

BOLETÍN CONJUNTO DE ALTURAS HIDROMÉTRICAS

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

CENTRO METEOROLÓGICO NACIONAL

SAJONIA - PARAGUAY

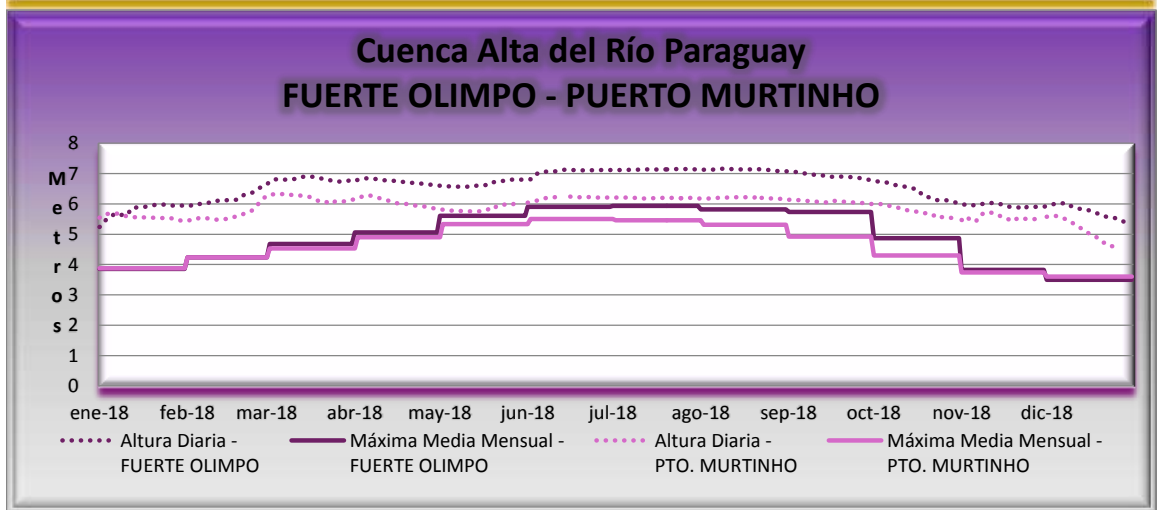
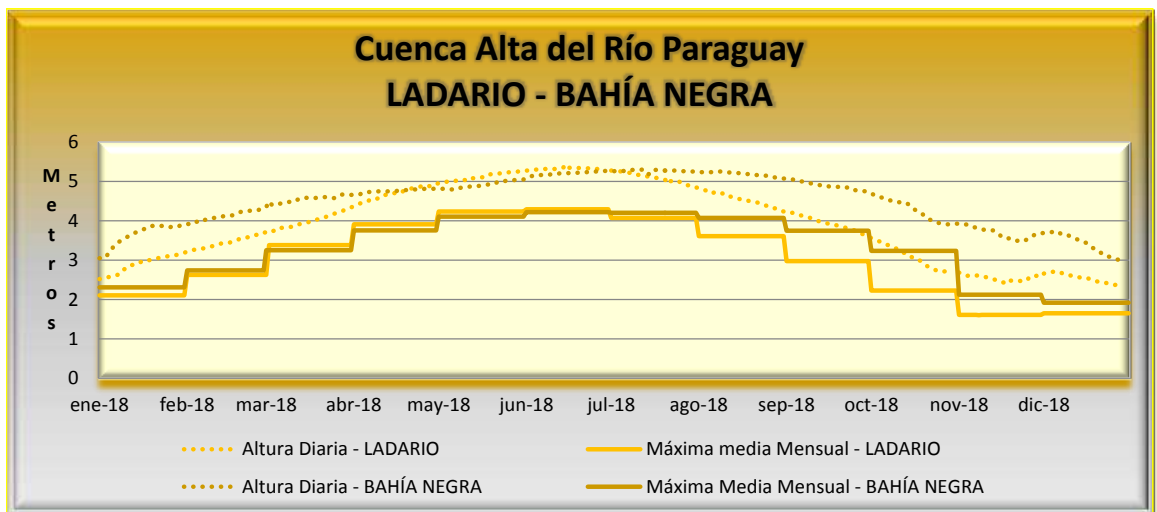
Cuenca Alta

