



BOLETÍN CONJUNTO DE ALTURAS HIDROMÉTRICAS

SUBDIRECCION DE HIDROLOGIA - GERENCIA DE OBSERVACIONES HIDROLÓGICAS DPTO.
DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS

CENTRO METEOROLÓGICO NACIONAL

SAJONIA - PARAGUAY

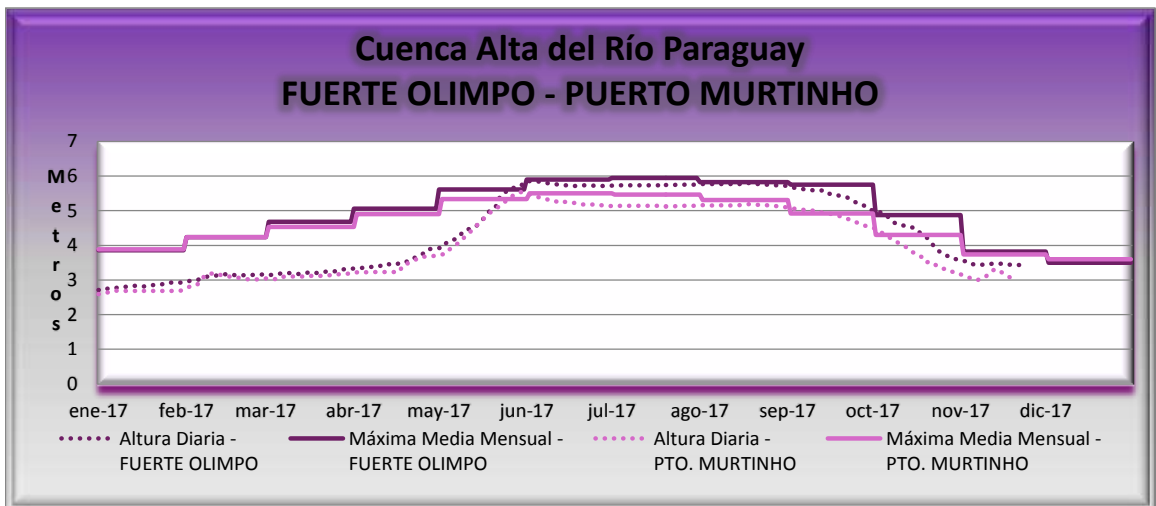
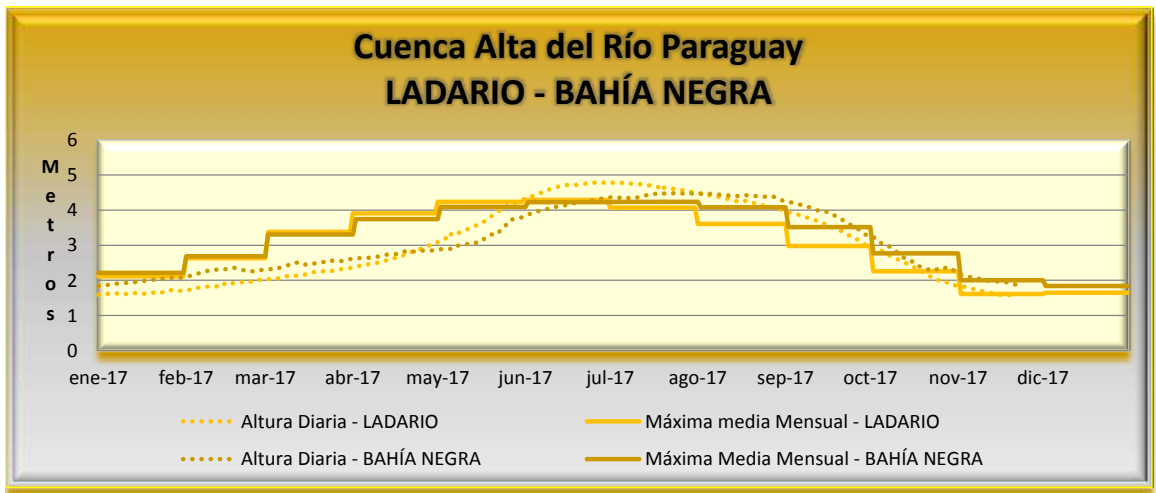
Cuenca Alta

| Día | LADARIO (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 1,59 | 1,72 | 2,04 | 2,38 | 3,09 | 4,34 | 4,78 | 4,49 | 3,98 | 2,93 | 1,86 | |
| 2 | 1,59 | 1,73 | 2,03 | 2,39 | 3,11 | 4,36 | 4,78 | 4,47 | 3,94 | 2,92 | 1,84 | |
| 3 | 1,60 | 1,76 | 2,04 | 2,40 | 3,15 | 4,39 | 4,78 | 4,45 | 3,92 | 2,91 | 1,82 | |
| 4 | 1,62 | 1,78 | 2,04 | 2,42 | 3,21 | 4,41 | 4,78 | 4,44 | 3,90 | 2,88 | 1,80 | |
| 5 | 1,60 | 1,78 | 2,05 | 2,46 | 3,36 | 4,44 | 4,77 | 4,43 | 3,88 | 2,84 | 1,78 | |
| 6 | 1,62 | 1,80 | 2,06 | 2,45 | 3,28 | 4,48 | 4,78 | 4,40 | 3,86 | 2,78 | 1,76 | |
| 7 | 1,62 | 1,82 | 2,10 | 2,47 | 3,30 | 4,50 | 4,78 | 4,39 | 3,84 | 2,74 | 1,74 | |
| 8 | 1,63 | 1,82 | 2,11 | 2,48 | 3,33 | 4,52 | 4,76 | 4,38 | 3,80 | 2,70 | 1,72 | |
| 9 | 1,63 | 1,82 | 2,12 | 2,48 | 3,38 | 4,58 | 4,76 | 4,36 | 3,78 | 2,67 | 1,70 | |
| 10 | 1,63 | 1,83 | 2,12 | 2,52 | 3,40 | 4,60 | 4,75 | 4,34 | 3,75 | 2,63 | 1,68 | |
| 11 | 1,60 | 1,83 | 2,13 | 2,54 | 3,44 | 4,62 | 4,74 | 4,34 | 3,74 | 2,59 | 1,67 | |
| 12 | 1,60 | 1,83 | 2,13 | 2,56 | 3,47 | 4,65 | 4,74 | 4,31 | 3,69 | 2,56 | 1,66 | |
| 13 | 1,63 | 1,88 | 2,15 | 2,57 | 3,51 | 4,68 | 4,74 | 4,29 | 3,67 | 2,50 | 1,64 | |
| 14 | 1,64 | 1,86 | 2,16 | 2,60 | 3,54 | 4,70 | 4,72 | 4,27 | 3,64 | 2,48 | 1,62 | |
| 15 | 1,64 | 1,94 | 2,17 | 2,61 | 3,58 | 4,71 | 4,70 | 4,25 | 3,60 | 2,44 | 1,60 | |
| 16 | 1,62 | 1,90 | 2,18 | 2,64 | 3,64 | 4,72 | 4,70 | 4,24 | 3,57 | 2,40 | 1,58 | |
| 17 | 1,62 | 1,91 | 2,22 | 2,66 | 3,66 | 4,72 | 4,69 | 4,26 | 3,52 | 2,34 | 1,56 | |
| 18 | 1,63 | 1,92 | 2,23 | 2,70 | 3,70 | 4,73 | 4,66 | 4,26 | 3,50 | 2,30 | 1,56 | |
| 19 | 1,64 | 1,93 | 2,24 | 2,71 | 3,77 | 4,72 | 4,66 | 4,22 | 3,46 | 2,26 | 1,58 | |
| 20 | 1,65 | 1,94 | 2,26 | 2,78 | 3,83 | 4,74 | 4,64 | 4,20 | 3,44 | 2,21 | 1,58 | |
| 21 | 1,66 | 1,95 | 2,26 | 2,79 | 3,89 | 4,75 | 4,64 | 4,20 | 3,39 | 2,18 | 1,56 | |
| 22 | 1,68 | 1,98 | 2,26 | 2,82 | 3,94 | 4,76 | 4,62 | 4,18 | 3,35 | 2,11 | | |
| 23 | 1,66 | 1,96 | 2,26 | 2,85 | 4,01 | 4,76 | 4,61 | 4,15 | 3,30 | 2,10 | | |
| 24 | 1,66 | 1,97 | 2,26 | 2,87 | 4,04 | 4,76 | 4,60 | 4,14 | 3,26 | 2,08 | | |
| 25 | 1,69 | 1,98 | 2,28 | 2,90 | 4,10 | 4,78 | 4,60 | 4,12 | 3,23 | 2,00 | | |
| 26 | 1,72 | 2,00 | 2,28 | 2,93 | 4,14 | 4,78 | 4,58 | 4,10 | 3,17 | 2,02 | | |
| 27 | 1,72 | 2,01 | 2,30 | 2,97 | 4,19 | 4,78 | 4,56 | 4,09 | 3,15 | 2,00 | | |
| 28 | 1,71 | 2,02 | 2,32 | 3,00 | 4,20 | 4,78 | 4,54 | 4,06 | 3,08 | 1,94 | | |
| 29 | 1,70 | | 2,34 | 3,01 | 4,24 | 4,78 | 4,53 | 4,04 | 3,02 | 1,90 | | |
| 30 | 1,70 | | 2,35 | 3,05 | 4,27 | 4,80 | 4,52 | 4,02 | 2,98 | 1,86 | | |
| 31 | 1,72 | | 2,35 | | 4,3 | | 4,50 | 4,00 | | 1,86 | | |

