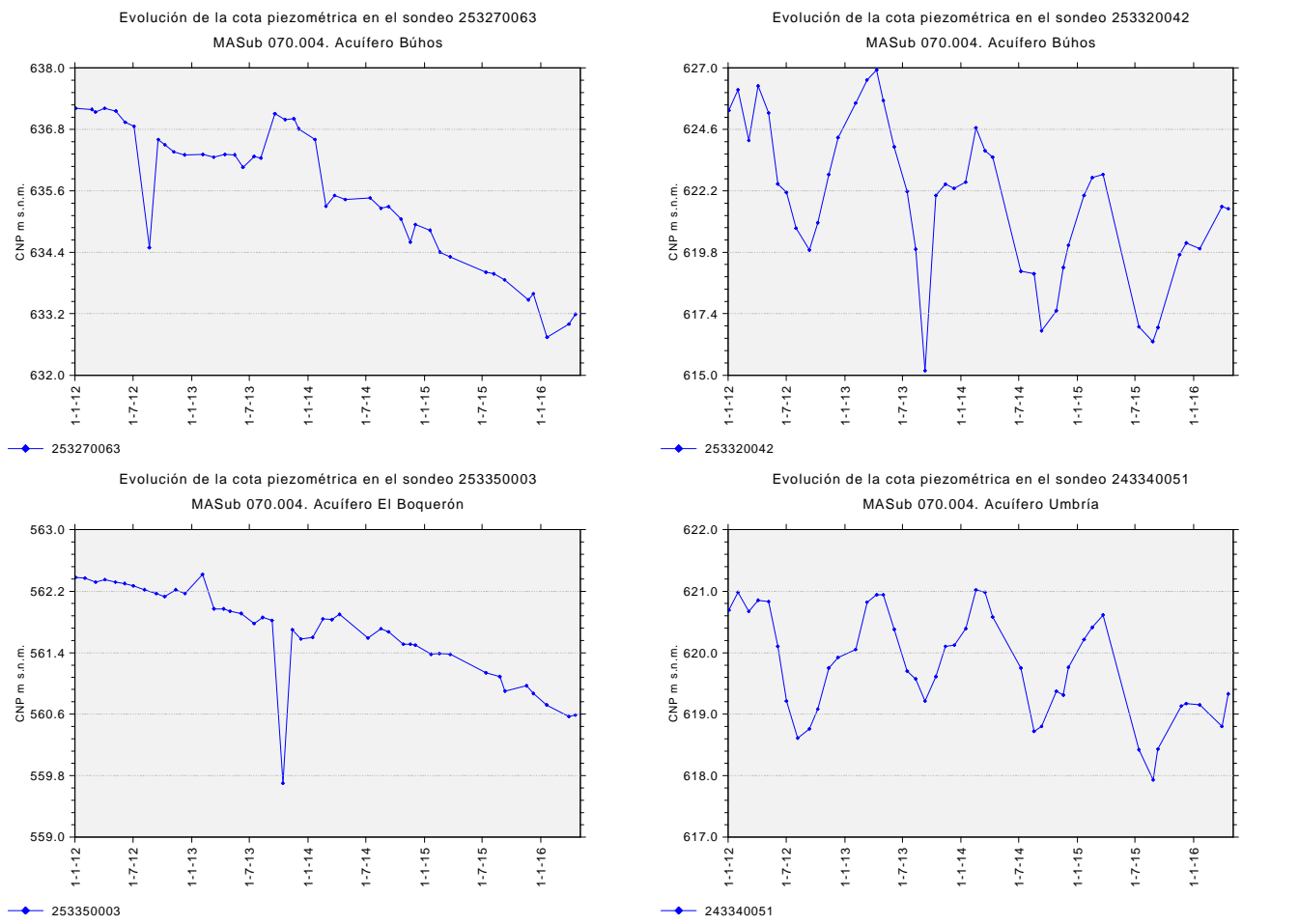
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.3. MASUB 070.003- ALCADOZO



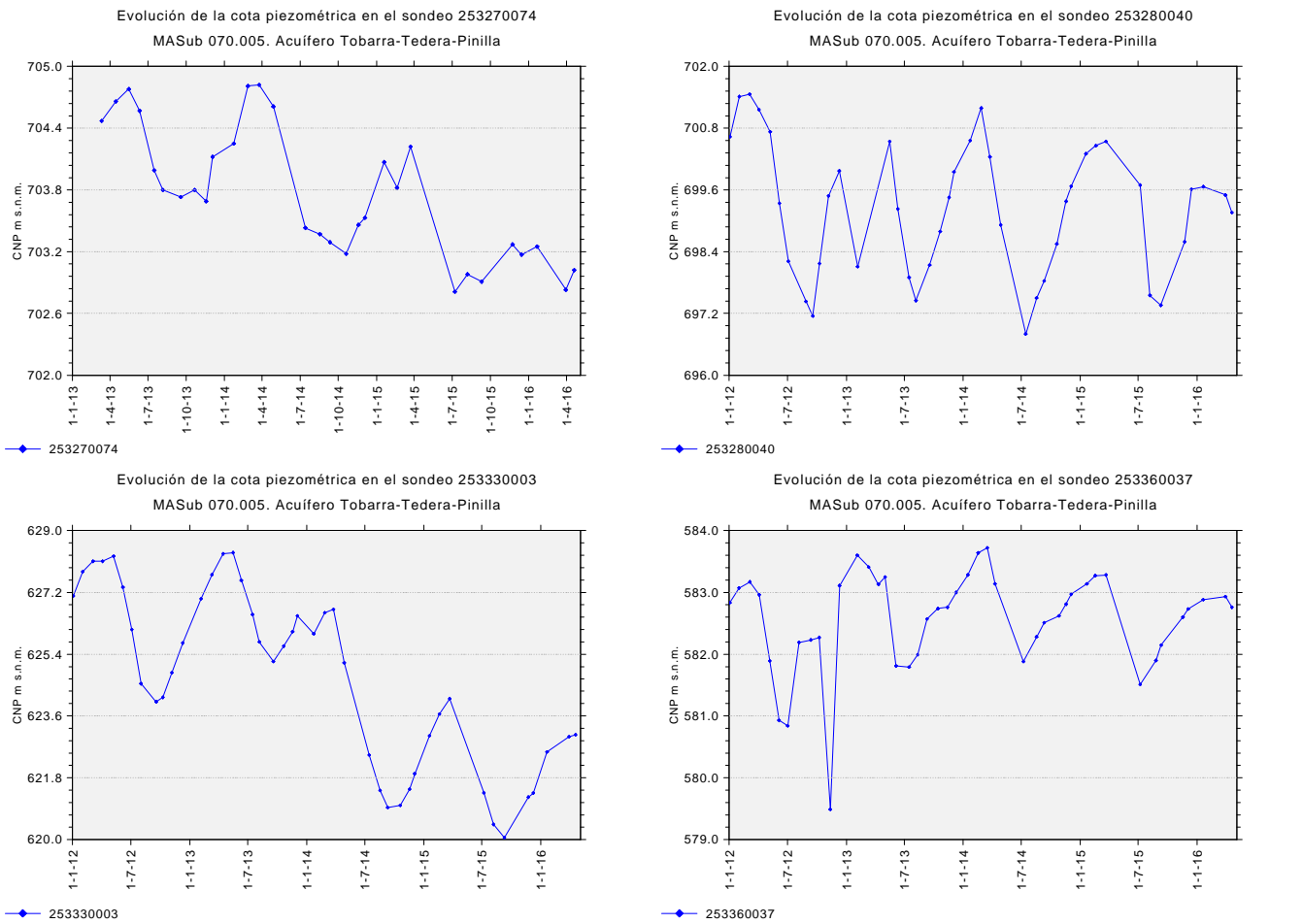
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.4. MASUB 070.004- BOQUERÓN

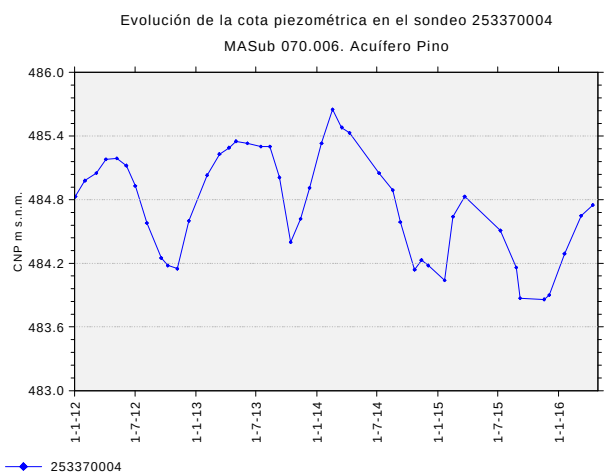


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.5. MASUB 070.005- TOBARRA-TEDERA-PINILLA

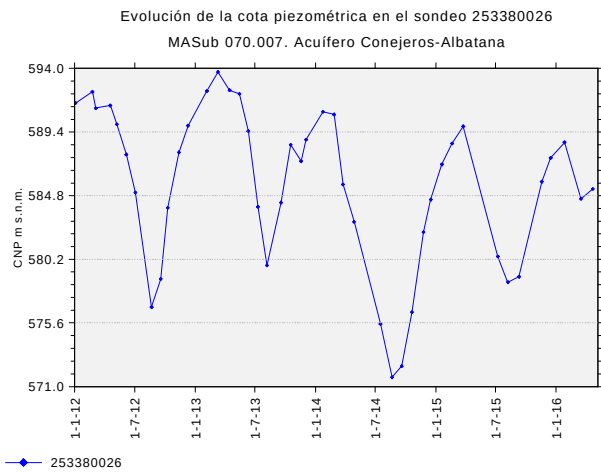


3.6. MASUB 070.006- PINO



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.7. MASUB 070.007- CONEJEROS-ALBATANA



3.8. MASUB 070.008- ONTUR



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.9. MASUB 070.009- SIERRA DE LA OLIVA



3.10. MASUB 070.010- PLIEGUES JURÁSICOS DEL MUNDO

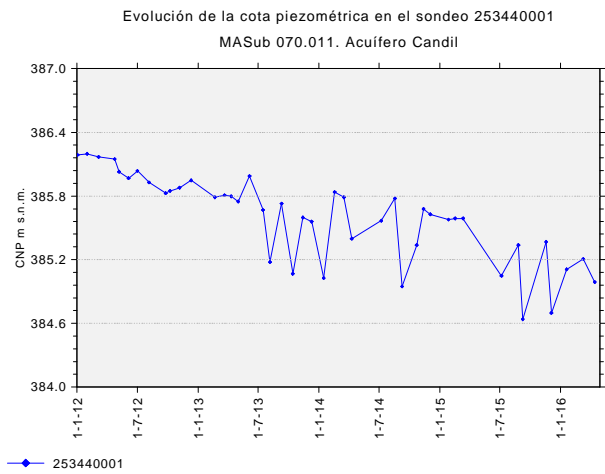
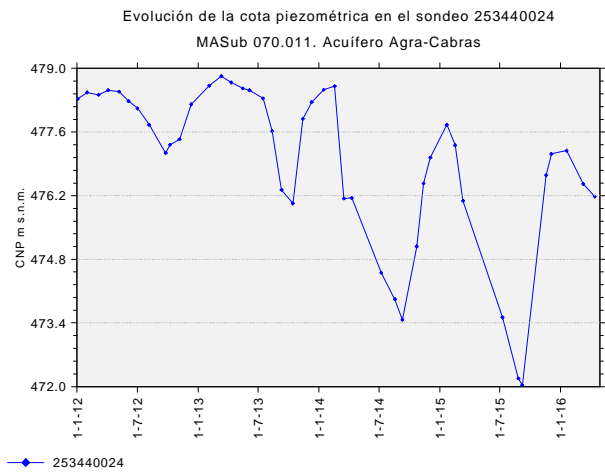