| Día | LADARIO (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 2,52 | 3,22 | 3,71 | 4,37 | 4,95 | 5,28 | 5,28 | 4,84 | 4,24 | 3,70 | 2,68 | 2,66 |
| 2 | 2,53 | 3,24 | 3,76 | 4,40 | 4,97 | 5,28 | 5,28 | 4,81 | 4,20 | 3,54 | 2,66 | 2,68 |
| 3 | 2,55 | 3,26 | 3,74 | 4,44 | 4,97 | 5,29 | 5,26 | 4,78 | 4,20 | 3,50 | 2,62 | 2,70 |
| 4 | 2,57 | 3,27 | 3,75 | 4,46 | 5,00 | 5,30 | 5,26 | 4,76 | 4,18 | 3,47 | 2,60 | 2,70 |
| 5 | 2,58 | 3,28 | 3,81 | 4,48 | 5,00 | 5,30 | 5,24 | 4,70 | 4,16 | 3,44 | 2,62 | 2,72 |
| 6 | 2,59 | 3,29 | 3,82 | 4,50 | 5,00 | 5,30 | 5,22 | 4,71 | 4,14 | 3,40 | 2,61 | 2,68 |
| 7 | 2,62 | 3,30 | 3,82 | 4,56 | 5,02 | 5,32 | 5,22 | 4,74 | 4,12 | 3,38 | 2,61 | 2,68 |
| 8 | 2,64 | 3,32 | 3,83 | 4,56 | 5,02 | 5,32 | 5,22 | 4,72 | 4,10 | 3,34 | 2,61 | 2,65 |
| 9 | 2,74 | 3,34 | 3,85 | 4,56 | 5,04 | 5,32 | 5,21 | 4,70 | 4,08 | 3,30 | 2,60 | 2,64 |
| 10 | 2,78 | 3,36 | 3,85 | 4,58 | 5,01 | 5,32 | 5,17 | 4,68 | 4,06 | 3,29 | 2,58 | 2,62 |
| 11 | 2,82 | 3,38 | 3,86 | 4,60 | 5,01 | 5,32 | 5,16 | 4,68 | 4,04 | 3,24 | 2,56 | 2,60 |
| 12 | 2,88 | 3,40 | 3,90 | 4,66 | 5,06 | 5,33 | 5,16 | 4,62 | 4,00 | 3,20 | 2,54 | 2,60 |
| 13 | 2,88 | 3,42 | 3,92 | 4,66 | 5,08 | 5,34 | 5,15 | 4,60 | 3,98 | 3,18 | 2,52 | 2,58 |
| 14 | 2,92 | 3,44 | 3,93 | 4,67 | 5,08 | 5,35 | 5,12 | 4,58 | 3,96 | 3,16 | 2,50 | 2,55 |
| 15 | 2,93 | 3,45 | 3,95 | 4,69 | 5,10 | 5,44 | 5,11 | 4,56 | 3,94 | 3,09 | 2,46 | 2,56 |
| 16 | 2,98 | 3,45 | 3,97 | 4,73 | 5,11 | 5,35 | 5,10 | 4,54 | 3,92 | 3,04 | 2,44 | 2,55 |
| 17 | 2,97 | 3,47 | 4,01 | 4,76 | 5,11 | 5,34 | 5,09 | 4,52 | 3,90 | 3,00 | 2,43 | 2,53 |
| 18 | 3,00 | 3,50 | 4,02 | 4,73 | 5,12 | 5,34 | 5,07 | 4,52 | 3,90 | 3,00 | 2,40 | 2,50 |
| 19 | 3,00 | 3,52 | 4,03 | 4,78 | 5,18 | 5,34 | 5,05 | 4,50 | 3,88 | 2,94 | 2,48 | 2,48 |
| 20 | 3,02 | 3,56 | 4,05 | 4,79 | 5,19 | 5,34 | 5,04 | 4,49 | 3,86 | 2,88 | 2,48 | 2,46 |
| 21 | 3,04 | 3,58 | 4,08 | 4,81 | 5,20 | 5,33 | 5,02 | 4,48 | 3,84 | 2,84 | 2,47 | 2,46 |
| 22 | 3,06 | 3,58 | 4,10 | 4,84 | 5,20 | 5,33 | 5,01 | 4,46 | 3,82 | 2,80 | 2,47 | 2,44 |
| 23 | 3,07 | 3,59 | 4,13 | 4,85 | 5,20 | 5,33 | 5,00 | 4,42 | 3,82 | 2,77 | 2,47 | 2,42 |
| 24 | 3,08 | 3,61 | 4,16 | 4,86 | 5,22 | 5,32 | 4,98 | 4,40 | 3,79 | 2,74 | 2,48 | 2,40 |
| 25 | 3,10 | 3,64 | 4,18 | 4,88 | 5,22 | 5,32 | 5,00 | 4,38 | 3,76 | 2,71 | 2,48 | 2,38 |
| 26 | 3,10 | 3,64 | 4,20 | 4,90 | 5,24 | 5,32 | 4,94 | 4,34 | 3,77 | 2,71 | 2,59 | 2,37 |
| 27 | 3,11 | 3,65 | 4,23 | 4,90 | 5,24 | 5,30 | 4,92 | 4,32 | 3,77 | 2,72 | 2,60 | 2,39 |
| 28 | 3,13 | 3,70 | 4,25 | 4,87 | 5,24 | 5,30 | 4,90 | 4,32 | 3,76 | 2,74 | 2,60 | 2,38 |
| 29 | 3,15 | | 4,29 | 4,92 | 5,25 | 5,30 | 4,90 | 4,30 | 3,75 | 2,74 | 2,60 | |
| 30 | 3,16 | | 4,31 | 4,94 | 5,25 | | 4,88 | 4,26 | 3,74 | 2,72 | | |
| 31 | 3,19 | | 4,34 | | 5,26 | | | 4,24 | | | | |