| Día | BAHIA NEGRA (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 1,84 | 2,09 | 2,30 | 2,60 | 2,87 | 3,82 | 4,36 | 4,46 | 4,25 | 3,24 | 2,18 | |
| 2 | 1,85 | 2,12 | 2,30 | 2,62 | 2,89 | 3,86 | 4,36 | 4,46 | 4,24 | 3,24 | 2,16 | |
| 3 | 1,85 | 2,14 | 2,32 | 2,63 | 2,89 | 3,92 | 4,36 | 4,46 | 4,22 | 3,16 | 2,14 | |
| 4 | 1,87 | 2,16 | 2,34 | 2,63 | 2,89 | 3,95 | 4,35 | 4,45 | 4,20 | 3,13 | 2,11 | |
| 5 | 1,88 | 2,19 | 2,32 | 2,64 | 2,9 | 3,97 | 4,38 | 4,46 | 4,18 | 3,04 | 2,10 | |
| 6 | 1,90 | 2,20 | 2,36 | 2,64 | 2,9 | 3,97 | 4,36 | 4,46 | 4,16 | 3,00 | 2,08 | |
| 7 | 1,90 | 2,24 | 2,38 | 2,64 | 2,98 | 3,99 | 4,35 | 4,45 | 4,13 | 3,00 | 2,07 | |
| 8 | 1,91 | 2,26 | 2,40 | 2,64 | 2,99 | 4,02 | 4,35 | 4,45 | 4,11 | 2,95 | 2,05 | |
| 9 | 1,91 | 2,28 | 2,43 | 2,67 | 3,01 | 4,04 | 4,34 | 4,44 | 4,09 | 2,91 | 2,04 | |
| 10 | 1,92 | 2,31 | 2,45 | 2,68 | 3,02 | 4,04 | 4,34 | 4,44 | 4,06 | 2,83 | 2,01 | |
| 11 | 1,93 | 2,30 | 2,45 | 2,70 | 3,02 | 4,07 | 4,38 | 4,44 | 4,04 | 2,75 | 2,00 | |
| 12 | 1,94 | 2,30 | 2,50 | 2,72 | 3,05 | 4,10 | 4,4 | 4,41 | 4,00 | 2,68 | 1,98 | |
| 13 | 1,94 | 2,30 | 2,50 | 2,73 | 3,04 | 4,12 | 4,41 | 4,41 | 3,98 | 2,64 | 1,98 | |
| 14 | 1,95 | 2,30 | 2,45 | 2,74 | 3,04 | 4,13 | 4,43 | 4,41 | 3,98 | 2,59 | 1,98 | |
| 15 | 1,96 | 2,32 | 2,45 | 2,75 | 3,10 | 4,14 | 4,44 | 4,40 | 3,98 | 2,55 | 1,97 | |
| 16 | 1,97 | 2,34 | 2,45 | 2,75 | 3,1 | 4,16 | 4,46 | 4,42 | 3,92 | 2,53 | 1,97 | |
| 17 | 1,98 | 2,36 | 2,47 | 2,75 | 3,17 | 4,18 | 4,46 | 4,42 | 3,88 | 2,46 | 1,97 | |
| 18 | 2,00 | 2,36 | 2,47 | 2,78 | 3,2 | 4,20 | 4,46 | 4,43 | 3,87 | 2,42 | 1,95 | |
| 19 | 2,00 | 2,32 | 2,50 | 2,81 | 3,25 | 4,20 | 4,47 | 4,41 | 3,80 | 2,36 | 1,92 | |
| 20 | 2,01 | 2,30 | 2,50 | 2,84 | 3,31 | 4,22 | 4,47 | 4,42 | 3,77 | 2,34 | 1,90 | |
| 21 | 2,03 | 2,29 | 2,52 | 2,84 | 3,31 | 4,24 | 4,48 | 4,40 | 3,73 | 2,32 | 1,88 | |
| 22 | 2,03 | 2,27 | 2,52 | 2,82 | 3,31 | 4,25 | 4,48 | 4,4 | 3,69 | 2,29 | 1,87 | |
| 23 | 2,05 | 2,27 | 2,51 | 2,81 | 3,42 | 4,27 | 4,48 | 4,39 | 3,64 | 2,34 | | |
| 24 | 2,05 | 2,26 | 2,56 | 2,81 | 3,52 | 4,27 | 4,47 | 4,38 | 3,58 | 2,32 | | |
| 25 | 2,06 | 2,26 | 2,56 | 2,84 | 3,55 | 4,28 | 4,47 | 4,38 | 3,54 | 2,30 | | |
| 26 | 2,08 | 2,29 | 2,54 | 2,85 | 3,70 | 4,29 | 4,47 | 4,40 | 3,50 | 2,35 | | |
| 27 | 2,08 | 2,29 | 2,54 | 2,85 | 3,73 | 4,31 | 4,47 | 4,40 | 3,44 | 2,33 | | |
| 28 | 2,09 | 2,29 | 2,55 | 2,85 | 3,75 | 4,33 | 4,47 | 4,37 | 3,40 | 2,38 | | |
| 29 | 2,09 | | 2,57 | 2,85 | 3,77 | 4,35 | 4,47 | 4,32 | 3,32 | 2,35 | | |
| 30 | 2,08 | | 2,58 | 2,87 | 3,78 | 4,36 | 4,47 | 4,29 | 3,28 | 2,32 | | |
| 31 | 2,08 | | 2,6 | | 3,80 | | 4,46 | 4,27 | | 2,24 | | |