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



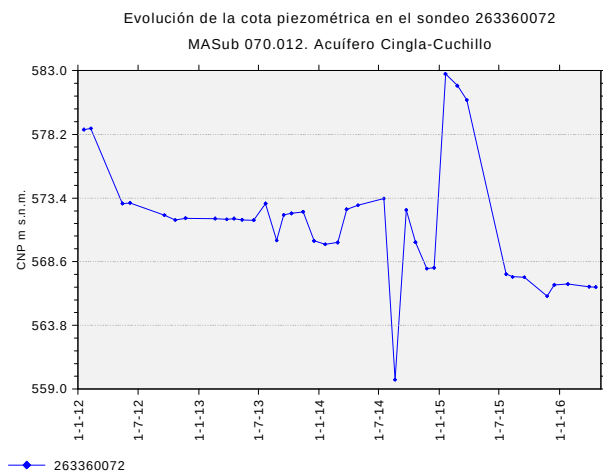
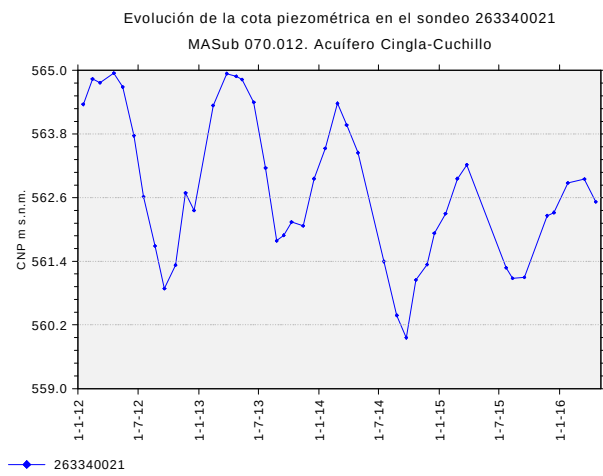
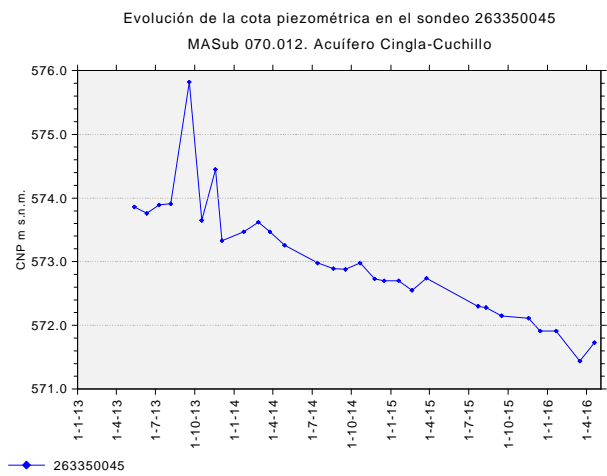
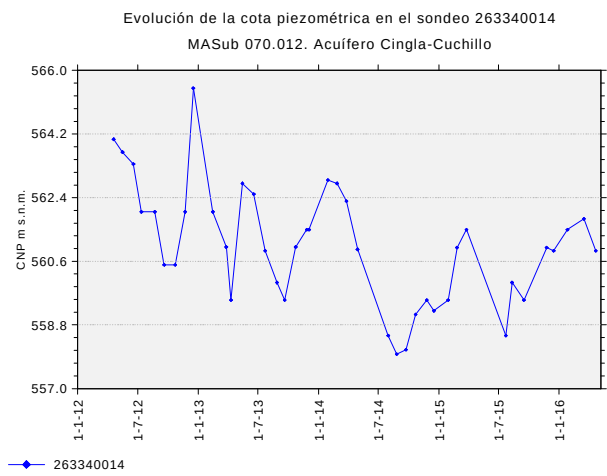
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.11. MASUB 070.011- CUCHILLOS-CABRAS