| Día | BAHIA NEGRA (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 3,05 | 3,92 | 4,35 | 4,66 | 4,81 | 5,11 | 5,26 | 5,25 | 5,07 | 4,70 | 3,93 | 3,69 |
| 2 | 3,06 | 3,92 | 4,50 | 4,66 | 4,81 | 5,12 | 5,26 | 5,24 | 5,06 | 4,65 | 3,91 | 3,70 |
| 3 | 3,06 | 3,98 | 4,40 | 4,67 | 4,81 | 5,14 | 5,27 | 5,23 | 5,06 | 4,63 | 3,91 | 3,70 |
| 4 | 3,16 | 3,98 | 4,42 | 4,72 | 4,81 | 5,16 | 5,27 | 5,23 | 5,02 | 4,60 | 3,90 | 3,72 |
| 5 | 3,24 | 3,98 | 4,42 | 4,72 | 4,80 | 5,16 | 5,27 | 5,24 | 5,01 | 4,59 | 3,86 | 3,73 |
| 6 | 3,36 | 3,96 | 4,44 | 4,73 | 4,80 | 5,16 | 5,26 | 5,24 | 5,00 | 4,55 | 3,84 | 3,73 |
| 7 | 3,42 | 4,02 | 4,46 | 4,73 | 4,83 | 5,16 | 5,29 | 5,25 | 5,00 | 4,53 | 3,83 | 3,67 |
| 8 | 3,47 | 4,04 | 4,46 | 4,74 | 4,82 | 5,16 | 5,29 | 5,25 | 4,98 | 4,51 | 3,80 | 3,67 |
| 9 | 3,51 | 4,05 | 4,48 | 4,75 | 4,85 | 5,17 | 5,29 | 5,25 | 4,96 | 4,48 | 3,78 | 3,66 |
| 10 | 3,56 | 4,07 | 4,48 | 4,75 | 4,85 | 5,19 | 5,29 | 5,24 | 4,94 | 4,47 | 3,77 | 3,62 |
| 11 | 3,60 | 4,07 | 4,54 | 4,75 | 4,86 | 5,19 | 5,29 | 5,23 | 4,94 | 4,47 | 3,77 | 3,59 |
| 12 | 3,63 | 4,10 | 4,54 | 4,75 | 4,87 | 5,19 | 5,30 | 5,23 | 4,92 | 4,47 | 3,76 | 3,56 |
| 13 | 3,68 | 4,10 | 4,57 | 4,75 | 4,88 | 5,21 | 5,29 | 5,23 | 4,90 | 4,47 | 3,76 | 3,52 |
| 14 | 3,71 | 4,12 | 4,59 | 4,76 | 4,89 | 5,21 | 5,19 | 5,22 | 4,90 | 4,42 | 3,71 | 3,49 |
| 15 | 3,73 | 4,14 | 4,59 | 4,76 | 4,89 | 5,21 | 5,19 | 5,21 | 4,90 | 4,35 | 3,67 | 3,47 |
| 16 | 3,77 | 4,14 | 4,58 | 4,76 | 4,89 | 5,21 | 5,29 | 5,20 | 4,87 | 4,30 | 3,60 | 3,44 |
| 17 | 3,80 | 4,14 | 4,58 | 4,78 | 4,91 | 5,21 | 5,29 | 5,19 | 4,87 | 4,25 | 3,60 | 3,38 |
| 18 | 3,84 | 4,16 | 4,58 | 4,78 | 4,92 | 5,22 | 5,29 | 5,19 | 4,87 | 4,22 | 3,55 | 3,32 |
| 19 | 3,87 | 4,20 | 4,59 | 4,78 | 4,93 | 5,22 | 5,29 | 5,19 | 4,86 | 4,18 | 3,55 | 3,29 |
| 20 | 3,87 | 4,23 | 4,59 | 4,78 | 4,94 | 5,23 | 5,28 | 5,19 | 4,86 | 4,10 | 3,52 | 3,24 |
| 21 | 3,88 | 4,24 | 4,60 | 4,80 | 4,94 | 5,24 | 5,27 | 5,16 | 4,87 | 4,06 | 3,49 | 3,20 |
| 22 | 3,87 | 4,25 | 4,60 | 4,80 | 5,01 | 5,24 | 5,27 | 5,16 | 4,85 | 4,02 | 3,50 | 3,15 |
| 23 | 3,87 | 4,25 | 4,59 | 4,80 | 5,01 | 5,24 | 5,28 | 5,15 | 4,85 | 3,98 | 3,48 | 3,10 |
| 24 | 3,86 | 4,27 | 4,58 | 4,80 | 5,01 | 5,25 | 5,28 | 5,15 | 4,79 | 3,95 | 3,48 | 3,09 |
| 25 | 3,86 | 4,27 | 4,58 | 4,80 | 5,02 | 5,25 | 5,27 | 5,15 | 4,78 | 3,94 | 3,53 | 3,07 |
| 26 | 3,84 | 4,27 | 4,62 | 4,81 | 5,02 | 5,25 | 5,26 | 5,15 | 4,77 | 3,92 | 3,57 | 3,05 |
| 27 | 3,87 | 4,30 | 4,67 | 4,81 | 5,02 | 5,26 | 5,26 | 5,12 | 4,77 | 3,91 | 3,61 | 3,02 |
| 28 | 3,87 | 4,34 | 4,67 | 4,81 | 5,04 | 5,26 | 5,25 | 5,10 | 4,76 | 3,91 | 3,66 | 3,00 |
| 29 | 3,86 | | 4,66 | 4,81 | 5,04 | 5,27 | 5,25 | 5,10 | 4,75 | 3,91 | 3,66 | |
| 30 | 3,90 | | 4,66 | 4,82 | 5,05 | 5,27 | 5,25 | 5,08 | 4,74 | 3,92 | 3,68 | |
| 31 | 3,89 | | 4,66 | | 5,05 | | 5,25 | 5,07 | | 3,93 | | |