| Día | FUERTE OLIMPO (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 2,71 | 2,94 | 3,16 | 3,33 | 3,92 | 5,85 | 5,72 | 5,76 | 5,69 | 5,01 | 3,56 | |
| 2 | 2,70 | 2,97 | 3,15 | 3,34 | 3,92 | 5,85 | 5,72 | 5,77 | 5,67 | 5,01 | 3,54 | |
| 3 | 2,7 | 2,99 | 3,15 | 3,34 | 4,04 | 5,85 | 5,72 | 5,77 | 5,67 | 5,00 | 3,54 | |
| 4 | 2,75 | 3,01 | 3,16 | 3,35 | 4,08 | 5,86 | 5,73 | 5,77 | 5,65 | 4,93 | 3,48 | |
| 5 | 2,75 | 3,01 | 3,17 | 3,35 | 4,14 | 5,84 | 5,73 | 5,77 | 5,64 | 4,86 | 3,46 | |
| 6 | 2,75 | 3,03 | 3,18 | 3,36 | 4,16 | 5,82 | 5,73 | 5,77 | 5,63 | 4,85 | 3,44 | |
| 7 | 2,77 | 3,07 | 3,20 | 3,38 | 4,18 | 5,80 | 5,73 | 5,77 | 5,61 | 4,75 | 3,44 | |
| 8 | 2,79 | 3,09 | 3,20 | 3,38 | 4,24 | 5,80 | 5,73 | 5,77 | 5,60 | 4,68 | 3,44 | |
| 9 | 2,79 | 3,11 | 3,20 | 3,40 | 4,35 | 5,79 | 5,73 | 5,77 | 5,60 | 4,63 | 3,44 | |
| 10 | 2,8 | 3,12 | 3,19 | 3,40 | 4,37 | 5,77 | 5,73 | 5,77 | 5,58 | 4,60 | 3,44 | |
| 11 | 2,80 | 3,12 | 3,19 | 3,41 | 4,47 | 5,77 | 5,73 | 5,77 | 5,58 | 4,59 | 3,45 | |
| 12 | 2,82 | 3,14 | 3,17 | 3,42 | 4,47 | 5,75 | 5,73 | 5,77 | 5,58 | 4,57 | 3,47 | |
| 13 | 2,83 | 3,16 | 3,17 | 3,47 | 4,5 | 5,73 | 5,73 | 5,75 | 5,58 | 4,57 | 3,47 | |
| 14 | 2,83 | 3,16 | 3,19 | 3,43 | 4,54 | 5,73 | 5,73 | 5,75 | 5,50 | 4,53 | 3,47 | |
| 15 | 2,82 | 3,16 | 3,19 | 3,44 | 4,63 | 5,73 | 5,73 | 5,77 | 5,50 | 4,51 | 3,47 | |
| 16 | 2,81 | 3,17 | 3,22 | 3,46 | 4,70 | 5,73 | 5,73 | 5,77 | 5,48 | 4,49 | 3,47 | |
| 17 | 2,81 | 3,16 | 3,23 | 3,48 | 4,80 | 5,72 | 5,73 | 5,77 | 5,48 | 4,40 | 3,44 | |
| 18 | 2,84 | 3,14 | 3,21 | 3,52 | 4,90 | 5,71 | 5,73 | 5,80 | 5,46 | 4,35 | 3,44 | |
| 19 | 2,85 | 3,14 | 3,20 | 3,52 | 5,00 | 5,71 | 5,73 | 5,80 | 5,44 | 4,27 | 3,44 | |
| 20 | 2,85 | 3,15 | 3,20 | 3,53 | 5,03 | 5,73 | 5,74 | 5,77 | 5,42 | 4,23 | 3,44 | |
| 21 | 2,86 | 3,14 | 3,21 | 3,54 | 5,10 | 5,73 | 5,74 | 5,77 | 5,40 | 4,13 | 3,43 | |
| 22 | 2,86 | 3,14 | 3,24 | 3,62 | 5,35 | 5,73 | 5,74 | 5,77 | 5,38 | 4,03 | 3,43 | |
| 23 | 2,87 | 3,14 | 3,25 | 3,67 | 5,40 | 5,73 | 5,74 | 5,77 | 5,32 | 3,91 | | |
| 24 | 2,89 | 3,15 | 3,25 | 3,72 | 5,45 | 5,72 | 5,75 | 5,75 | 5,28 | 3,85 | | |
| 25 | 2,89 | 3,15 | 3,25 | 3,75 | 5,60 | 5,72 | 5,75 | 5,75 | 5,24 | 3,80 | | |
| 26 | 2,92 | 3,15 | 3,26 | 3,78 | 5,61 | 5,72 | 5,75 | 5,74 | 5,22 | 3,75 | | |
| 27 | 2,92 | 3,15 | 3,28 | 3,88 | 5,65 | 5,71 | 5,75 | 5,74 | 5,20 | 3,70 | | |
| 28 | 2,92 | 3,16 | 3,30 | 3,89 | 5,68 | 5,71 | 5,75 | 5,73 | 5,14 | 3,68 | | |
| 29 | 2,92 | | 3,31 | 3,90 | 5,72 | 5,72 | 5,75 | 5,72 | 5,08 | 3,66 | | |
| 30 | 2,92 | | 3,31 | 3,91 | 5,72 | 5,72 | 5,75 | 5,72 | 5,02 | 3,61 | | |
| 31 | 2,92 | | 3,32 | | 5,83 | | 5,75 | 5,72 | | 3,58 | | |

| Día | PTO. MURTINHO (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 2,59 | 2,77 | 3,04 | 3,21 | 3,72 | 5,49 | 5,13 | 5,15 | 5,08 | 4,50 | 3,16 | |
| 2 | 2,59 | 2,80 | 3,04 | 3,22 | 3,74 | 5,47 | 5,13 | 5,16 | 5,08 | 4,48 | 3,12 | |
| 3 | 2,62 | 2,80 | 3,04 | 3,22 | 3,75 | 5,45 | 5,13 | 5,16 | 5,06 | 4,42 | 3,08 | |
| 4 | 2,64 | 2,86 | 3,03 | 3,22 | 3,85 | 5,42 | 5,14 | 5,15 | 5,06 | 4,37 | 3,06 | |
| 5 | 2,65 | 2,88 | 3,03 | 3,22 | 3,89 | 5,39 | 5,14 | 5,15 | 5,04 | 4,32 | 3,06 | |
| 6 | 2,66 | 3,00 | 3,08 | 3,23 | 3,96 | 5,38 | 5,14 | 5,15 | 5,03 | 4,26 | 3,02 | |
| 7 | 2,69 | 3,08 | 3,09 | 3,23 | 4,02 | 5,35 | 5,14 | 5,15 | 5,02 | 4,22 | 3,00 | |
| 8 | 2,68 | 3,14 | 3,10 | 3,23 | 4,07 | 5,33 | 5,14 | 5,16 | 5,01 | 4,18 | 3,05 | |
| 9 | 2,68 | 3,19 | 3,10 | 3,23 | 4,12 | 5,30 | 5,14 | 5,15 | 5,00 | 4,13 | 3,08 | |
| 10 | 2,68 | 3,18 | 3,10 | 3,23 | 4,24 | 5,28 | 5,14 | 5,15 | 5,00 | 4,07 | 3,11 | |
| 11 | 2,68 | 3,20 | 3,10 | 3,23 | 4,30 | 5,28 | 5,14 | 5,15 | 4,98 | 4,02 | 3,19 | |
| 12 | 2,68 | 3,18 | 3,10 | 3,23 | 4,38 | 5,24 | 5,14 | 5,15 | 4,97 | 3,98 | 3,27 | |
| 13 | 2,68 | 3,15 | 3,10 | 3,23 | 4,46 | 5,28 | 5,14 | 5,16 | 4,95 | 3,94 | 3,30 | |
| 14 | 2,68 | 3,12 | 3,10 | 3,23 | 4,55 | 5,26 | 5,14 | 5,16 | 4,92 | 3,88 | 3,30 | |
| 15 | 2,66 | 3,10 | 3,10 | 3,23 | 4,62 | 5,24 | 5,14 | 5,16 | 4,92 | 3,80 | 3,25 | |
| 16 | 2,67 | 3,10 | 3,10 | 3,23 | 4,70 | 5,23 | 5,14 | 5,16 | 4,91 | 3,76 | 3,19 | |
| 17 | 2,68 | 3,09 | 3,12 | 3,23 | 4,78 | 5,22 | 5,14 | 5,18 | 4,88 | 3,72 | 3,14 | |
| 18 | 2,69 | 3,08 | 3,11 | 3,38 | 4,87 | 5,22 | 5,12 | 5,19 | 4,86 | 3,67 | 3,09 | |
| 19 | 2,68 | 3,06 | 3,12 | 3,39 | 4,94 | 5,20 | 5,12 | 5,19 | 4,85 | 3,64 | 3,04 | |
| 20 | 2,68 | 3,06 | 3,12 | 3,48 | 5,00 | 5,19 | 5,12 | 5,19 | 4,82 | 3,51 | 3,02 | |
| 21 | 2,68 | 3,04 | 3,12 | 3,52 | 5,04 | 5,18 | 5,12 | 5,17 | 4,79 | 3,53 | 3,01 | |
| 22 | 2,69 | 3,03 | 3,14 | 3,55 | 5,11 | 5,18 | 5,12 | 5,17 | 4,76 | 3,50 | | |
| 23 | 2,68 | 3,02 | 3,14 | 3,60 | 5,18 | 5,18 | 5,12 | 5,17 | 4,74 | 3,44 | | |
| 24 | 2,68 | 3,02 | 3,14 | 3,64 | 5,24 | 5,18 | 5,14 | 5,17 | 4,70 | 3,38 | | |
| 25 | 2,68 | 3,02 | 3,16 | 3,68 | 5,30 | 5,18 | 5,14 | 5,15 | 4,67 | 3,35 | | |
| 26 | 2,68 | 3,02 | 3,16 | 3,67 | 5,36 | 5,16 | 5,14 | 5,15 | 4,64 | 3,32 | | |
| 27 | 2,68 | 3,02 | 3,16 | 3,68 | 5,43 | 5,16 | 5,14 | 5,15 | 4,60 | 3,32 | | |
| 28 | 2,68 | 3,02 | 3,17 | 3,68 | 5,48 | 5,15 | 5,14 | 5,13 | 4,58 | 3,28 | | |
| 29 | 2,68 | | 3,17 | 3,69 | 5,52 | 5,15 | 5,14 | 5,13 | 4,54 | 3,24 | | |
| 30 | 2,69 | | 3,18 | 3,71 | 5,54 | 5,14 | 5,14 | 5,12 | 4,52 | 3,20 | | |
| 31 | 2,72 | | 3,21 | | 5,52 | | 5,13 | 5,10 | | 3,20 | | |