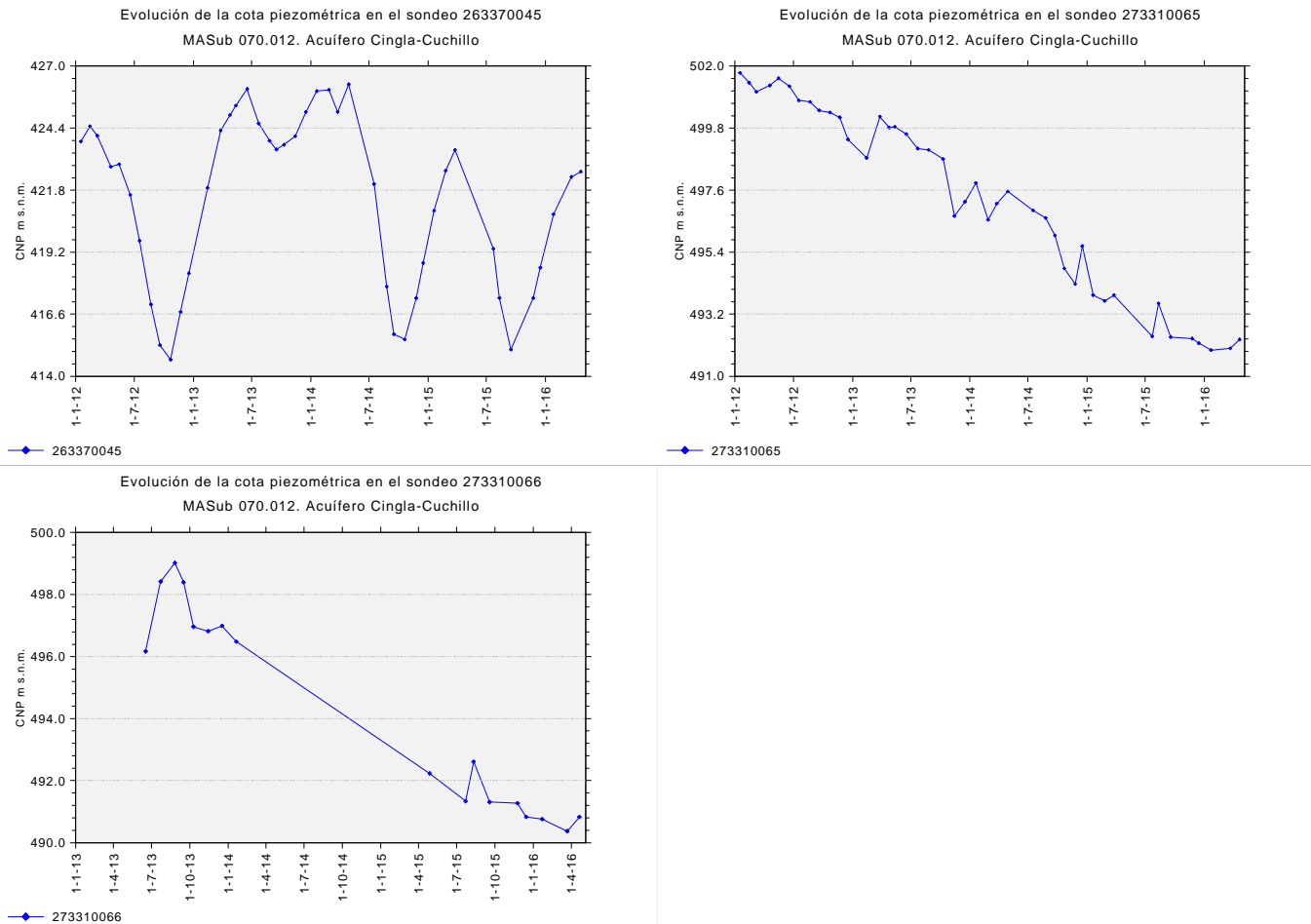


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.12. MASUB 070.012- CINGLA



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

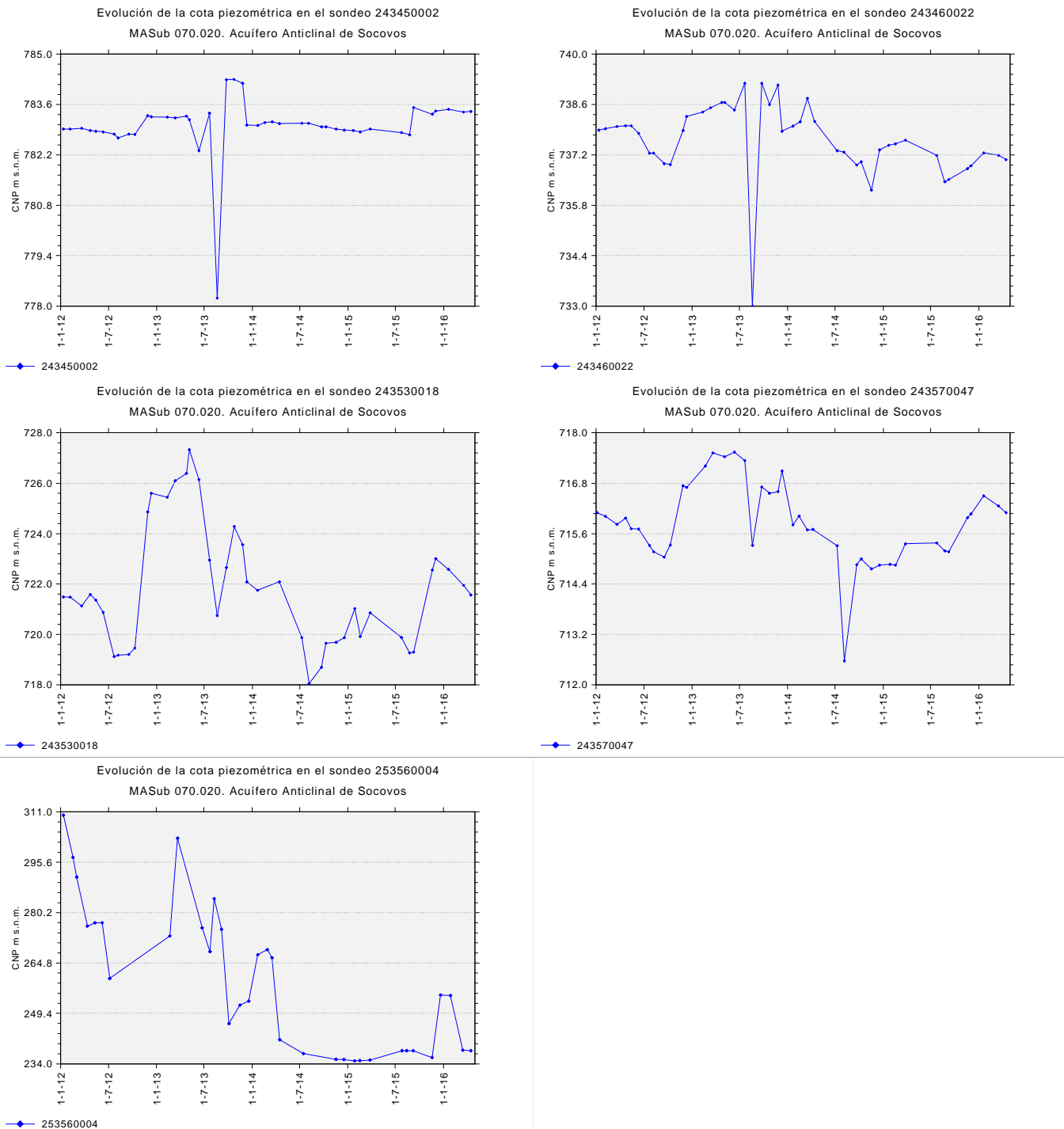


3.13. MASUB 070.015- SEGURA-MADERA-TUS



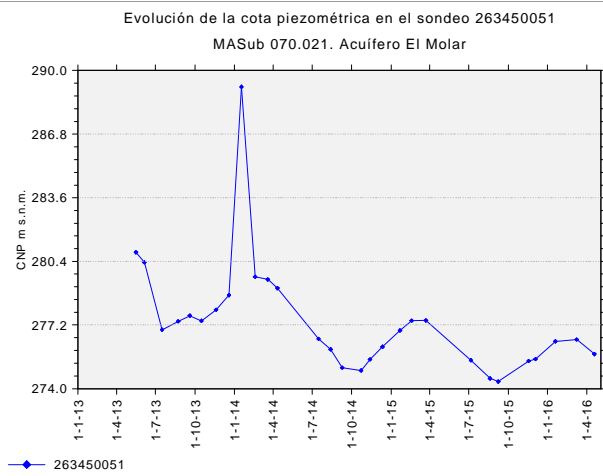
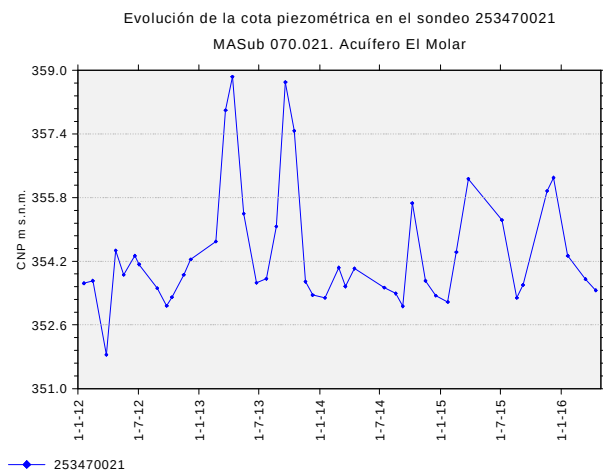
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.14. MASUB 070.020- ANTICLINAL DE SOCOVOS



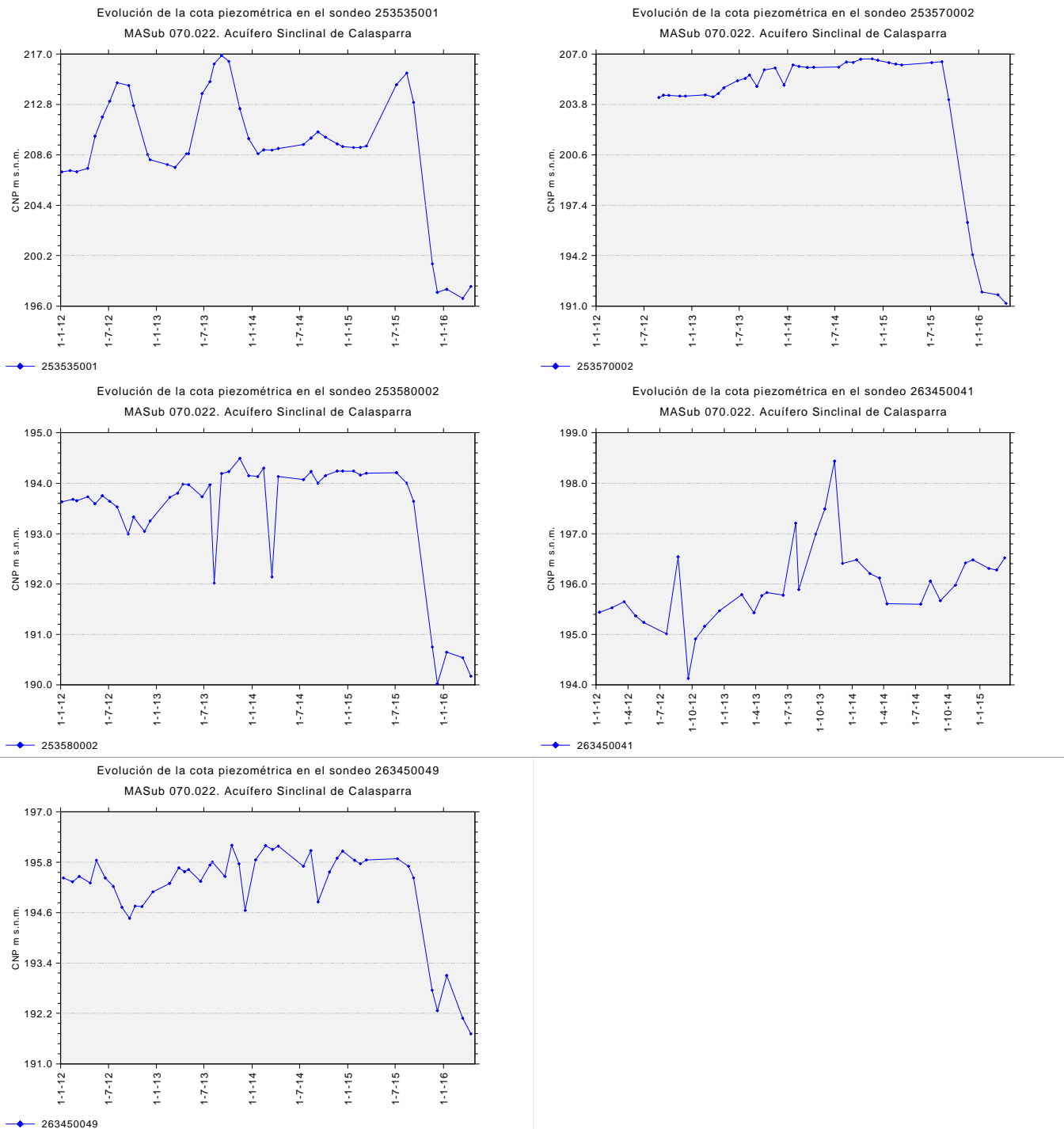
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.15. MASUB 070.021- EL MOLAR



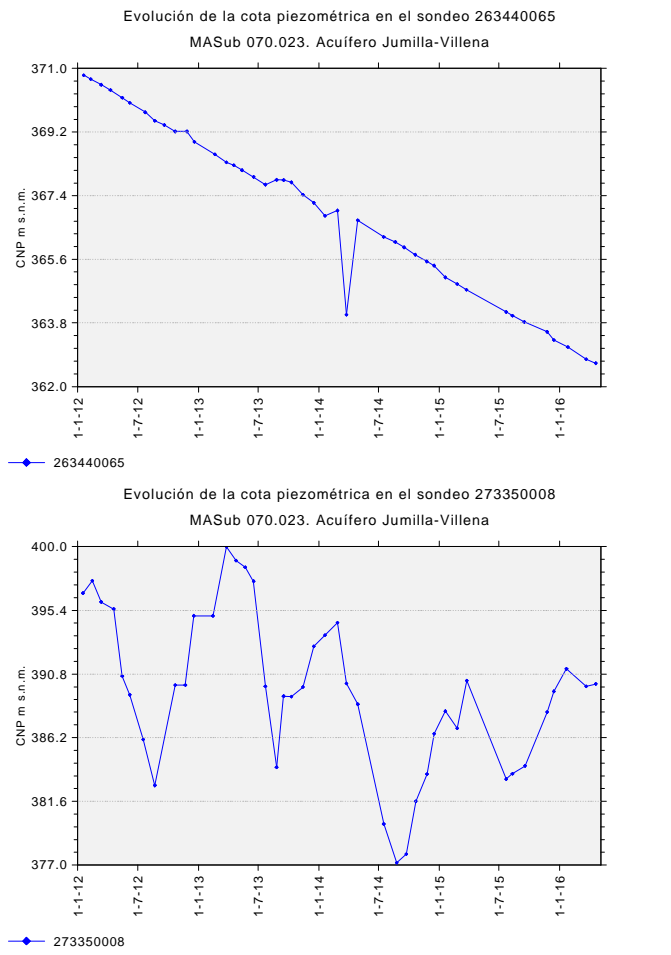
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.16. MASUB 070.022- SINCLINAL DE CALASPARRA



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

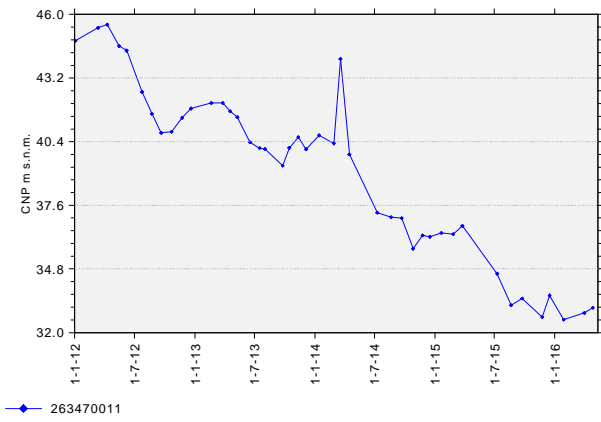
3.17. MASUB 070.023- JUMILLA-VILLENA



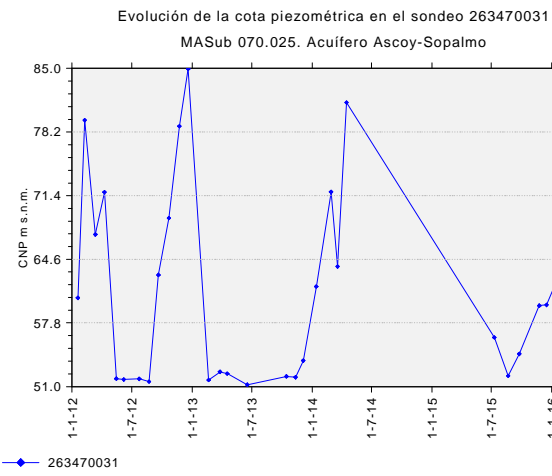
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.18. MASUB 070.025- ASCOY SOPALMO