| Día | FUERTE OLIMPO (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 5,24 | 5,94 | 6,64 | 6,78 | 6,60 | 6,81 | 7,12 | 7,14 | 7,07 | 6,77 | 5,99 | 5,94 |
| 2 | 5,30 | 5,94 | 6,74 | 6,79 | 6,59 | 6,81 | 7,12 | 7,13 | 7,05 | 6,75 | 5,98 | 5,98 |
| 3 | 5,45 | 6,00 | 6,80 | 6,81 | 6,58 | 6,95 | 7,12 | 7,13 | 7,05 | 6,73 | 5,96 | 5,99 |
| 4 | 5,55 | 6,00 | 6,81 | 6,82 | 6,58 | 6,98 | 7,12 | 7,13 | 7,05 | 6,72 | 5,93 | 6,00 |
| 5 | 5,6 | 6,00 | 6,80 | 6,84 | 6,58 | 7,03 | 7,12 | 7,13 | 7,05 | 6,72 | 5,96 | 6,00 |
| 6 | 5,65 | 6,00 | 6,80 | 6,84 | 6,58 | 7,06 | 7,12 | 7,14 | 7,01 | 6,69 | 5,96 | 6,02 |
| 7 | 5,68 | 6,00 | 6,80 | 6,84 | 6,57 | 7,06 | 7,13 | 7,16 | 7,00 | 6,66 | 5,99 | 6,02 |
| 8 | 5,63 | 6,02 | 6,80 | 6,82 | 6,57 | 7,06 | 7,13 | 7,16 | 6,98 | 6,62 | 6,00 | 5,94 |
| 9 | 5,64 | 6,06 | 6,82 | 6,82 | 6,57 | 7,08 | 7,14 | 7,16 | 6,98 | 6,62 | 6,00 | 5,94 |
| 10 | 5,65 | 6,10 | 6,82 | 6,80 | 6,57 | 7,08 | 7,13 | 7,16 | 6,96 | 6,61 | 6,02 | 5,92 |
| 11 | 5,65 | 6,10 | 6,82 | 6,78 | 6,57 | 7,08 | 7,13 | 7,15 | 6,96 | 6,59 | 6,03 | 5,90 |
| 12 | 5,85 | 6,10 | 6,86 | 6,78 | 6,60 | 7,10 | 7,14 | 7,15 | 6,94 | 6,57 | 6,03 | 5,85 |
| 13 | 5,86 | 6,10 | 6,88 | 6,78 | 6,60 | 7,12 | 7,14 | 7,15 | 6,94 | 6,55 | 6,03 | 5,83 |
| 14 | 5,88 | 6,10 | 6,90 | 6,77 | 6,60 | 7,13 | 7,14 | 7,14 | 6,93 | 6,53 | 6,00 | 5,80 |
| 15 | 5,88 | 6,12 | 6,88 | 6,76 | 6,60 | 7,13 | 7,14 | 7,14 | 6,93 | 6,51 | 5,99 | 5,80 |
| 16 | 5,89 | 6,12 | 6,90 | 6,75 | 6,60 | 7,12 | 7,14 | 7,14 | 6,90 | 6,51 | 5,98 | 5,79 |
| 17 | 5,9 | 6,14 | 6,90 | 6,74 | 6,62 | 7,12 | 7,13 | 7,14 | 6,90 | 6,41 | 5,92 | 5,75 |
| 18 | 5,92 | 6,14 | 6,88 | 6,73 | 6,62 | 7,11 | 7,13 | 7,14 | 6,90 | 6,31 | 5,90 | 5,70 |
| 19 | 5,94 | 6,15 | 6,86 | 6,72 | 6,64 | 7,11 | 7,14 | 7,14 | 6,91 | 6,23 | 5,90 | 5,68 |
| 20 | 5,96 | 6,22 | 6,84 | 6,71 | 6,72 | 7,11 | 7,14 | 7,14 | 6,90 | 6,23 | 5,90 | 5,66 |
| 21 | 5,98 | 6,30 | 6,82 | 6,70 | 6,74 | 7,11 | 7,14 | 7,15 | 6,89 | 6,20 | 5,88 | 5,62 |
| 22 | 5,98 | 6,34 | 6,82 | 6,69 | 6,74 | 7,11 | 7,14 | 7,14 | 6,88 | 6,17 | 5,86 | 5,58 |
| 23 | 5,98 | 6,35 | 6,79 | 6,68 | 6,76 | 7,12 | 7,15 | 7,14 | 6,88 | 6,13 | 5,82 | 5,56 |
| 24 | 5,98 | 6,38 | 6,76 | 6,67 | 6,76 | 7,11 | 7,15 | 7,14 | 6,87 | 6,13 | 5,90 | 5,54 |
| 25 | 5,96 | 6,44 | 6,74 | 6,66 | 6,78 | 7,11 | 7,15 | 7,12 | 6,87 | 6,12 | 5,90 | 5,53 |
| 26 | 5,95 | 6,52 | 6,74 | 6,65 | 6,80 | 7,12 | 7,15 | 7,12 | 6,85 | 6,12 | 5,90 | 5,50 |
| 27 | 5,95 | 6,55 | 6,74 | 6,64 | 6,80 | 7,12 | 7,15 | 7,11 | 6,83 | 6,11 | 5,90 | 5,48 |
| 28 | 5,95 | 6,61 | 6,74 | 6,63 | 6,80 | 7,12 | 7,15 | 7,09 | 6,82 | 6,09 | 5,90 | 5,42 |
| 29 | 5,94 | | 6,76 | 6,62 | 6,80 | 7,12 | 7,15 | 7,09 | 6,80 | 6,07 | 5,90 | |
| 30 | 5,95 | | 6,77 | 6,61 | 6,80 | 7,12 | 7,14 | 7,08 | 6,78 | 6,04 | 5,90 | |
| 31 | 5,94 | | 6,74 | | 6,80 | | 7,14 | 7,07 | | 6,02 | | |