Cuenca Media

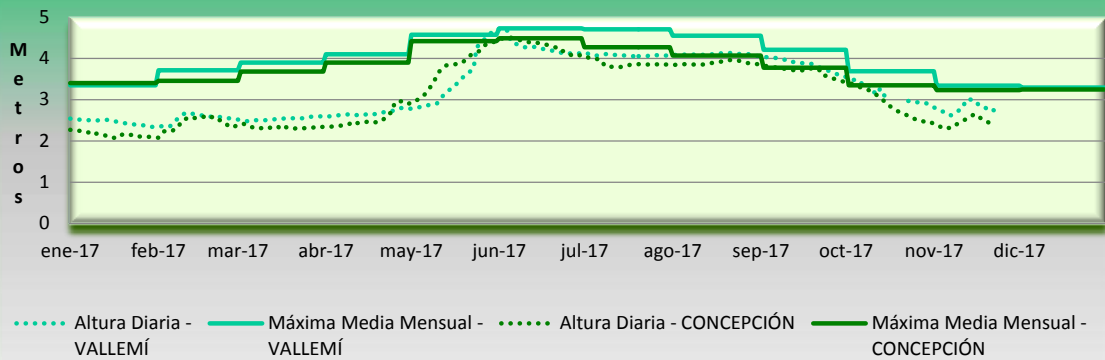
| Día | VALLEMI (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 2,54 | 2,35 | 2,52 | 2,61 | 2,78 | 4,71 | 4,10 | 4,08 | 4,05 | 3,55 | 2,81 | |
| 2 | 2,53 | 2,36 | 2,50 | 2,60 | 2,78 | 4,73 | 4,12 | 4,08 | 4,05 | 3,53 | 2,78 | |
| 3 | 2,52 | 2,35 | 2,49 | 2,60 | 2,80 | 4,67 | 4,08 | 4,09 | 4,03 | 3,48 | 2,74 | |
| 4 | 2,52 | 2,35 | 2,48 | 2,6 | 2,82 | 4,67 | 4,07 | 4,09 | 4,03 | 3,48 | 2,71 | |
| 5 | 2,51 | 2,35 | 2,48 | 2,62 | 2,84 | 4,40 | 4,07 | 4,09 | 4,03 | 3,41 | 2,71 | |
| 6 | 2,50 | 2,42 | 2,48 | 2,63 | 2,84 | 4,38 | 4,07 | 4,09 | 4,01 | 3,38 | 2,66 | |
| 7 | 2,50 | 2,49 | 2,5 | 2,63 | 2,87 | 4,35 | 4,08 | 4,09 | 4,00 | 3,42 | 2,62 | |
| 8 | 2,50 | 2,56 | 2,50 | 2,64 | 2,89 | 4,33 | 4,1 | 4,09 | 3,98 | 3,39 | 2,66 | |
| 9 | 2,49 | 2,63 | 2,50 | 2,64 | 2,91 | 4,31 | 4,11 | 4,09 | 3,97 | 3,37 | 2,70 | |
| 10 | 2,49 | 2,66 | 2,50 | 2,65 | 2,91 | 4,27 | 4,08 | 4,09 | 3,97 | 3,20 | 2,75 | |
| 11 | 2,50 | 2,69 | 2,50 | 2,63 | 3,01 | 4,27 | 4,08 | 4,09 | 3,96 | 3,18 | 2,78 | |
| 12 | 2,51 | 2,67 | 2,52 | 2,63 | 3,08 | 4,26 | 4,08 | 4,08 | 3,91 | 3,12 | 2,95 | |
| 13 | 2,51 | 2,66 | 2,52 | 2,64 | 3,16 | 4,28 | 4,09 | 4,10 | 3,91 | 3,27 | 3,02 | |
| 14 | 2,51 | 2,66 | 2,53 | 2,63 | 3,21 | 4,28 | 4,08 | 4,10 | 3,89 | 3,13 | 3,00 | |
| 15 | 2,49 | 2,64 | 2,53 | 2,64 | 3,27 | 4,26 | 4,07 | 4,10 | 3,89 | 3,08 | 3,00 | |
| 16 | 2,48 | 2,62 | 2,54 | 2,63 | 3,31 | 4,23 | 4,07 | 4,12 | 3,88 | S/E | 2,92 | |
| 17 | 2,47 | 2,62 | 2,54 | 2,65 | 3,39 | 4,22 | 4,07 | 4,11 | 3,88 | S/E | 2,86 | |
| 18 | 2,46 | 2,59 | 2,55 | 2,65 | 3,45 | 4,21 | 4,05 | 4,12 | 3,87 | S/E | 2,82 | |
| 19 | 2,44 | 2,59 | 2,55 | 2,65 | 3,53 | 4,20 | 4,05 | 4,13 | 3,87 | S/E | 2,81 | |
| 20 | 2,43 | 2,59 | 2,55 | 2,66 | 3,58 | 4,18 | 4,05 | 4,13 | 3,84 | S/E | 2,75 | |
| 21 | 2,42 | 2,59 | 2,55 | 2,69 | 3,64 | 4,17 | 4,05 | 4,13 | 3,80 | S/E | 2,78 | |
| 22 | 2,42 | 2,58 | 2,55 | 2,71 | 3,70 | 4,16 | 4,05 | 4,13 | 3,77 | S/E | 2,74 | |
| 23 | 2,41 | 2,58 | 2,55 | 2,71 | 3,77 | 4,13 | 4,05 | 4,12 | 3,75 | S/E | | |
| 24 | 2,39 | 2,57 | 2,55 | 2,72 | 4,27 | 4,13 | 4,08 | 4,11 | 3,72 | 2,97 | | |
| 25 | 2,39 | 2,55 | 2,57 | 2,74 | 4,33 | 4,11 | 4,08 | 4,11 | 3,70 | 2,97 | | |
| 26 | 2,38 | 2,55 | 2,58 | 2,77 | 4,41 | 4,12 | 4,08 | 4,11 | 3,67 | 2,94 | | |
| 27 | 2,38 | 2,53 | 2,59 | 2,80 | 4,48 | 4,13 | 4,07 | 4,11 | 3,64 | 2,94 | | |
| 28 | 2,35 | 2,52 | 2,59 | 2,80 | 4,54 | 4,12 | 4,07 | 4,1 | 3,61 | 2,92 | | |
| 29 | 2,35 | | 2,60 | 2,80 | 4,61 | 4,12 | 4,07 | 4,09 | 3,58 | 2,92 | | |
| 30 | 2,34 | | 2,60 | 2,78 | 4,65 | 4,1 | 4,07 | 4,08 | 3,58 | 2,88 | | |
| 31 | 2,35 | | 2,61 | | 4,71 | | 4,08 | 4,05 | | 2,84 | | |