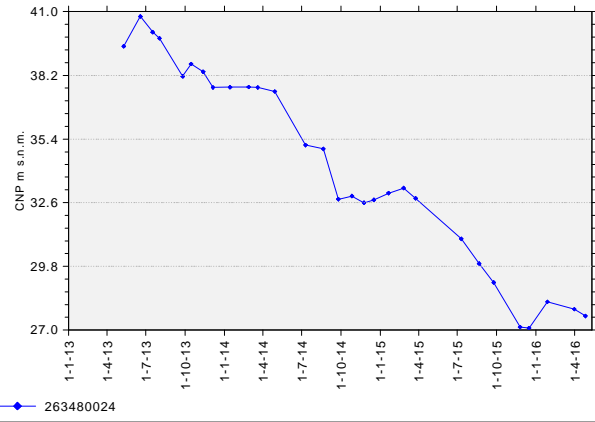
Evolución de la cota piezométrica en el sondeo 263470011
MASub 070.025. Acuífero Ascøy-Sopalmo



Evolución de la cota piezométrica en el sondeo 263470031
MASub 070.025. Acuífero Ascøy-Sopalmo



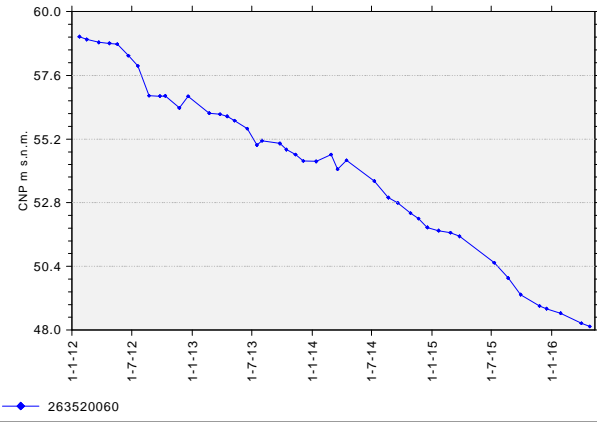
Evolución de la cota piezométrica en el sondeo 263480024
MASub 070.025. Acuífero Ascøy-Sopalmo



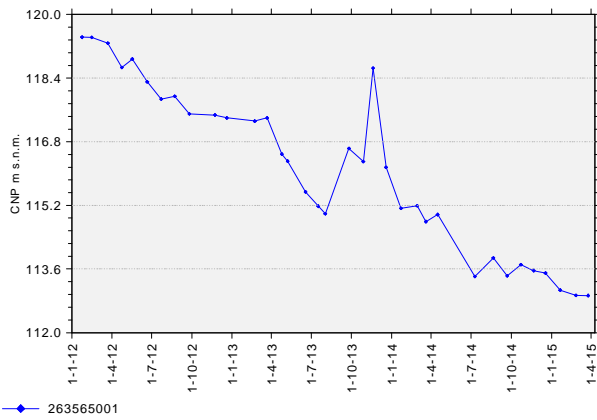
Evolución de la cota piezométrica en el sondeo 263520063
MASub 070.025. Acuífero Ascøy-Sopalmo



Evolución de la cota piezométrica en el sondeo 263520060
MASub 070.025. Acuífero Ascøy-Sopalmo

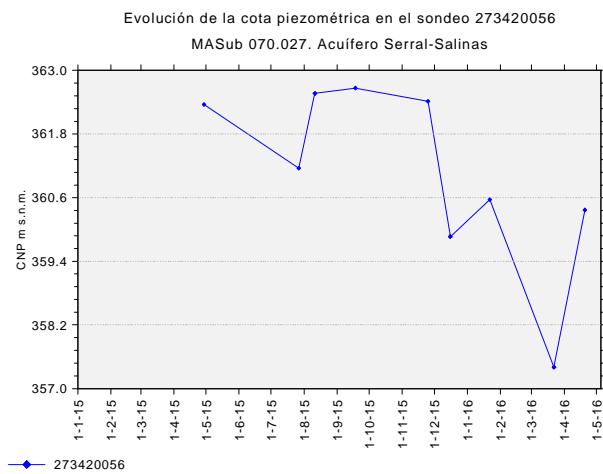


Evolución de la cota piezométrica en el sondeo 263565001
MASub 070.025. Acuífero Ascøy-Sopalmo



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.19. MASUB 070.027- SERRAL-SALINAS



3.20. MASUB 070.028- BAÑOS DE FORTUNA



3.21. MASUB 070.029- QUÍBAS



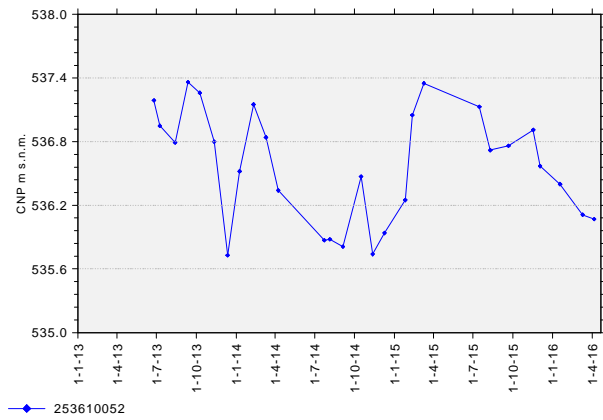
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.22. MASUB 070.032- CARAVACA

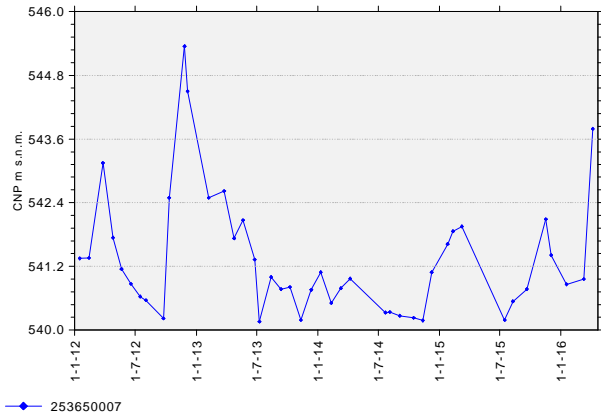
Evolución de la cota piezométrica en el sondeo 243640008
MASub 070.032. Acuífero Gavilán



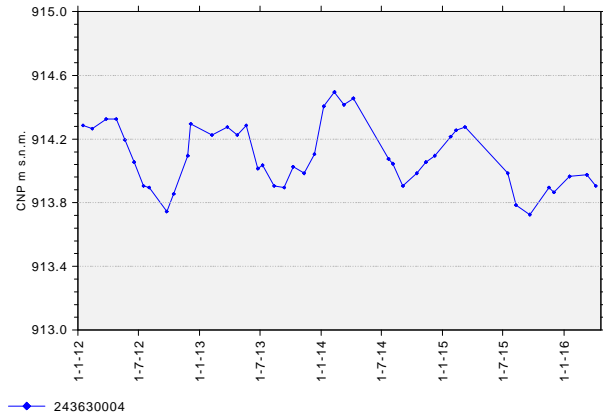
Evolución de la cota piezométrica en el sondeo 253610052
MASub 070.032. Acuífero Quípar



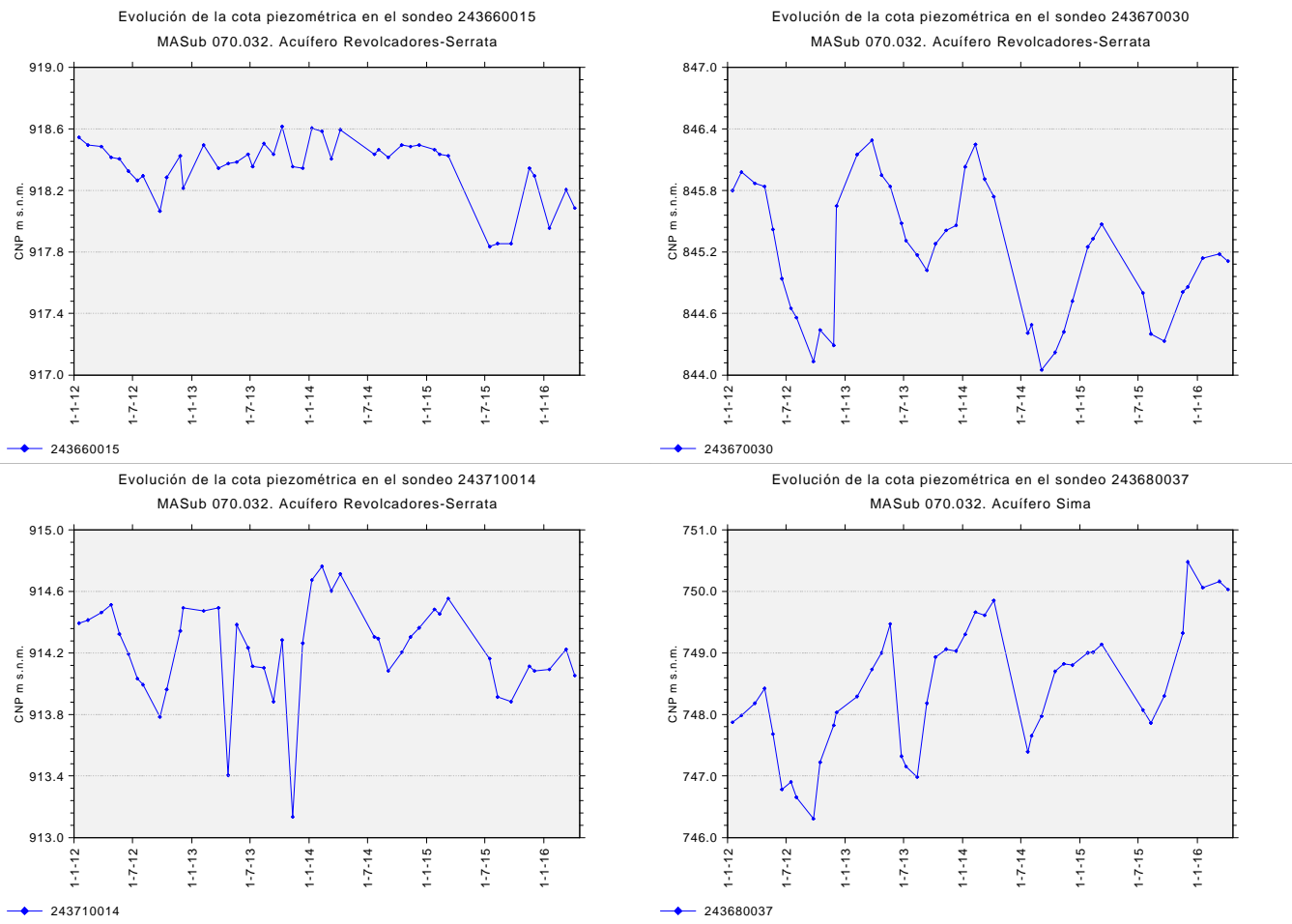
Evolución de la cota piezométrica en el sondeo 253650007
MASub 070.032. Acuífero Quípar