| Día | PTO. MURTINHO (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 5,55 | 5,46 | 6,26 | 6,16 | 5,83 | 6,04 | 6,21 | 6,18 | 6,14 | 6,00 | 5,47 | 5,58 |
| 2 | 5,62 | 5,46 | 6,31 | 6,18 | 5,81 | 6,06 | 6,21 | 6,18 | 6,15 | 6,00 | 5,43 | 5,59 |
| 3 | 5,67 | 5,47 | 6,32 | 6,22 | 5,80 | 6,08 | 6,21 | 6,18 | 6,13 | 6,00 | 5,54 | 5,59 |
| 4 | 5,67 | 5,48 | 6,32 | 6,26 | 5,78 | 6,10 | 6,21 | 6,18 | 6,13 | 5,99 | 5,48 | 5,61 |
| 5 | 5,68 | 5,53 | 6,30 | 6,28 | 5,78 | 6,14 | 6,21 | 6,19 | 6,12 | 5,99 | 5,47 | 5,58 |
| 6 | 5,68 | 5,52 | 6,31 | 6,28 | 5,79 | 6,17 | 6,21 | 6,19 | 6,11 | 5,94 | 5,42 | 5,55 |
| 7 | 5,68 | 5,52 | 6,34 | 6,26 | 5,79 | 6,19 | 6,21 | 6,20 | 6,10 | 5,94 | 5,60 | 5,52 |
| 8 | 5,67 | 5,52 | 6,33 | 6,23 | 5,77 | 6,20 | 6,20 | 6,21 | 6,09 | 5,92 | 5,65 | 5,48 |
| 9 | 5,64 | 5,51 | 6,31 | 6,21 | 5,77 | 6,21 | 6,20 | 6,21 | 6,08 | 5,89 | 5,70 | 5,42 |
| 10 | 5,61 | 5,49 | 6,28 | 6,18 | 5,76 | 6,21 | 6,20 | 6,21 | 6,08 | 5,86 | 5,72 | 5,38 |
| 11 | 5,58 | 5,48 | 6,28 | 6,15 | 5,76 | 6,23 | 6,19 | 6,21 | 6,07 | 5,82 | 5,72 | 5,31 |
| 12 | 5,57 | 5,48 | 6,28 | 6,12 | 5,76 | 6,23 | 6,18 | 6,22 | 6,06 | 5,81 | 5,69 | 5,26 |
| 13 | 5,57 | 5,50 | 6,27 | 6,10 | 5,76 | 6,23 | 6,19 | 6,22 | 6,06 | 5,79 | 5,65 | 5,20 |
| 14 | 5,56 | 5,50 | 6,26 | 6,07 | 5,76 | | 6,19 | 6,22 | 6,05 | 5,78 | 5,63 | 5,14 |
| 15 | 5,58 | 5,50 | 6,25 | 6,04 | 5,76 | 6,24 | 6,19 | 6,22 | 6,05 | 5,76 | 5,58 | 5,08 |
| 16 | 5,56 | 5,53 | 6,23 | 6,02 | 5,80 | 6,22 | 6,19 | 6,22 | 6,05 | 5,75 | 5,54 | 5,02 |
| 17 | 5,56 | 5,56 | 6,19 | 6,01 | 5,80 | 6,22 | 6,19 | 6,22 | 6,10 | 5,74 | 5,50 | 4,99 |
| 18 | 5,56 | 5,59 | 6,14 | 6,00 | 5,82 | 6,22 | 6,20 | 6,22 | 6,08 | 5,70 | 5,48 | 4,93 |
| 19 | 5,55 | 5,60 | 6,10 | 6,00 | 5,85 | 6,22 | 6,20 | 6,21 | 6,07 | 5,69 | 5,43 | 4,87 |
| 20 | 5,55 | 5,63 | 6,12 | 6,00 | 5,82 | 6,22 | 6,20 | 6,21 | 6,07 | 5,70 | 5,50 | 4,82 |
| 21 | 5,54 | 5,68 | 6,09 | 5,97 | 5,94 | 6,22 | 6,20 | 6,29 | 6,07 | 5,67 | 5,51 | 4,72 |
| 22 | 5,53 | 5,71 | 6,06 | 5,95 | 5,96 | 6,23 | 6,20 | 6,20 | 6,07 | 5,62 | 5,48 | 4,72 |
| 23 | 5,53 | 5,75 | 6,03 | 5,95 | 5,98 | 6,22 | 6,20 | 6,20 | 6,06 | 5,62 | 5,51 | 4,66 |
| 24 | 5,53 | 5,80 | 6,00 | 5,93 | 5,98 | 6,22 | 6,19 | 6,20 | 6,04 | 5,65 | 5,50 | 4,61 |
| 25 | 5,53 | 5,91 | 6,08 | 5,91 | 5,97 | 6,21 | 6,19 | 6,19 | 6,04 | 5,57 | 5,50 | 4,59 |
| 26 | 5,53 | 6,00 | 6,08 | 5,88 | 5,96 | 6,21 | 6,18 | 6,18 | 6,03 | 5,56 | 5,49 | 4,57 |
| 27 | 5,50 | 6,10 | 6,08 | 5,88 | 6,00 | 6,21 | 6,18 | 6,17 | 6,03 | 5,56 | 5,50 | |
| 28 | 5,47 | 6,20 | 6,08 | 5,87 | 6,00 | 6,21 | 6,20 | 6,17 | 6,01 | 5,56 | 5,50 | |
| 29 | 5,47 | | 6,08 | 5,85 | 5,98 | 6,21 | 6,20 | 6,17 | 6,01 | 5,54 | | |
| 30 | 5,44 | | 6,10 | 5,84 | 5,98 | 6,21 | 6,18 | 6,16 | 6,00 | 5,52 | | |
| 31 | 5,44 | | 6,14 | | 5,98 | | 6,18 | 6,16 | | 5,51 | | |