| Día | CONCEPCION (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 2,27 | 2,08 | 2,39 | 2,34 | 2,94 | 4,48 | 4,06 | 3,84 | 3,85 | 3,42 | 2,40 | |
| 2 | 2,25 | 2,18 | 2,42 | 2,34 | 2,99 | 4,48 | 4,03 | 3,84 | 3,83 | 3,42 | 2,39 | |
| 3 | 2,25 | 2,23 | 2,42 | 2,35 | 2,99 | 4,5 | 4,00 | 3,84 | 3,81 | 3,39 | 2,36 | |
| 4 | 2,25 | 2,24 | 2,36 | 2,35 | 3,02 | 4,50 | 3,98 | 3,85 | 3,80 | 3,35 | 2,31 | |
| 5 | 2,24 | 2,26 | 2,34 | 2,36 | 3,07 | 4,50 | 3,98 | 3,86 | 3,80 | 3,32 | 2,33 | |
| 6 | 2,24 | 2,25 | 2,33 | 2,37 | 3,15 | 4,48 | 3,98 | 3,86 | 3,78 | 3,30 | 2,32 | |
| 7 | 2,21 | 2,31 | 2,30 | 2,37 | 3,24 | 4,46 | 3,96 | 3,85 | 3,78 | 3,26 | 2,31 | |
| 8 | 2,20 | 2,33 | 2,30 | 2,38 | 3,33 | 4,44 | 3,81 | 3,85 | 3,76 | 3,24 | 2,36 | |
| 9 | 2,15 | 2,48 | 2,31 | 2,40 | 3,43 | 4,45 | 3,81 | 3,85 | 3,75 | 3,23 | 2,40 | |
| 10 | 2,18 | 2,50 | 2,32 | 2,44 | 3,6 | 4,43 | 3,80 | 3,86 | 3,74 | 3,20 | 2,44 | |
| 11 | 2,18 | 2,55 | 2,34 | 2,48 | 3,70 | 4,40 | 3,80 | 3,85 | 3,74 | 3,16 | 2,48 | |
| 12 | 2,17 | 2,58 | 2,32 | 2,43 | 3,76 | 4,38 | 3,79 | 3,85 | 3,72 | 3,10 | 2,52 | |
| 13 | 2,15 | 2,58 | 2,33 | 2,43 | 3,82 | 4,36 | 3,78 | 3,86 | 3,71 | 3,05 | 2,57 | |
| 14 | 2,10 | 2,55 | 2,33 | 2,43 | 3,84 | 4,38 | 3,80 | 3,88 | 3,70 | 3,00 | 2,60 | |
| 15 | 2,09 | 2,55 | 2,36 | 2,46 | 3,84 | 4,37 | 3,80 | 3,89 | 3,70 | 2,90 | 2,64 | |
| 16 | 2,08 | 2,56 | 2,28 | 2,48 | 3,86 | 4,37 | 3,82 | 3,90 | 3,72 | 2,87 | 2,64 | |
| 17 | 2,08 | 2,59 | 2,32 | 2,48 | 3,86 | 4,34 | 3,84 | 3,91 | 3,72 | 2,82 | 2,58 | |
| 18 | 2,15 | 2,54 | 2,33 | 2,46 | 3,87 | 4,32 | 3,84 | 3,92 | 3,72 | 2,78 | 2,52 | |
| 19 | 2,15 | 2,55 | 2,30 | 2,45 | 3,90 | 4,30 | 3,86 | 3,94 | 3,77 | 2,73 | 2,50 | |
| 20 | 2,17 | 2,58 | 2,30 | 2,46 | 3,96 | 4,28 | 3,86 | 3,96 | 3,75 | 2,70 | 2,46 | |
| 21 | 2,17 | 2,58 | 2,30 | 2,51 | 4,00 | 4,26 | 3,87 | 3,96 | 3,72 | 2,66 | 2,41 | |
| 22 | 2,15 | 2,50 | 2,32 | 2,57 | 4,08 | 4,18 | 3,86 | 3,95 | 3,71 | 2,64 | 2,40 | |
| 23 | 2,15 | 2,50 | 2,30 | 2,67 | 4,13 | 4,18 | 3,85 | 3,95 | 3,58 | 2,60 | | |
| 24 | 2,11 | 2,47 | 2,31 | 2,68 | 4,15 | 4,18 | 3,85 | 3,95 | 3,58 | 2,56 | | |
| 25 | 2,12 | 2,40 | 2,31 | 2,90 | 4,18 | 4,15 | 3,87 | 3,92 | 3,54 | 2,54 | | |
| 26 | 2,10 | 2,33 | 2,31 | 2,97 | 4,27 | 4,09 | 3,86 | 3,90 | 3,52 | 2,50 | | |
| 27 | 2,10 | 2,33 | 2,32 | 2,96 | 4,32 | 4,05 | 3,85 | 3,89 | 3,50 | 2,50 | | |
| 28 | 2,1 | 2,36 | 2,33 | 2,96 | 4,37 | 4,05 | 3,87 | 3,88 | 3,48 | 2,48 | | |
| 29 | 2,10 | | 2,32 | 2,91 | 4,39 | 4,07 | 3,85 | 3,88 | 3,46 | 2,46 | | |
| 30 | 2,09 | | 2,34 | 2,9 | 4,39 | 4,09 | 3,85 | 3,87 | 3,44 | 2,44 | | |
| 31 | 2,09 | | 2,34 | | 4,44 | | 3,85 | 3,86 | | 2,46 | | |

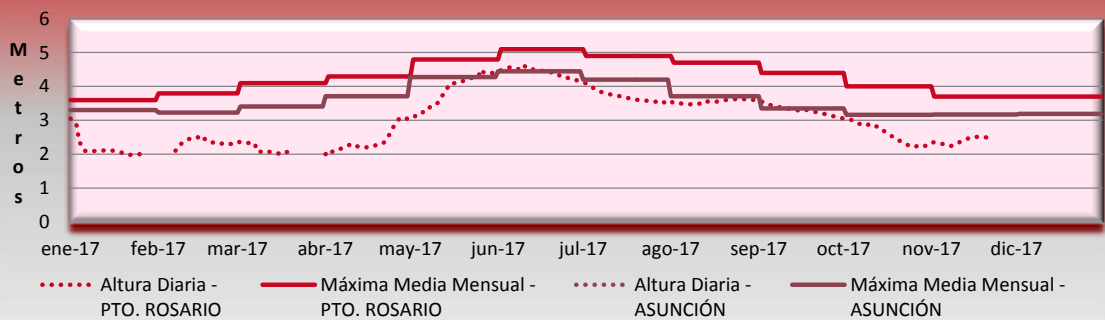
| Día | PTO. ROSARIO (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 3,05 | S/E | 2,36 | 2,00 | 3,04 | 4,48 | 4,13 | 3,57 | 3,57 | 3,06 | 2,35 | |
| 2 | 2,97 | S/E | 2,36 | 2,1 | 3,07 | 4,48 | 4,09 | 3,50 | 3,55 | 3,04 | 2,35 | |
| 3 | 2,90 | S/E | 2,33 | 2,05 | 3,15 | 4,50 | 4,04 | 3,50 | 3,54 | 3,03 | 2,32 | |
| 4 | 2,40 | S/E | 2,33 | 2,10 | 3,2 | 4,54 | 3,99 | 3,50 | 3,48 | 3,00 | 2,31 | |
| 5 | 2,20 | S/E | 2,33 | 2,10 | 3,2 | 4,56 | 3,93 | 3,49 | 3,46 | 2,96 | 2,30 | |
| 6 | 2,10 | S/E | 2,33 | 2,15 | 3,30 | 4,56 | 3,88 | 3,48 | 3,43 | 2,91 | 2,30 | |
| 7 | 2,08 | 2,1 | 2,33 | 2,18 | 3,30 | 4,52 | 3,85 | 3,47 | 3,41 | 2,89 | 2,26 | |
| 8 | 2,08 | 2,15 | 2,08 | 2,21 | 3,40 | 4,50 | 3,81 | 3,47 | 3,39 | 2,85 | 2,25 | |
| 9 | 2,09 | 2,30 | 2,08 | 2,25 | 3,43 | 4,57 | 3,80 | 3,47 | 3,39 | 2,84 | 2,26 | |
| 10 | 2,10 | 2,35 | 2,05 | 2,30 | 3,46 | 4,65 | 3,78 | 3,49 | 3,37 | 2,89 | 2,30 | |
| 11 | 2,10 | 2,42 | 2,08 | 2,25 | 3,56 | 4,53 | 3,76 | 3,49 | 3,35 | 2,90 | 2,36 | |
| 12 | 2,10 | 2,45 | 2,08 | 2,24 | 3,70 | 4,51 | 3,75 | 3,48 | 3,33 | 2,85 | 2,39 | |
| 13 | 2,11 | 2,50 | 2,05 | 2,22 | 3,80 | 4,50 | 3,73 | 3,48 | 3,31 | 2,80 | 2,42 | |
| 14 | 2,12 | 2,50 | 2,04 | 2,20 | 3,95 | 4,50 | 3,71 | 3,56 | 3,30 | 2,78 | 2,47 | |
| 15 | 2,10 | 2,50 | 2,04 | 2,19 | 4,10 | 4,49 | 3,68 | 3,55 | 3,29 | 2,70 | 2,50 | |
| 16 | 2,1 | 2,42 | 2,00 | 2,22 | 4,10 | 4,47 | 3,67 | 3,55 | 3,33 | 2,63 | 2,51 | |
| 17 | 2,08 | 2,48 | 2,06 | 2,22 | 4,10 | 4,46 | 3,65 | 3,55 | 3,31 | 2,58 | 2,51 | |
| 18 | 2,06 | 2,40 | 2,06 | 2,24 | 4,11 | 4,45 | 3,64 | 3,57 | 3,30 | 2,53 | 2,51 | |
| 19 | 2,05 | 2,40 | 2,08 | 2,27 | 4,13 | 4,45 | 3,63 | 3,59 | 3,29 | 2,50 | 2,50 | |
| 20 | 2,05 | 2,35 | 2,00 | 2,30 | 4,18 | 4,40 | 3,61 | 3,60 | 3,27 | 2,43 | 2,50 | |
| 21 | 2,00 | 2,33 | 2,00 | 2,30 | 4,21 | 4,39 | 3,60 | 3,61 | 3,25 | 2,39 | 2,48 | |
| 22 | 1,98 | 2,30 | S/E | 2,37 | 4,24 | 4,38 | 3,59 | 3,62 | 3,24 | 2,35 | 2,48 | |
| 23 | 1,98 | 2,30 | S/E | 2,47 | 4,26 | 4,30 | 3,59 | 3,63 | 3,21 | 2,31 | | |
| 24 | 1,98 | 2,33 | S/E | 2,65 | 4,26 | 4,30 | 3,56 | 3,63 | 3,19 | 2,25 | | |
| 25 | 2 | 2,30 | S/E | 2,80 | 4,30 | 4,27 | 3,56 | 3,64 | 3,18 | 2,23 | | |
| 26 | 2,00 | 2,30 | S/E | 2,93 | 4,50 | 4,24 | 3,55 | 3,63 | 3,15 | 2,21 | | |
| 27 | 2,00 | 2,30 | S/E | 3,05 | 4,40 | 4,20 | 3,55 | 3,63 | 3,13 | 2,25 | | |
| 28 | S/E | 2,36 | S/E | 3,05 | 4,38 | 4,18 | 3,50 | 3,64 | 3,10 | 2,27 | | |
| 29 | S/E | | S/E | 3,09 | 4,38 | 4,18 | 3,54 | 3,63 | 3,08 | 2,25 | | |
| 30 | S/E | | S/E | 3,04 | 4,40 | 4,16 | 3,52 | 3,61 | 3,07 | 2,25 | | |
| 31 | S/E | | S/E | | 4,42 | | 3,51 | 3,60 | | 2,30 | | |