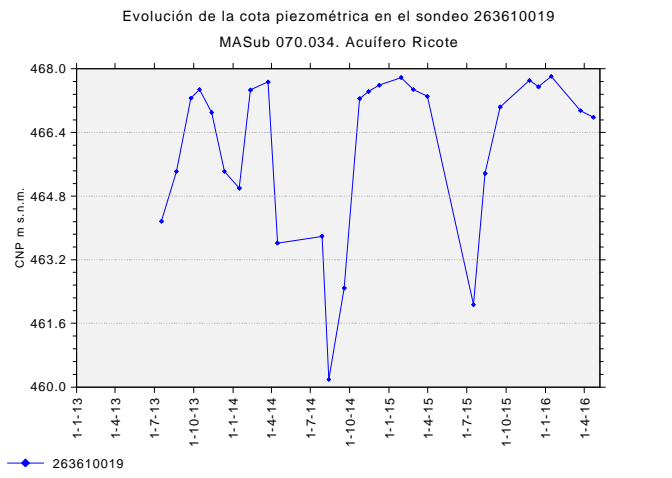
Evolución de la cota piezométrica en el sondeo 243630004
MASub 070.032. Acuífero Revolcadores-Serrata



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



3.23. MASUB 070.034- ORO-RICOTE



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.24. MASUB 070.036- VEGA MEDIA Y BAJA DEL SEGURA



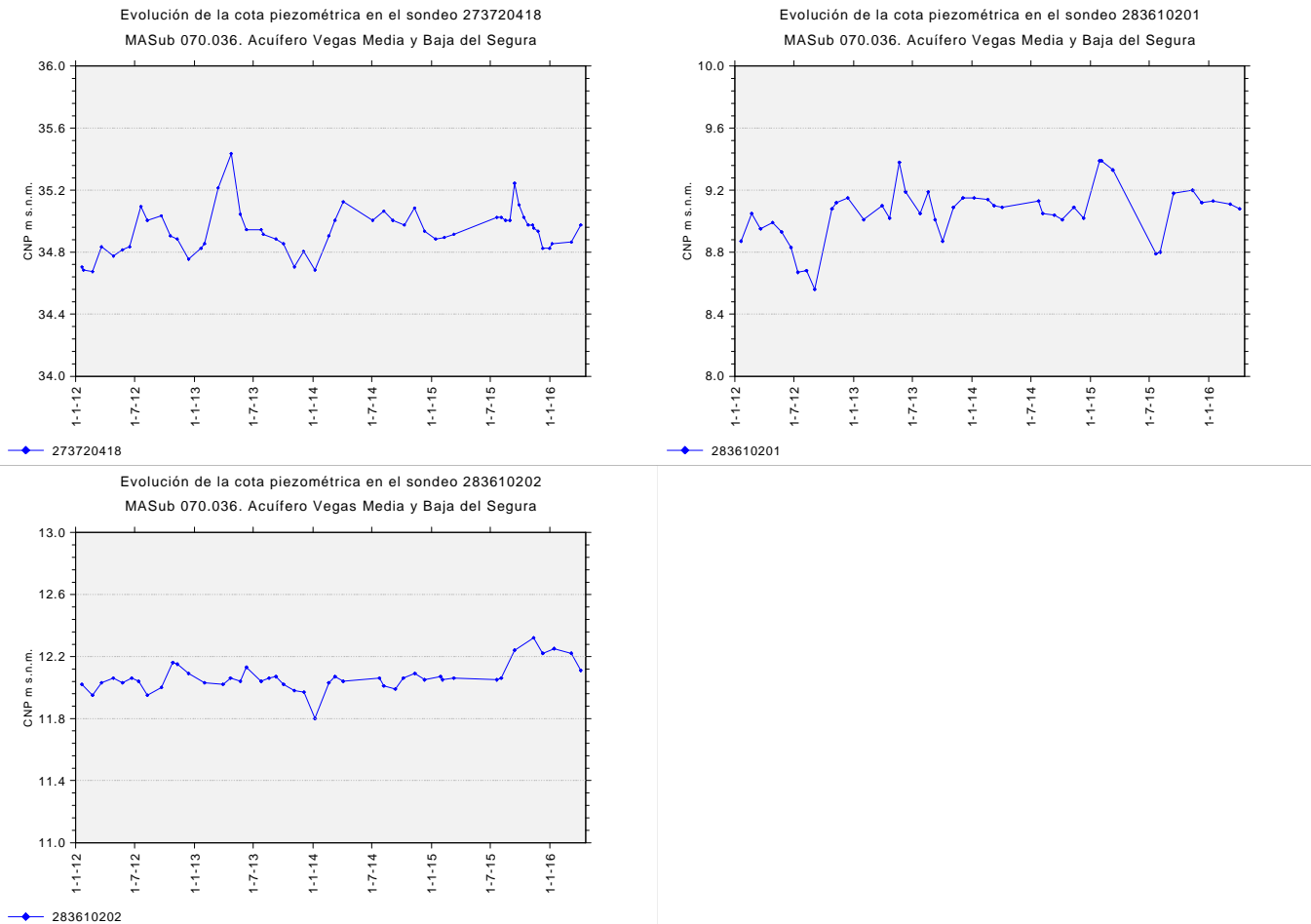
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

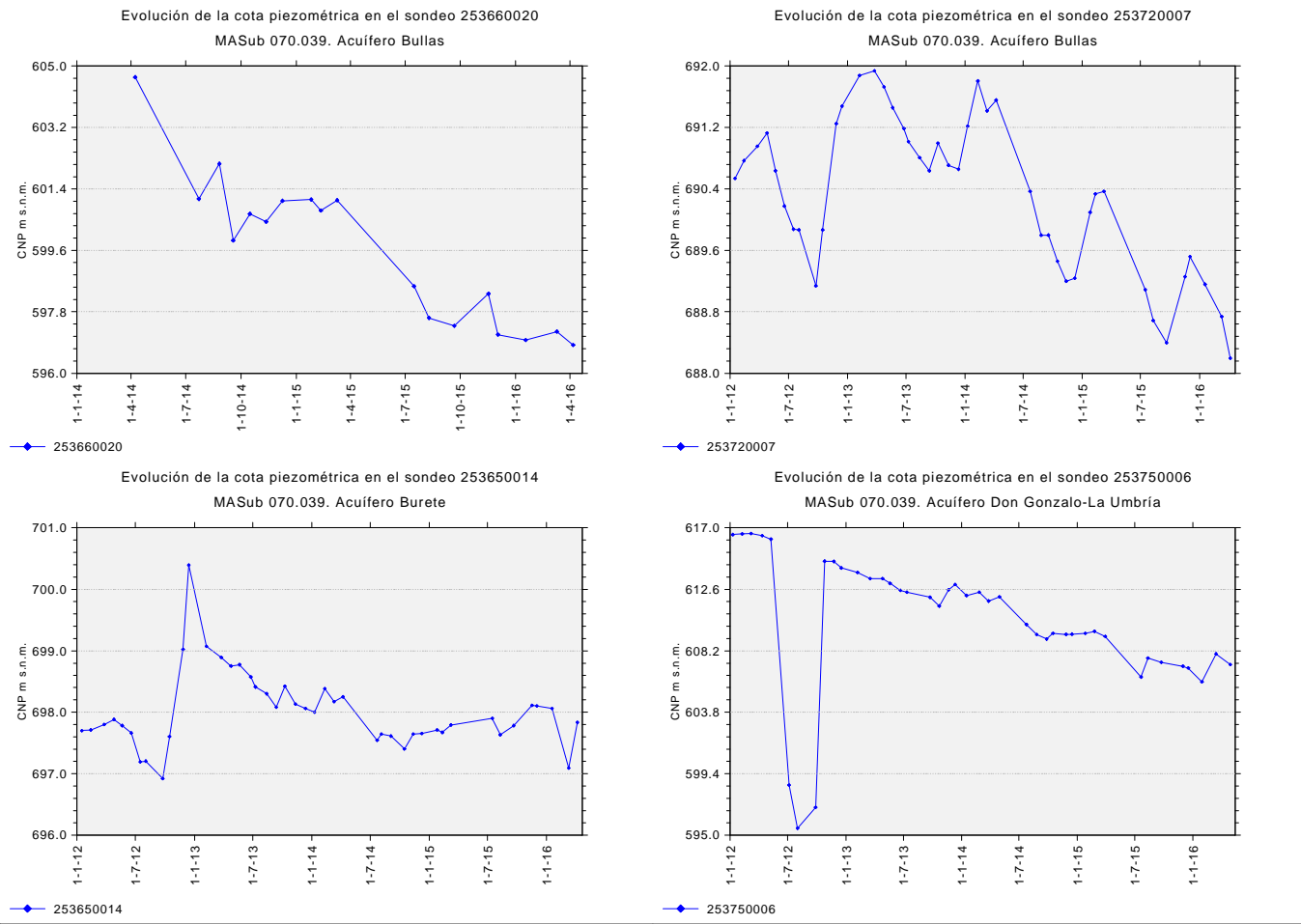


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



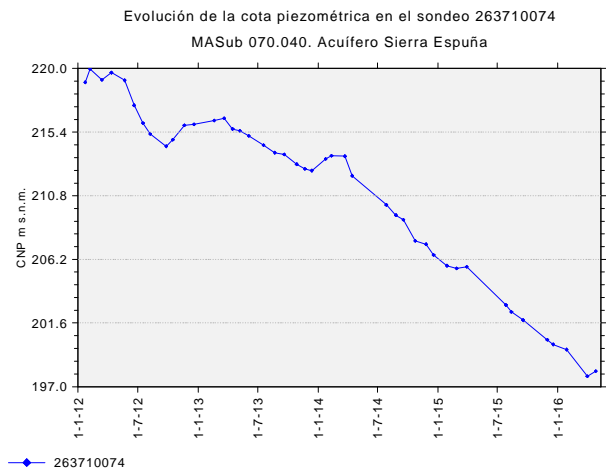
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.25. MASUB 070.039- BULLAS