Cuenca Media

| Día | VALLEMI (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 5,25 | 4,98 | 5,88 | 5,65 | 5,18 | 5,30 | 5,46 | 5,41 | 5,41 | 5,38 | 5,00 | 5,23 |
| 2 | 5,31 | 5,00 | 5,90 | 5,69 | 5,16 | 5,32 | 5,46 | 5,41 | 5,41 | 5,40 | 5,00 | 5,25 |
| 3 | 5,37 | 5,02 | 5,90 | 5,73 | 5,14 | 5,34 | 5,45 | 5,41 | 5,40 | 5,43 | 4,95 | 5,25 |
| 4 | 5,39 | 5,07 | 5,88 | 5,80 | 5,13 | 5,38 | 5,45 | 5,41 | 5,39 | 5,40 | 4,90 | 5,25 |
| 5 | 5,41 | 5,02 | 5,86 | 5,82 | 5,11 | 5,42 | 5,45 | 5,42 | 5,39 | 5,37 | 4,98 | 5,23 |
| 6 | 5,38 | 5,05 | 5,85 | 5,80 | 5,13 | 5,46 | 5,45 | 5,44 | 5,38 | 5,34 | 5,10 | 5,18 |
| 7 | 5,36 | 5,08 | 5,93 | 5,76 | 5,15 | 5,48 | 5,45 | 5,44 | 5,37 | 5,32 | 5,13 | 5,15 |
| 8 | 5,33 | 5,06 | 5,93 | 5,70 | 5,13 | 5,49 | 5,45 | 5,45 | 5,37 | 5,30 | 5,33 | 5,13 |
| 9 | 5,29 | 5,01 | 5,89 | 5,66 | 5,10 | 5,50 | 5,45 | 5,45 | 5,37 | 5,30 | 5,38 | 5,05 |
| 10 | 5,24 | 4,96 | 5,85 | 5,62 | 5,09 | 5,50 | 5,43 | 5,47 | 5,36 | 5,27 | 5,38 | 4,98 |
| 11 | 5,22 | 4,95 | 5,79 | 5,58 | 5,10 | 5,52 | 5,43 | 5,47 | 5,35 | 5,24 | 5,35 | 5,00 |
| 12 | 5,21 | 4,94 | 5,76 | 5,55 | 5,09 | 5,52 | 5,43 | 5,47 | 5,35 | 5,22 | 5,30 | 4,83 |
| 13 | 5,19 | 4,94 | 5,75 | 5,51 | 5,09 | 5,47 | 5,43 | 5,46 | 5,34 | 5,20 | 5,23 | 4,75 |
| 14 | 5,17 | 4,96 | 5,74 | 5,48 | 5,08 | 5,49 | 5,43 | 5,46 | 5,33 | 5,20 | 5,17 | 4,70 |
| 15 | 5,16 | 4,99 | 5,72 | 5,46 | 5,09 | 5,47 | 5,43 | 5,46 | 5,32 | 5,20 | 5,17 | 4,64 |
| 16 | 5,16 | 5,03 | 5,70 | 5,42 | 5,11 | 5,48 | 5,42 | 5,46 | 5,32 | 5,25 | 5,10 | 4,58 |
| 17 | 5,16 | 5,08 | 5,65 | 5,40 | 5,14 | 5,48 | 5,42 | 5,45 | 5,32 | 5,25 | 5,08 | 4,52 |
| 18 | 5,16 | 5,13 | 5,63 | 5,38 | 5,17 | 5,48 | 5,42 | 5,45 | 5,34 | 5,19 | 5,07 | 4,46 |
| 19 | 5,16 | 5,10 | 5,60 | 5,38 | 5,22 | 5,48 | 5,43 | 5,45 | 5,37 | 5,20 | 5,10 | 4,40 |
| 20 | 5,14 | 5,10 | 5,58 | 5,38 | 5,26 | 5,48 | 5,43 | 5,45 | 5,40 | 5,17 | 5,12 | 4,34 |
| 21 | 5,13 | 5,13 | 5,54 | 5,36 | 5,29 | 5,48 | 5,41 | 5,45 | 5,41 | 5,12 | 5,14 | 4,29 |
| 22 | 5,12 | 5,18 | 5,50 | 5,35 | 5,32 | 5,47 | 5,41 | 5,45 | 5,39 | 5,08 | 5,08 | 4,24 |
| 23 | 5,12 | 5,24 | 5,46 | 5,32 | 5,33 | 5,47 | 5,42 | 5,45 | 5,39 | 5,05 | 5,06 | 4,20 |
| 24 | 5,14 | 5,32 | 5,43 | 5,30 | 5,32 | 5,47 | 5,42 | 5,45 | 5,37 | 5,12 | 5,05 | 4,17 |
| 25 | 5,20 | 5,42 | 5,41 | 5,28 | 5,31 | 5,47 | 5,41 | 5,45 | 5,37 | 5,08 | 5,05 | 4,12 |
| 26 | 5,13 | 5,55 | 5,46 | 5,26 | 5,30 | 5,46 | 5,41 | 5,45 | 5,36 | 5,04 | 5,05 | 4,10 |
| 27 | 5,08 | 5,68 | 5,46 | 5,24 | 5,29 | 5,46 | 5,41 | 5,44 | 5,36 | 5,03 | 5,06 | 4,09 |
| 28 | 5,02 | 5,82 | 5,49 | 5,21 | 5,29 | 5,46 | 5,41 | 5,44 | | 5,02 | 5,07 | 4,06 |
| 29 | 4,98 | | 5,54 | 5,21 | 5,27 | 5,46 | 5,41 | 5,44 | | 5,01 | 5,10 | |
| 30 | 5,00 | | 5,57 | 5,18 | 5,27 | 5,46 | 5,41 | 5,43 | | 5,01 | 5,18 | |
| 31 | 4,99 | | 5,60 | | 5,27 | | 5,41 | 5,43 | | 5,01 | | |