| Día | ASUNCION (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 3,07 | 1,36 | 1,80 | 1,72 | 3,12 | 4,75 | 4,65 | 3,34 | 3,20 | 2,59 | 2,54 | |
| 2 | 2,80 | 1,40 | 1,80 | 1,72 | 3,12 | 4,78 | 4,63 | 3,30 | 3,18 | 2,56 | 2,57 | |
| 3 | 2,60 | 1,42 | 1,80 | 1,75 | 3,2 | 4,80 | 4,61 | 3,28 | 3,14 | 2,56 | 2,50 | |
| 4 | 2,40 | 1,44 | 1,93 | 1,79 | 3,40 | 4,81 | 4,46 | 3,28 | 3,10 | 2,53 | 2,50 | |
| 5 | 2,28 | 1,46 | 1,85 | 1,8 | 3,42 | 4,83 | 4,40 | 3,26 | 3,09 | 2,50 | 2,55 | |
| 6 | 2,18 | 1,64 | 1,82 | 1,83 | 3,45 | 4,86 | 4,38 | 3,20 | 3,07 | 2,47 | 2,54 | |
| 7 | 2,10 | 1,70 | 1,80 | 1,86 | 3,55 | 4,88 | 4,30 | 3,20 | 3,05 | 2,51 | 2,50 | |
| 8 | 2,00 | 1,76 | 1,78 | 1,9 | 3,58 | 4,90 | 4,26 | 3,19 | 3,02 | 2,46 | 2,49 | |
| 9 | 1,98 | 1,80 | 1,80 | 1,92 | 3,70 | 5,00 | 4,20 | 3,18 | 3,00 | 2,50 | 2,47 | |
| 10 | 1,98 | 1,87 | 1,75 | 1,99 | 3,75 | 5,00 | 4,17 | 3,18 | 2,94 | 2,54 | 2,46 | |
| 11 | 1,86 | 2,10 | 1,77 | 1,91 | 3,9 | 5,05 | 4,12 | 3,15 | 2,92 | 2,58 | 2,49 | |
| 12 | 1,86 | 2,16 | 1,78 | 1,99 | 4,00 | 5,00 | 4,08 | 3,10 | 2,91 | 2,59 | 2,53 | |
| 13 | 1,81 | 2,20 | 1,80 | 1,98 | 4,00 | 5,02 | 4,00 | 3,09 | 2,88 | 2,56 | 2,55 | |
| 14 | 1,80 | 2,20 | 1,80 | 1,92 | 4,15 | 5,00 | 4,00 | 3,23 | 2,87 | 2,57 | 2,57 | |
| 15 | 1,80 | 2,19 | 1,78 | 2,00 | 4,24 | 5,00 | 3,90 | 3,26 | 2,86 | 2,57 | 2,57 | |
| 16 | 1,78 | 2,20 | 1,75 | 2,10 | 4,29 | 5,00 | 3,85 | 3,25 | 2,88 | 2,53 | 2,58 | |
| 17 | 1,78 | 2,19 | 1,74 | 2,1 | 4,30 | 5,00 | 3,80 | 3,23 | 2,88 | 2,49 | 2,59 | |
| 18 | 1,74 | 2,15 | 1,72 | 2,12 | 4,40 | 4,95 | 3,74 | 3,24 | 2,87 | 2,42 | 2,65 | |
| 19 | 1,72 | 2,15 | 1,70 | 2,12 | 4,44 | 4,98 | 3,69 | 3,24 | 2,86 | 2,38 | 2,68 | |
| 20 | 1,72 | 2,14 | 1,70 | 2,28 | 4,48 | 4,98 | 3,73 | 3,26 | 2,83 | 2,32 | 2,69 | |
| 21 | 1,68 | 2,02 | 1,69 | 2,42 | 4,50 | 4,95 | 3,69 | 3,26 | 2,80 | 2,28 | 2,63 | |
| 22 | 1,60 | 2,00 | 1,67 | 2,55 | 4,52 | 4,93 | 3,65 | 3,24 | 2,79 | 2,24 | 2,59 | |
| 23 | 1,58 | 1,99 | 1,64 | 2,68 | 4,55 | 4,90 | 3,60 | 3,20 | 2,79 | 2,20 | | |
| 24 | 1,50 | 1,98 | 1,62 | 2,70 | 4,60 | 4,88 | 3,56 | 3,18 | 2,77 | 2,12 | | |
| 25 | 1,52 | 1,96 | 1,65 | 2,8 | 4,62 | 4,85 | 3,52 | 3,20 | 2,74 | 2,06 | | |
| 26 | 1,5 | 1,95 | 1,66 | 2,90 | 4,65 | 4,80 | 3,49 | 3,20 | 2,70 | 2,04 | | |
| 27 | 1,47 | 1,82 | 1,66 | 3,00 | 4,63 | 4,77 | 3,46 | 3,22 | 2,68 | 2,09 | | |
| 28 | 1,47 | 1,75 | 1,66 | 3,05 | 4,65 | 4,75 | 3,40 | 3,21 | 2,67 | 2,35 | | |
| 29 | 1,38 | | 1,69 | 3,10 | 4,70 | 4,70 | 3,35 | 3,20 | 2,65 | 2,38 | | |
| 30 | 1,32 | | 1,69 | 3,12 | 4,72 | 4,68 | 3,35 | 3,21 | 2,61 | 2,40 | | |
| 31 | 1,32 | | 1,70 | | 4,73 | | 3,35 | 3,20 | | 2,49 | | |