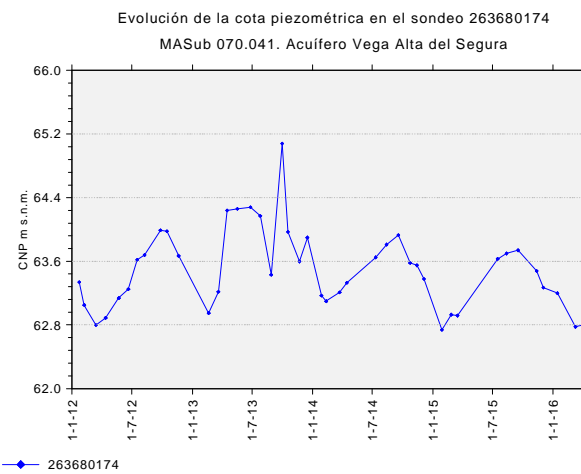
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.26. MASUB 070.040- SIERRA ESPUÑA



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.27. MASUB 070.041- VEGA ALTA DEL SEGURA



3.28. MASUB 070.042- TERCIARIO DE TORREVIEJA



3.29. MASUB 070.043- VALDEINFIERNO



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

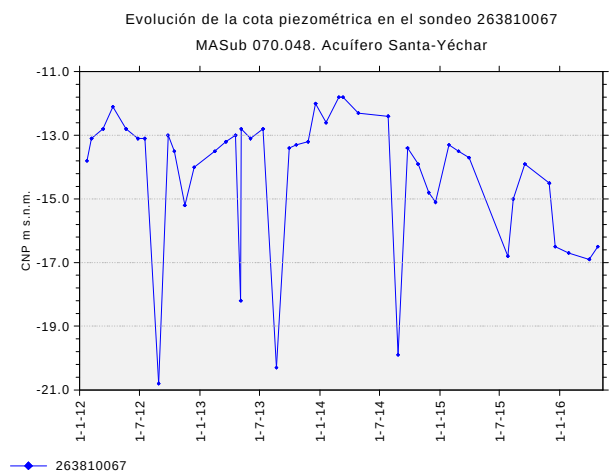
3.30. MASUB 070.044- VÉLEZ BLANCO-MARÍA



3.31. MASUB 070.045- DETRÍTICO DE CHIRIVEL-MALÁGUIDE

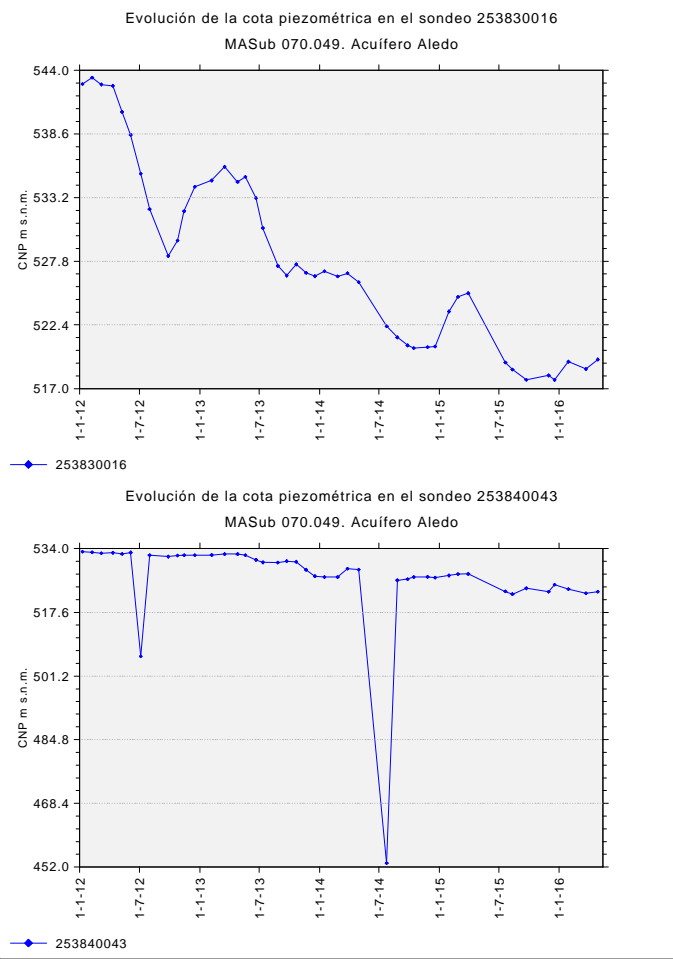


3.32. MASUB 070.048- SANTA YÉCHAR



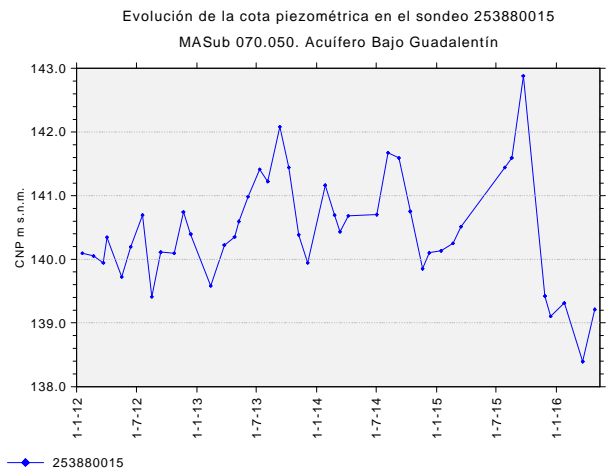
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.33. MASUB 070.049- ALEDO