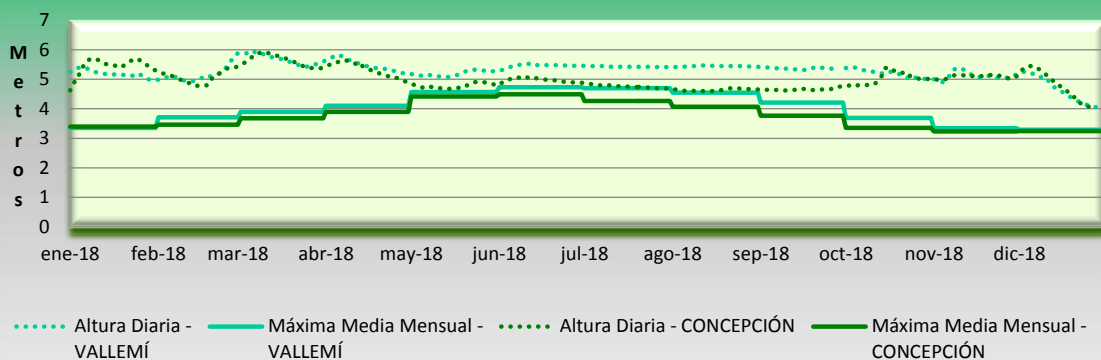
| Día | CONCEPCIÓN (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 4,62 | 5,24 | 5,44 | 5,45 | 4,86 | 4,80 | 4,87 | 4,66 | 4,65 | 4,76 | 4,97 | 5,15 |
| 2 | 4,78 | 5,22 | 5,48 | 5,48 | 4,81 | 4,89 | 4,87 | 4,65 | 4,65 | 4,79 | 4,99 | 5,32 |
| 3 | 5,07 | 5,19 | 5,54 | 5,52 | 4,80 | 4,95 | 4,85 | 4,64 | 4,64 | 4,82 | 4,97 | 5,40 |
| 4 | 5,14 | 5,17 | 5,60 | 5,58 | 4,76 | 4,96 | 4,81 | 4,63 | 4,64 | 4,84 | 4,98 | 5,45 |
| 5 | 5,33 | 5,15 | 5,68 | 5,58 | 4,72 | 5,02 | 4,80 | 4,61 | 4,64 | 4,80 | 5,00 | 5,45 |
| 6 | 5,54 | 5,10 | 5,76 | 5,62 | 4,76 | 5,02 | 4,80 | 4,61 | 4,64 | 4,80 | 5,06 | 5,46 |
| 7 | 5,62 | 5,06 | 5,82 | 5,65 | 4,77 | 5,06 | 4,80 | 4,61 | 4,63 | 4,80 | 5,10 | 5,40 |
| 8 | 5,70 | 5,00 | 5,89 | 5,64 | 4,74 | 5,06 | 4,80 | 4,61 | 4,62 | 4,81 | 5,13 | 5,34 |
| 9 | 5,70 | 4,98 | 5,89 | 5,61 | 4,74 | 5,06 | 4,80 | 4,60 | 4,62 | 4,81 | 5,14 | 5,27 |
| 10 | 5,67 | 4,92 | 5,90 | 5,57 | 4,70 | 5,10 | 4,80 | 4,60 | 4,62 | 4,83 | 5,14 | 5,20 |
| 11 | 5,65 | 4,88 | 5,92 | 5,54 | 4,70 | 5,06 | 4,80 | 4,60 | 4,63 | 4,83 | 5,14 | 5,10 |
| 12 | 5,59 | 4,87 | 5,80 | 5,50 | 4,70 | 5,06 | 4,78 | 4,60 | 4,64 | 4,93 | 5,12 | 5,06 |
| 13 | 5,53 | 4,80 | 5,84 | 5,56 | 4,70 | 5,08 | 4,76 | 4,60 | 4,64 | 5,03 | 5,10 | 4,94 |
| 14 | 5,50 | 4,80 | 5,80 | 5,42 | 4,68 | 5,04 | 4,76 | 4,60 | 4,67 | 5,18 | 5,09 | 4,90 |
| 15 | 5,50 | 4,78 | 5,79 | 5,38 | 4,68 | 5,02 | 4,74 | 4,60 | 4,67 | 5,38 | 5,13 | 4,80 |
| 16 | 5,48 | 4,77 | 5,77 | 5,34 | 4,68 | 5,00 | 4,75 | 4,59 | 4,68 | 5,38 | 5,12 | 4,72 |
| 17 | 5,46 | 4,80 | 5,75 | 5,31 | 4,70 | 4,59 | 4,74 | 4,61 | 4,65 | 5,38 | 5,12 | 4,68 |
| 18 | 5,41 | 4,80 | 5,70 | 5,26 | 4,72 | 4,98 | 4,74 | 4,63 | 4,63 | 5,28 | 5,10 | 4,58 |
| 19 | 5,40 | 4,84 | 5,65 | 5,24 | 4,72 | 4,97 | 4,73 | 4,65 | 4,63 | 5,23 | 5,11 | 4,47 |
| 20 | 5,48 | 5,05 | 5,62 | 5,19 | 4,79 | 4,97 | 4,74 | 4,67 | 4,64 | 5,22 | 5,14 | 4,39 |
| 21 | 5,56 | 5,10 | 5,58 | 5,15 | 4,80 | 4,96 | 4,74 | 4,69 | 4,64 | 5,22 | 5,14 | 4,39 |
| 22 | 5,61 | 5,16 | 5,52 | 5,13 | 4,86 | 4,96 | 4,73 | 4,71 | 4,65 | 5,25 | 5,10 | 4,27 |
| 23 | 5,66 | 5,23 | 5,48 | 5,10 | 4,90 | 4,95 | 4,72 | 4,71 | 4,65 | 5,14 | 5,10 | 4,14 |
| 24 | 5,70 | 5,28 | 5,45 | 5,05 | 4,90 | 4,91 | 4,72 | 4,69 | 4,66 | 5,10 | 5,12 | 4,10 |
| 25 | 5,69 | 5,36 | 5,40 | 5,05 | 4,90 | 4,90 | 4,70 | 4,69 | 4,66 | 5,09 | 5,11 | 4,08 |
| 26 | 5,60 | 5,39 | 5,38 | 5,05 | 4,90 | 4,90 | 4,70 | 4,68 | 4,68 | 5,04 | 5,08 | 4,06 |
| 27 | 5,55 | 5,41 | 5,38 | 5,00 | 4,89 | 4,89 | 4,70 | 4,68 | 4,69 | 5,01 | 5,04 | 4,00 |
| 28 | 5,48 | 5,40 | 5,38 | 4,95 | 4,87 | 4,88 | 4,70 | 4,68 | 4,74 | 5,01 | 5,02 | 4,00 |
| 29 | 5,40 | | 5,38 | 4,93 | 4,85 | 4,88 | 4,70 | 4,66 | 4,75 | 5,01 | 5,10 | |
| 30 | 5,36 | | 5,37 | 4,90 | 4,83 | | 4,69 | 4,66 | 4,75 | 5,01 | 5,10 | |
| 31 | 5,30 | | 5,41 | | 4,81 | | 4,67 | 4,65 | | 5,00 | | |