Cuenca Media del Río Paraguay VALLEMÍ - CONCEPCIÓN



Cuenca Media del Río Paraguay PUERTO ROSARIO - ASUNCIÓN



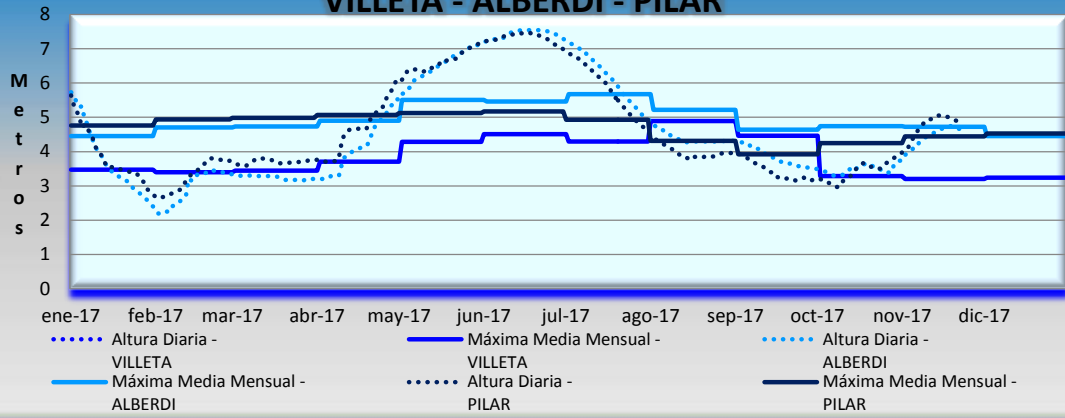
Cuenca Baja

| Día | VILLETA (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 3,30 | 1,36 | 2,01 | 1,81 | 2,47 | 5,18 | 5,10 | 3,63 | 3,42 | 2,81 | 2,73 | |
| 2 | 3,23 | 1,33 | 1,99 | 1,81 | 2,48 | 5,20 | 5,07 | 3,58 | 3,40 | 2,73 | 2,75 | |
| 3 | 3,10 | 1,37 | 1,97 | 1,79 | 2,49 | 5,20 | 5,02 | 3,55 | 3,39 | 2,71 | 2,74 | |
| 4 | 2,90 | 1,40 | 1,95 | 1,81 | 2,54 | 5,20 | 4,96 | 3,52 | 3,33 | 2,69 | 2,77 | |
| 5 | 2,80 | 1,41 | 1,98 | 1,82 | 2,46 | 5,25 | 4,92 | 3,51 | 3,27 | 2,64 | 2,82 | |
| 6 | 2,75 | 1,47 | 1,98 | 1,85 | 2,60 | 5,27 | 4,88 | 3,47 | 3,27 | 2,62 | 2,83 | |
| 7 | 2,72 | 1,65 | 1,95 | 1,87 | 2,63 | 5,29 | 4,84 | 3,46 | 3,25 | 2,63 | 2,77 | |
| 8 | 2,42 | 1,75 | 1,92 | 1,89 | 2,66 | 5,39 | 4,72 | 3,44 | 3,21 | 2,64 | 2,75 | |
| 9 | 2,35 | 1,78 | 1,87 | 1,9 | 2,69 | 5,43 | 4,69 | 3,41 | 3,15 | 2,65 | 2,71 | |
| 10 | 2,25 | 1,83 | 1,84 | 1,92 | 2,69 | 5,43 | 4,63 | 3,42 | 3,12 | 2,68 | 2,83 | |
| 11 | 2,20 | 2,00 | 1,83 | 1,93 | 2,71 | 5,45 | 4,60 | 3,38 | 3,08 | 2,73 | 2,75 | |
| 12 | 2,15 | 2,15 | 1,81 | 1,96 | 2,78 | 5,45 | 4,54 | 3,35 | 3,08 | 2,73 | 2,80 | |
| 13 | 2,05 | 2,20 | 1,81 | 1,97 | 2,81 | 5,46 | 4,49 | 3,36 | 3,06 | 2,73 | 2,84 | |
| 14 | 2,05 | 2,22 | 1,81 | 1,97 | 2,83 | 5,47 | 4,43 | 3,44 | 3,05 | 2,73 | 2,84 | |
| 15 | 2,00 | 2,23 | 1,81 | 1,97 | 2,85 | 5,48 | 4,35 | 3,45 | 3,05 | 2,71 | 2,85 | |
| 16 | 1,98 | 2,30 | 1,81 | 1,98 | 4,66 | 5,47 | 4,28 | 3,45 | 3,05 | 2,70 | 2,87 | |
| 17 | 1,98 | 2,33 | 1,79 | 2,00 | 4,71 | 5,46 | 4,25 | 3,45 | 3,03 | 2,65 | 2,90 | |
| 18 | 1,97 | 2,35 | 1,79 | 2,02 | 4,74 | 5,45 | 4,21 | 3,46 | 3,03 | 2,60 | 2,91 | |
| 19 | 1,96 | 2,38 | 1,81 | 2,03 | 4,8 | 5,44 | 4,17 | 3,45 | 3,01 | 2,50 | 2,94 | |
| 20 | 1,93 | 2,41 | 1,80 | 2,05 | 4,85 | 5,43 | 4,12 | 3,45 | 3,01 | 2,50 | 2,94 | |
| 21 | 1,92 | 2,43 | 1,80 | 2,05 | 4,86 | 5,43 | 4,08 | 3,45 | 3,00 | 2,45 | 2,91 | |
| 22 | 1,88 | 2,30 | 1,78 | 2,15 | 4,9 | 5,41 | 4,08 | 3,44 | 3,00 | 2,42 | 2,87 | |
| 23 | 1,85 | 2,33 | 1,79 | 2,20 | 4,94 | 5,39 | 4,00 | 3,42 | 3,00 | 2,38 | | |
| 24 | 1,83 | 2,33 | 1,77 | 2,25 | 5,00 | 5,36 | 3,97 | 3,41 | 2,95 | 2,32 | | |
| 25 | 1,80 | 2,28 | 1,76 | 2,28 | 5,06 | 5,33 | 3,85 | 3,40 | 2,90 | 2,25 | | |
| 26 | 1,75 | 2,18 | 1,77 | 2,33 | 5,05 | 5,30 | 3,78 | 3,40 | 2,88 | 2,32 | | |
| 27 | 1,70 | 2,10 | 1,78 | 2,36 | 5,06 | 5,27 | 3,73 | 3,40 | 2,87 | 2,40 | | |
| 28 | 1,64 | 2,05 | 1,78 | 2,42 | 5,06 | 5,22 | 3,68 | 3,41 | 2,81 | 2,52 | | |
| 29 | 1,58 | | 1,79 | 2,40 | 5,08 | 5,19 | 3,71 | 3,38 | 2,81 | 2,58 | | |
| 30 | 1,50 | | 1,80 | 2,45 | 5,10 | 5,15 | 3,65 | 3,38 | 2,81 | 2,58 | | |
| 31 | 1,40 | | 1,80 | | 5,15 | | 3,63 | 3,40 | | 2,66 | | |

| Día | ALBERDI (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 5,73 | 2,25 | 3,34 | 3,20 | 5,51 | 7,20 | 7,22 | 4,92 | 4,30 | 3,49 | 3,74 | |
| 2 | 5,62 | 2,20 | 3,31 | 3,20 | 5,69 | 7,22 | 7,19 | 4,79 | 4,28 | 3,48 | 3,90 | |
| 3 | 5,44 | 2,20 | 3,30 | 3,20 | 5,70 | 7,24 | 7,14 | 4,72 | 4,28 | 3,46 | 3,96 | |
| 4 | 5,30 | 2,20 | 3,30 | 3,20 | 5,83 | 7,25 | 7,09 | 4,67 | 4,26 | 3,41 | 4,01 | |
| 5 | 5,32 | 2,25 | 3,30 | 3,22 | 5,87 | 7,28 | 7,06 | 4,66 | 4,27 | 3,37 | 4,10 | |
| 6 | 4,92 | 2,25 | 3,32 | 3,29 | 6,04 | 7,28 | 7,00 | 4,58 | 4,20 | 3,34 | 4,10 | |
| 7 | 4,81 | 2,41 | 3,31 | 3,30 | 6,11 | 7,30 | 7,00 | 4,50 | 4,11 | 3,30 | 4,25 | |
| 8 | 4,51 | 2,43 | 3,30 | 3,30 | 6,14 | 7,31 | 6,91 | 4,49 | 4,10 | 3,30 | 4,31 | |
| 9 | 4,33 | 2,48 | 3,29 | 3,30 | 6,18 | 7,40 | 6,79 | 4,43 | 4,08 | 3,30 | 4,39 | |
| 10 | 4,13 | 2,57 | 3,29 | 3,62 | 6,24 | 7,44 | 6,73 | 4,40 | 4,08 | 3,32 | 4,44 | |
| 11 | 3,96 | 2,63 | 3,29 | 3,83 | 6,29 | 7,48 | 6,66 | 4,37 | 3,96 | 3,35 | 4,50 | |
| 12 | 3,90 | 2,71 | 3,29 | 3,87 | 6,32 | 7,50 | 6,57 | 4,32 | 3,94 | 3,46 | 4,52 | |
| 13 | 3,73 | 3,20 | 3,30 | 3,94 | 6,36 | 7,53 | 6,51 | 4,28 | 3,88 | 3,49 | 4,57 | |
| 14 | 3,59 | 3,16 | 3,29 | 4,02 | 6,39 | 7,53 | 6,44 | 4,27 | 3,83 | 3,56 | 4,60 | |
| 15 | 3,47 | 3,31 | 3,29 | 4,04 | 6,48 | 7,54 | 6,34 | 4,30 | 3,83 | 3,48 | 4,66 | |
| 16 | 3,42 | 3,32 | 3,28 | 4,08 | 6,53 | 7,54 | 6,25 | 4,30 | 3,78 | 3,58 | 4,68 | |
| 17 | 3,39 | 3,37 | 3,28 | 4,12 | 6,58 | 7,54 | 6,19 | 4,30 | 3,73 | 3,62 | 4,70 | |
| 18 | 3,32 | 3,37 | 3,25 | 4,14 | 6,63 | 7,54 | 6,10 | 4,30 | 3,70 | 3,63 | 4,74 | |
| 19 | 3,23 | 3,37 | 3,21 | 4,16 | 6,69 | 7,54 | 5,98 | 4,30 | 3,70 | 3,65 | 4,74 | |
| 20 | 3,19 | 3,41 | 3,18 | 4,29 | 6,76 | 7,54 | 5,90 | 4,30 | 3,65 | 3,65 | 4,74 | |
| 21 | 3,16 | 3,47 | 3,18 | 4,53 | 6,79 | 7,54 | 5,78 | 4,30 | 3,65 | 3,60 | 4,69 | |
| 22 | 3,12 | 3,45 | 3,18 | 4,71 | 6,82 | 7,54 | 5,68 | 4,30 | 3,61 | 3,50 | 4,66 | |
| 23 | 3,00 | 3,45 | 3,18 | 4,83 | 6,85 | 7,52 | 5,60 | 4,30 | 3,59 | 3,50 | | |
| 24 | 2,91 | 3,43 | 3,18 | 4,91 | 6,90 | 7,51 | 5,50 | 4,30 | 3,58 | 3,48 | | |
| 25 | 2,84 | 3,42 | 3,17 | 4,98 | 6,96 | 7,49 | 5,41 | 4,30 | 3,58 | 3,40 | | |
| 26 | 2,79 | 3,37 | 3,16 | 5,09 | 6,99 | 7,45 | 5,34 | 4,30 | 3,58 | 3,39 | | |
| 27 | 2,70 | 3,34 | 3,16 | 5,20 | 7,05 | 7,44 | 5,24 | 4,30 | 3,54 | 3,39 | | |
| 28 | 2,64 | 3,34 | 3,20 | 5,34 | 7,11 | 7,37 | 5,14 | 4,31 | 3,53 | 3,39 | | |
| 29 | 2,58 | | 3,20 | 5,40 | 7,11 | 7,33 | 5,06 | 4,31 | 3,53 | 3,63 | | |
| 30 | 2,48 | | 3,20 | 5,54 | 7,10 | 7,29 | 4,98 | 4,31 | 3,50 | 3,70 | | |
| 31 | 2,40 | | 3,20 | | 7,14 | | 4,92 | 4,31 | | 3,74 | | |