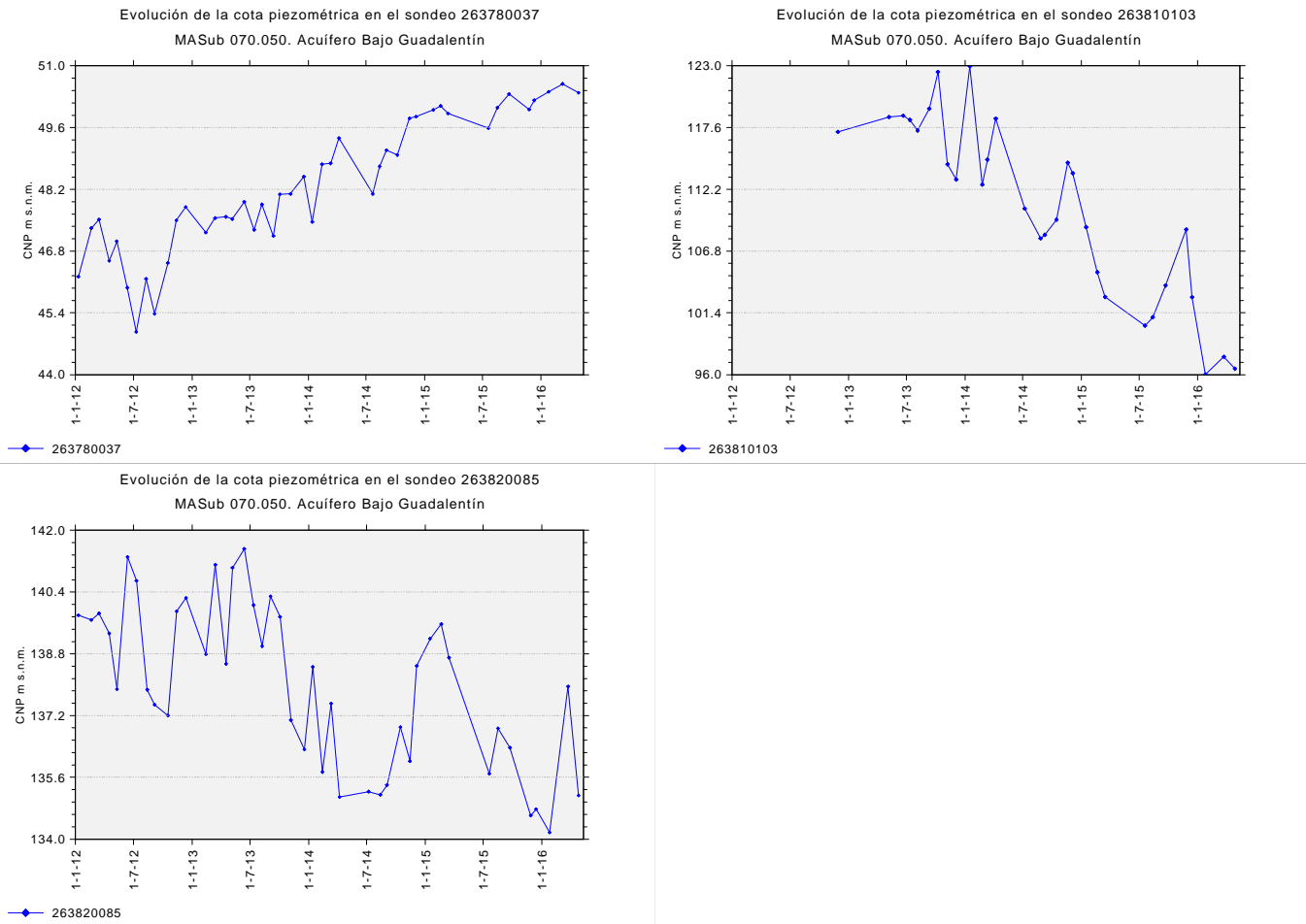


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

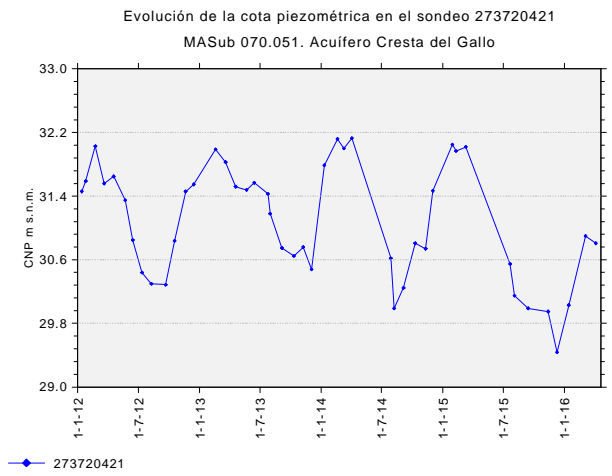
3.34. MASUB 070.050- BAJO GUADALENTÍN



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

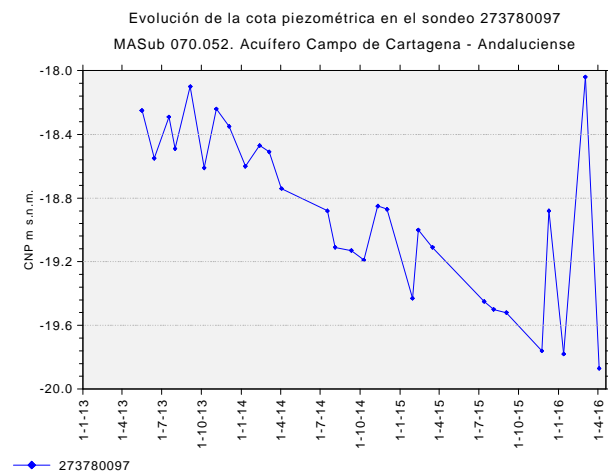
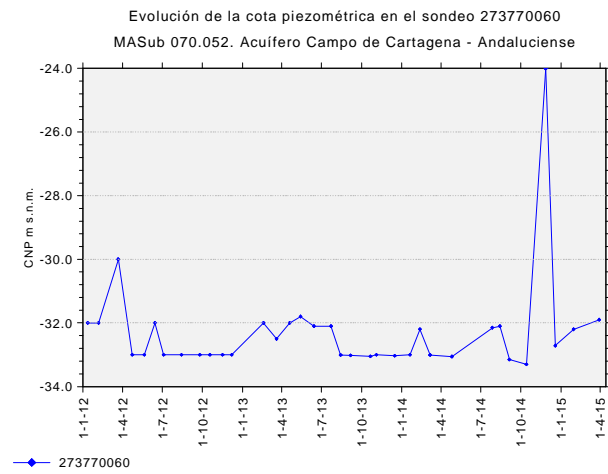
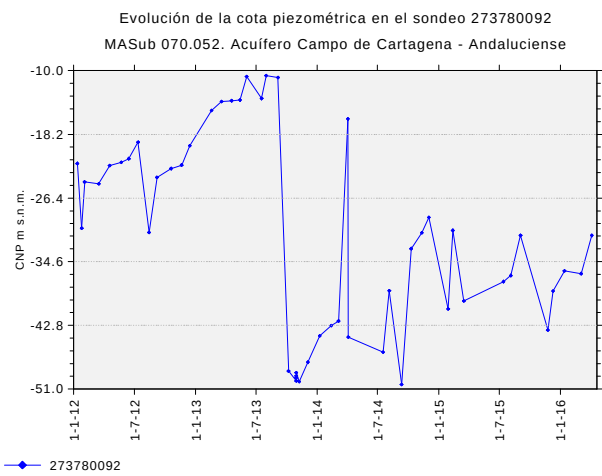
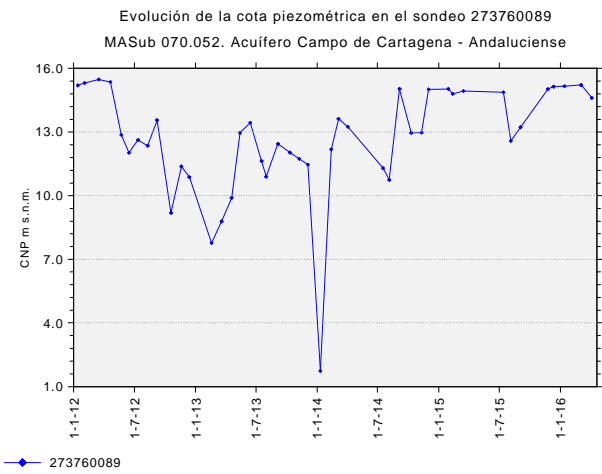


3.35. MASUB 070.051- CRESTA DEL GALLO

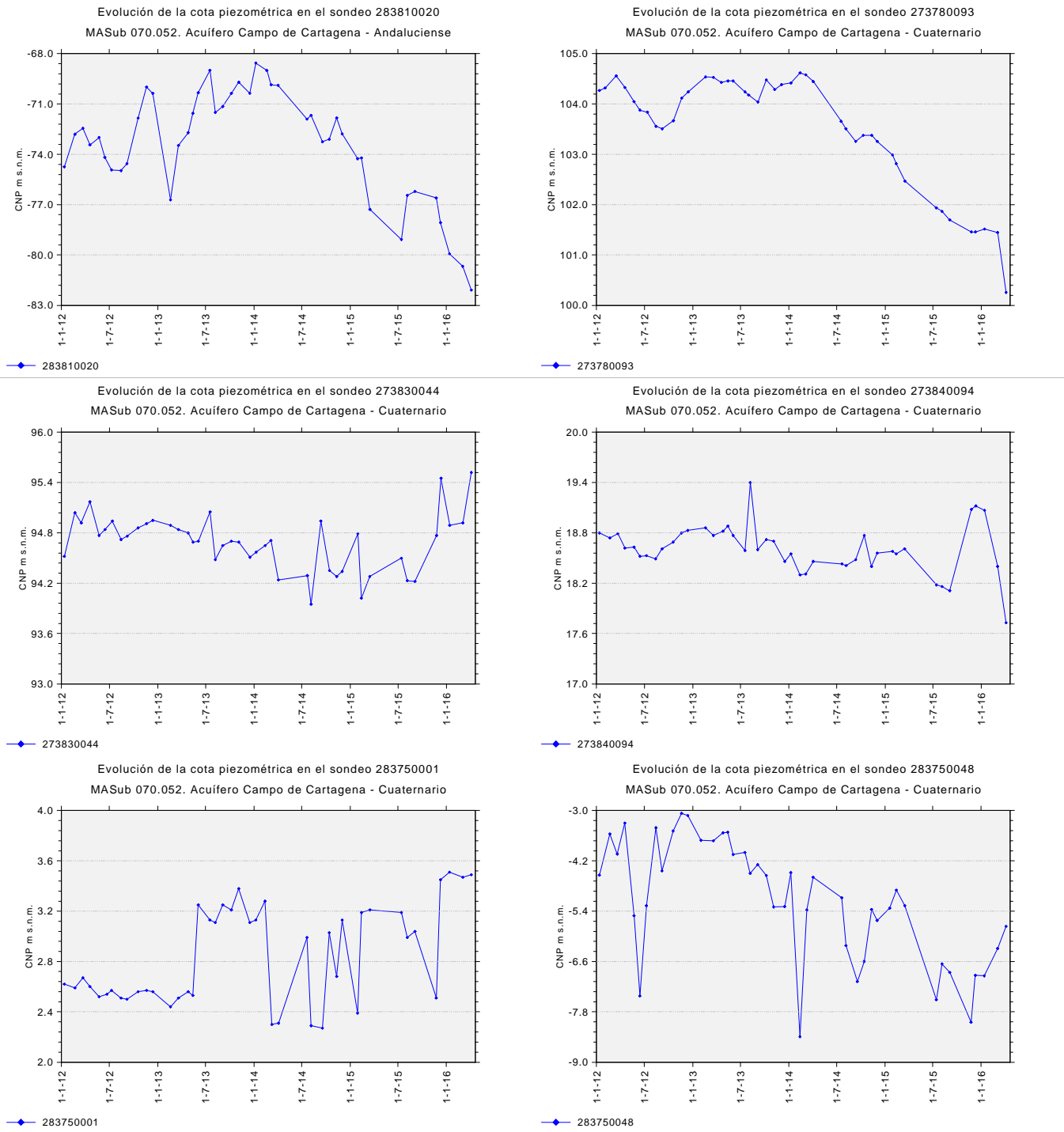


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.36. MASUB 070.052- CAMPO DE CARTAGENA



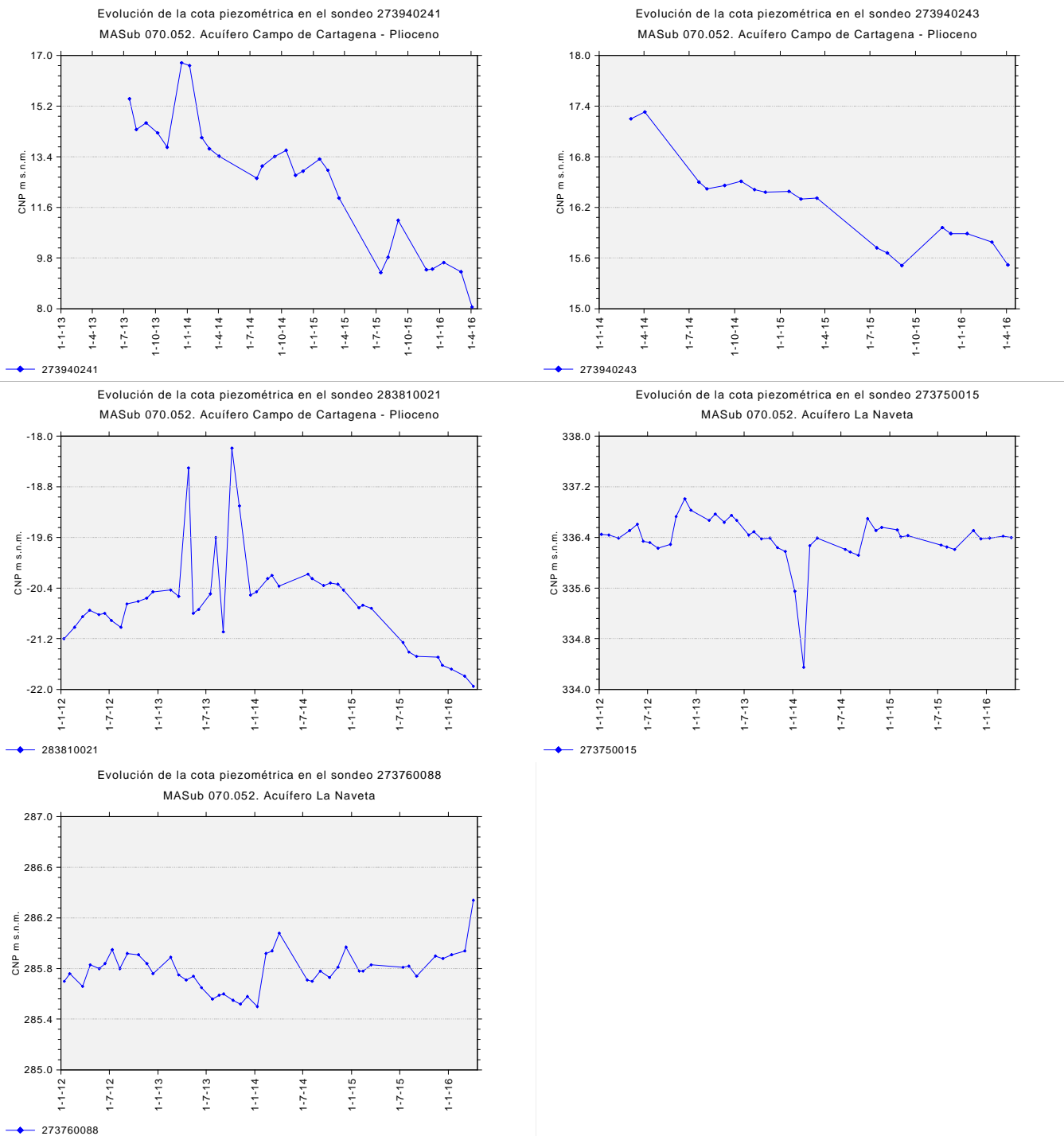
ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

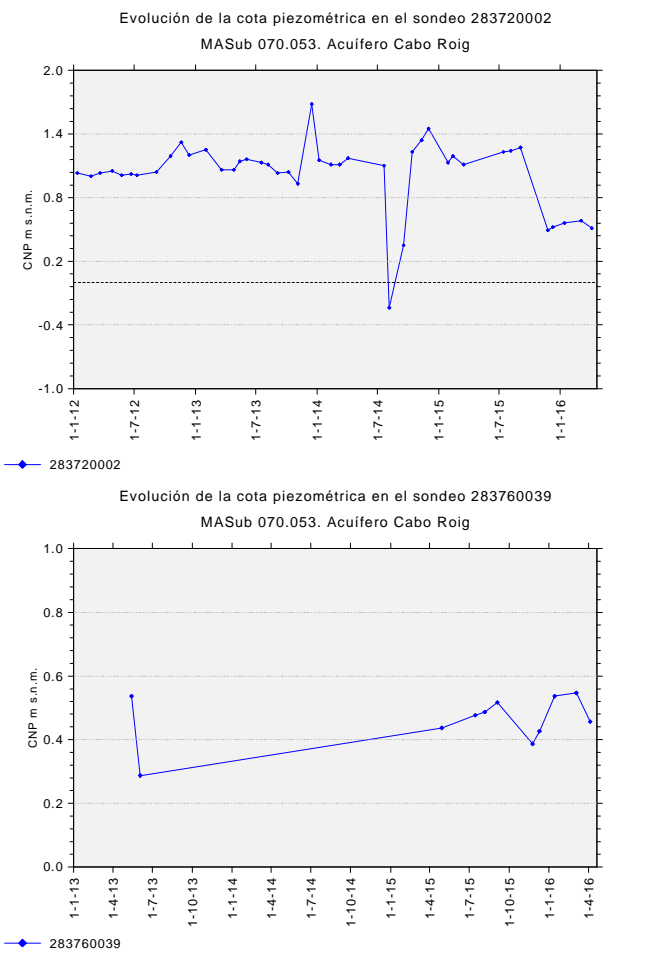


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.37. MASUB 070.053- CABO ROIG

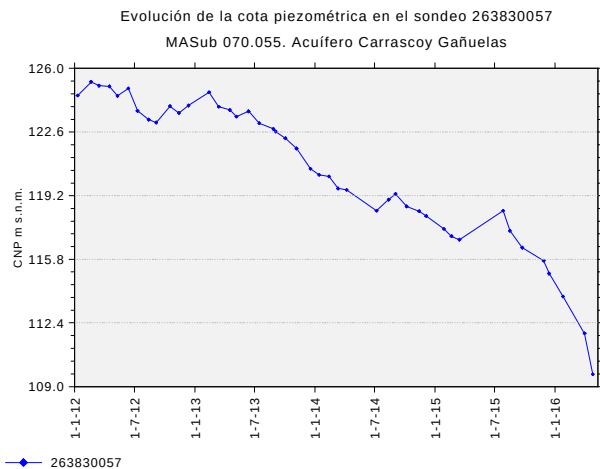


3.38. MASUB 070.054- TRIÁSICO DE LOS VICTORIAS

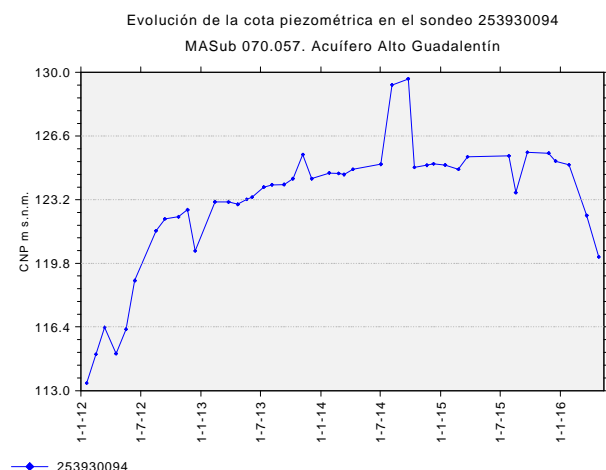
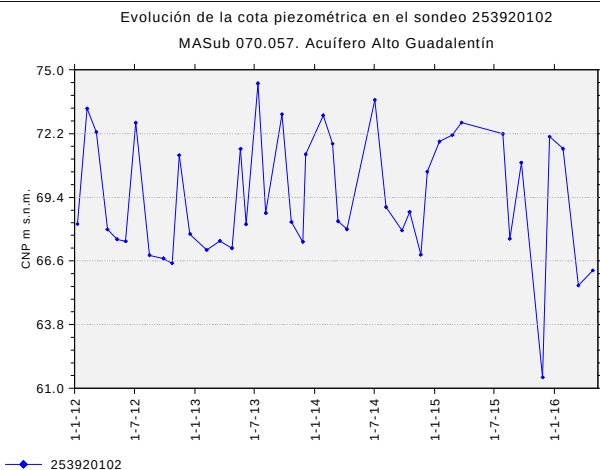


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

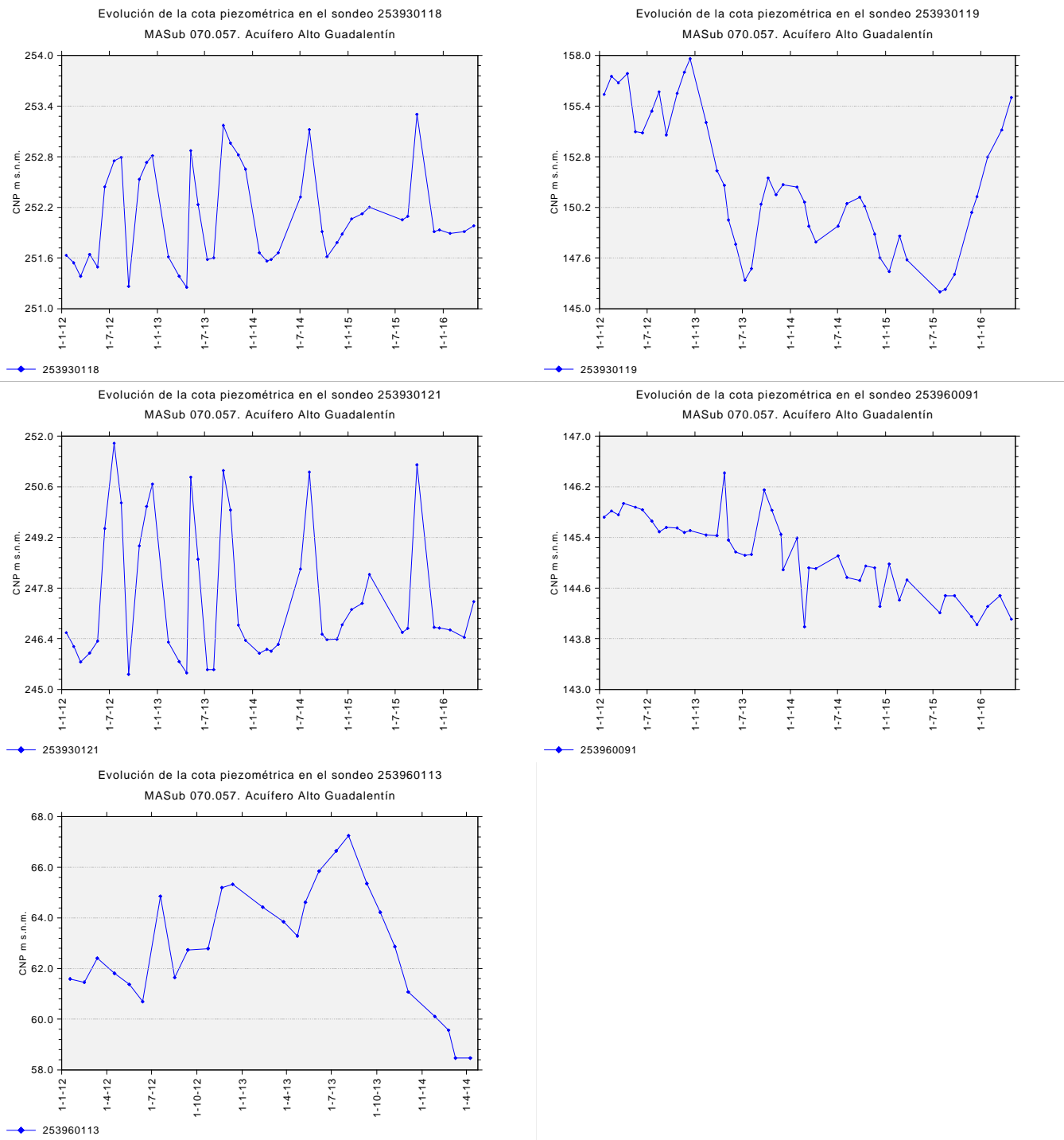
3.39. MASUB 070.055- TRIÁSICO DE CARRASCOY



3.40. MASUB 070.057- ALTO GUADALENTÍN

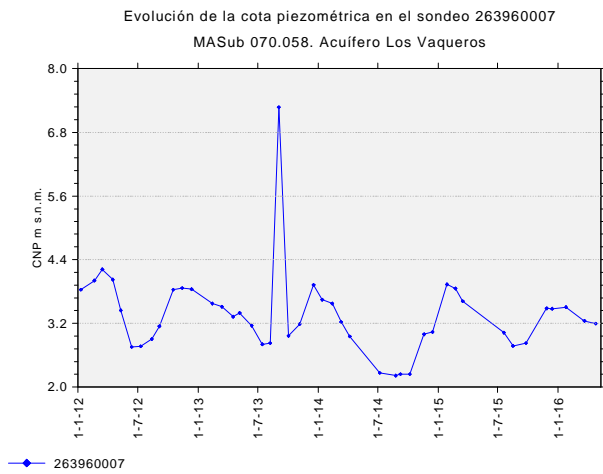
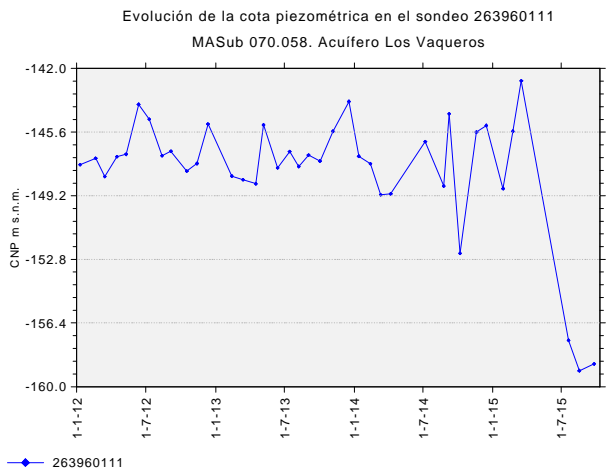


ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.41. MASUB 070.058- MAZARRÓN



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.42. MASUB 070.059- ENMEDIO-CABEZO DE JARA



3.43. MASUB 070.060- EL SALTADOR



ANEXO 3: Gráficos de evolución de la cota de agua del agua subterránea en los sondeos de la Red Piezométrica. Detalle.

3.44. MASUB 070.061- ÁGUILAS