| Día | PILAR (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/17 | Feb/17 | Mar/17 | Abr/17 | May/17 | Jun/17 | Jul/17 | Ago/17 | Sep/17 | Oct/17 | Nov/17 | Dic/17 |
| 1 | 5,64 | 2,66 | 3,71 | 3,76 | 6,05 | 7,22 | 6,94 | 4,48 | 3,98 | 3,20 | 3,98 | |
| 2 | 5,34 | 2,65 | 3,65 | 3,77 | 6,10 | 7,22 | 6,88 | 4,40 | 3,94 | 3,20 | 4,05 | |
| 3 | 5,19 | 2,67 | 3,62 | 3,74 | 6,18 | 7,25 | 6,81 | 4,35 | 3,92 | 3,15 | 4,09 | |
| 4 | 5,00 | 2,68 | 3,60 | 3,71 | 6,36 | 7,26 | 6,76 | 4,29 | 3,88 | 3,15 | 4,29 | |
| 5 | 4,70 | 2,70 | 3,58 | 3,7 | 6,37 | 7,26 | 6,74 | 4,25 | 3,85 | 3,09 | 4,40 | |
| 6 | 4,80 | 2,76 | 3,59 | 3,72 | 6,40 | 7,26 | 6,69 | 4,20 | 3,75 | 3,06 | 4,54 | |
| 7 | 4,70 | 2,78 | 3,64 | 3,73 | 6,39 | 7,29 | 6,65 | 4,16 | 3,70 | 3,00 | 4,65 | |
| 8 | 4,50 | 2,83 | 3,69 | 3,72 | 6,39 | 7,35 | 6,55 | 4,11 | 3,67 | 2,97 | 4,75 | |
| 9 | 4,38 | 2,86 | 3,75 | 3,83 | 6,35 | 7,40 | 6,45 | 4,06 | 3,63 | 2,97 | 4,85 | |
| 10 | 4,13 | 2,90 | 3,74 | 4,3 | 6,34 | 7,40 | 6,41 | 3,99 | 3,60 | 3,11 | 4,93 | |
| 11 | 4,00 | 2,98 | 3,76 | 4,50 | 6,36 | 7,41 | 6,32 | 3,96 | 3,57 | 3,19 | 4,94 | |
| 12 | 3,90 | 3,16 | 3,80 | 4,59 | 6,44 | 7,42 | 6,25 | 3,87 | 3,49 | 3,25 | 4,96 | |
| 13 | 3,75 | 3,26 | 3,78 | 4,65 | 6,44 | 7,46 | 6,18 | 3,85 | 3,45 | 3,29 | 5,02 | |
| 14 | 3,55 | 3,33 | 3,78 | 4,67 | 6,45 | 7,45 | 6,10 | 3,82 | 3,40 | 3,33 | 5,06 | |
| 15 | 3,55 | 3,41 | 3,76 | 4,67 | 6,50 | 7,45 | 6,05 | 3,80 | 3,40 | 3,48 | 5,04 | |
| 16 | 3,55 | 3,46 | 3,74 | 4,67 | 6,59 | 7,45 | 5,95 | 3,76 | 3,28 | 3,58 | 5,06 | |
| 17 | 3,50 | 3,49 | 3,68 | 4,66 | 6,55 | 7,43 | 5,85 | 3,85 | 3,23 | 3,64 | 5,02 | |
| 18 | 3,5 | 3,58 | 3,66 | 4,66 | 6,65 | 7,46 | 5,68 | 3,85 | 3,21 | 3,67 | 5,00 | |
| 19 | 3,48 | 3,67 | 3,66 | 4,66 | 6,67 | 7,40 | 5,58 | 3,84 | 3,20 | 3,65 | 4,96 | |
| 20 | 3,47 | 3,75 | 3,66 | 4,86 | 6,70 | 7,40 | 5,50 | 3,83 | 3,22 | 3,58 | 4,93 | |
| 21 | 3,44 | 3,81 | 3,67 | 5,02 | 6,70 | 7,39 | 5,41 | 3,87 | 3,20 | 3,55 | 4,89 | |
| 22 | 3,42 | 3,79 | 3,68 | 5,08 | 6,71 | 7,35 | 5,31 | 3,88 | 3,20 | 3,50 | 4,88 | |
| 23 | 3,40 | 3,79 | 3,68 | 5,18 | 6,80 | 7,32 | 5,20 | 3,87 | 3,16 | 3,51 | | |
| 24 | 3,41 | 3,78 | 3,69 | 5,21 | 6,89 | 7,29 | 5,12 | 3,86 | 3,19 | 3,50 | | |
| 25 | 3,35 | 3,75 | 3,70 | 5,30 | 6,95 | 7,23 | 5,04 | 3,89 | 3,22 | 3,60 | | |
| 26 | 3,28 | 3,72 | 3,70 | 5,52 | 7,00 | 7,18 | 4,94 | 3,92 | 3,24 | 3,66 | | |
| 27 | 3,17 | 3,72 | 3,72 | 5,64 | 7,03 | 7,12 | 4,87 | 3,95 | 3,17 | 3,70 | | |
| 28 | 3,06 | 3,74 | 3,72 | 5,76 | 7,06 | 7,08 | 4,84 | 3,97 | 3,16 | 3,75 | | |
| 29 | 2,90 | | 3,75 | 5,9 | 7,12 | 7,07 | 4,73 | 3,96 | 3,17 | 3,82 | | |
| 30 | 2,84 | | 3,75 | 6,1 | 7,14 | 6,98 | 4,67 | 3,96 | 3,21 | 3,86 | | |
| 31 | 2,77 | | 3,75 | | 7,17 | | 4,58 | 3,96 | | 3,90 | | |

Cuenca Baja del Río Paraguay VILLETA - ALBERDI - PILAR



| | |
|--|--|
| <p>Presidente DINAC: Luis Manuel Aguirre Martínez, Presidente Dirección Nacional de Aeronáutica Civil - DINAC</p> <p>Director DMH: Julián Báez Benítez, Director de Meteorología e Hidrología julian.baez@meteorologia.gov.py</p> <p>Subdirector DMH: Gloria Elizabeth Soler Caballero Subdirector de Hidrología gloria.soler@meteorologia.gov.py</p> <p>Editor Ejecutivo: Oscar Hugo Rodríguez Salcedo, Gerente de Observaciones Hidrológicas oscar.rodriguez@meteorologia.gov.py</p> <p>Editor: Dora María Garcete Delgado Jefa del Dpto. de Pronósticos Hidrográficas dora.garcete@meteorologia.gov.py</p> | <p>Institución colaboradora: Dirección de Hidrografía y Navegación del Comando de Apoyo de Combate de la Armada Nacional</p> <p>Para suscribirse: Dpto. Servicios Meteorológicos e Hidrológicos para el Público lourdes.aveiro@meteorologia.gov.py julian.olmedo@meteorologia.gov.py Dirección de Meteorología e Hidrología DINAC Cnel. Panchito López N° 1080 c/ la Conquista Centro Meteorológico Nacional Sajonia - Paraguay Carlos A. Segovia Ojeda (+) (Q.E.P.D.), Jefe Sección Estudios y Predicción Climática</p> <p>Diseño:</p> |
|--|--|