| Día | PTO. ROSARIO (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 4,38 | 5,72 | 5,28 | 5,50 | 4,77 | 4,64 | 4,59 | 4,28 | 4,25 | 4,55 | 5,59 | 5,61 |
| 2 | 4,58 | 5,65 | 5,32 | 5,49 | 4,72 | 4,66 | 4,59 | 4,27 | 4,25 | 4,58 | 5,69 | 5,61 |
| 3 | 4,77 | 5,59 | 5,35 | 5,48 | 4,68 | 4,66 | 4,56 | 4,27 | 4,24 | 4,60 | 5,79 | 5,58 |
| 4 | 4,93 | 5,56 | 5,37 | 5,48 | 4,64 | 4,64 | 4,54 | 4,26 | 4,22 | 4,62 | 5,81 | 5,61 |
| 5 | 5,10 | 5,50 | 5,45 | 5,49 | 4,61 | 4,64 | 4,53 | 4,26 | 4,21 | 4,63 | 5,80 | 5,66 |
| 6 | 5,25 | 5,46 | 5,50 | 5,49 | 4,60 | 4,68 | 4,53 | 4,25 | 4,22 | 4,65 | 5,77 | 5,68 |
| 7 | 5,41 | 5,40 | 5,55 | 5,51 | 4,60 | 4,70 | 4,53 | 4,25 | 4,22 | 4,67 | 5,75 | 5,66 |
| 8 | 5,55 | 5,35 | 5,60 | 5,52 | 4,55 | 4,72 | 4,56 | 4,25 | 4,21 | 4,70 | 5,79 | 5,66 |
| 9 | 5,65 | 5,30 | 5,65 | 5,53 | 4,51 | 4,74 | 4,54 | 4,26 | 4,21 | 4,81 | 5,80 | 5,65 |
| 10 | 5,72 | 5,25 | 5,68 | 5,53 | 4,49 | 4,77 | 4,52 | 4,27 | 4,20 | 4,85 | 5,14 | 5,62 |
| 11 | 5,77 | 5,20 | 5,72 | 5,53 | 4,52 | 4,77 | 4,48 | 4,27 | 4,20 | 4,95 | 5,76 | 5,60 |
| 12 | 5,80 | 5,15 | 5,73 | 5,51 | 4,51 | 4,78 | 4,45 | 4,27 | 4,20 | 5,05 | 5,74 | 5,53 |
| 13 | 5,81 | 5,10 | 5,75 | 5,50 | 4,51 | 4,77 | 4,45 | 4,28 | 4,20 | 5,10 | 5,71 | 5,47 |
| 14 | 5,81 | 5,05 | 5,76 | 5,47 | 4,46 | 4,77 | 4,42 | 4,27 | 4,22 | 5,21 | 5,71 | 5,47 |
| 15 | 5,85 | 5,00 | 5,76 | 5,45 | 4,45 | 4,76 | 4,42 | 4,27 | 4,23 | 5,37 | 5,73 | 5,40 |
| 16 | 5,85 | 4,95 | 5,76 | 5,43 | 4,45 | 4,75 | 4,42 | 4,27 | 4,23 | 5,43 | 5,69 | 5,25 |
| 17 | 5,85 | 4,90 | 5,75 | 5,40 | 4,45 | 4,74 | 4,40 | 4,27 | 4,27 | 5,47 | 5,66 | 5,17 |
| 18 | 5,80 | 4,87 | 5,75 | 5,36 | 4,43 | 4,71 | 4,40 | 4,28 | 4,30 | 5,53 | 5,65 | 5,07 |
| 19 | 5,80 | 4,84 | 5,72 | 5,33 | 4,44 | 4,70 | 4,39 | 4,26 | 4,30 | 5,59 | 5,66 | 5,00 |
| 20 | 5,80 | 5,00 | 5,71 | 5,28 | 4,50 | 4,68 | 4,38 | 4,26 | 4,31 | 5,61 | 5,65 | 4,90 |
| 21 | 5,79 | 5,01 | 5,69 | 5,23 | 4,50 | 4,67 | 4,37 | 4,26 | 4,31 | 5,63 | 5,63 | 4,79 |
| 22 | 5,78 | 5,03 | 5,67 | 5,19 | 4,49 | 4,65 | 4,35 | 4,27 | 4,31 | 5,63 | 5,60 | 4,73 |
| 23 | 5,77 | 5,01 | 5,65 | 5,15 | 4,54 | 4,63 | 4,34 | 4,27 | 4,31 | 5,62 | 5,60 | 4,64 |
| 24 | 5,77 | 5,08 | 5,60 | 5,09 | 4,56 | 4,62 | 4,32 | 4,27 | 4,30 | 5,64 | 5,60 | 4,54 |
| 25 | 5,77 | 5,12 | 5,59 | 5,03 | 4,58 | 4,60 | 4,32 | 4,27 | 4,31 | 5,65 | 5,61 | 4,44 |
| 26 | 5,79 | 5,16 | 5,56 | 5,00 | 4,60 | 4,60 | 4,31 | 4,27 | 4,35 | 5,65 | 5,61 | 4,35 |
| 27 | 5,80 | 5,20 | 5,53 | 4,95 | 4,60 | 4,58 | 4,30 | 4,27 | 4,35 | 5,65 | 5,59 | 4,28 |
| 28 | 5,80 | 5,23 | 5,52 | 4,90 | 4,64 | 4,57 | 4,30 | 4,27 | 4,46 | 5,64 | 5,58 | 4,20 |
| 29 | 5,79 | | 5,50 | 4,85 | 4,64 | 4,57 | 4,30 | 4,26 | 4,50 | 5,64 | 5,58 | |
| 30 | 5,76 | | 5,49 | 4,84 | 4,62 | | 4,30 | 4,26 | 4,53 | 5,62 | 5,58 | |
| 31 | 5,73 | | 5,44 | | 4,60 | | 4,28 | 4,25 | | 5,60 | | |

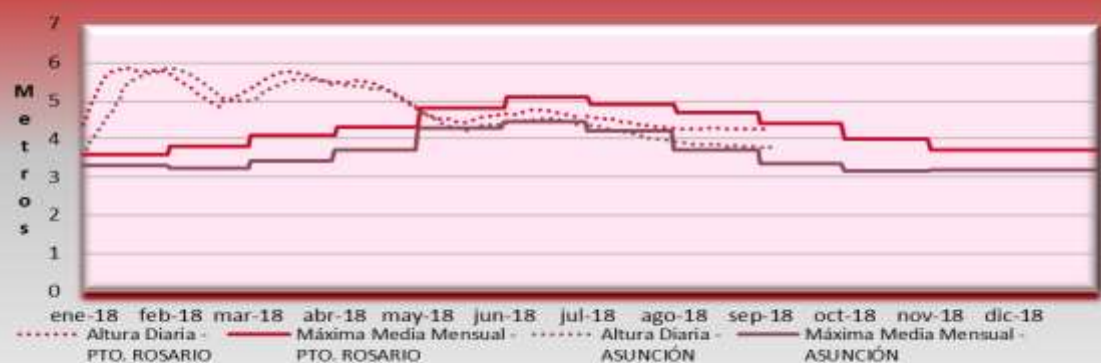
| |
|---------------------|
| Nivel de Alerta |
| Nivel Crítico |
| Nivel de evacuación |

| Día | ASUNCION (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 3,72 | 5,84 | 5,01 | 5,48 | 4,70 | 4,42 | 4,35 | 3,92 | 3,76 | 4,04 | 5,67 | 5,97 |
| 2 | 3,87 | 5,84 | 5,03 | 5,44 | 4,70 | 4,44 | 4,32 | 3,92 | 3,77 | 4,06 | 5,71 | 5,97 |
| 3 | 3,97 | 5,82 | 5,06 | 5,42 | 4,64 | 4,45 | 4,31 | 3,91 | 3,79 | 4,12 | 5,74 | 5,96 |
| 4 | 4,10 | 5,80 | 5,15 | 5,41 | 4,59 | 4,46 | 4,33 | 3,89 | 3,79 | 4,15 | 5,85 | 5,94 |
| 5 | 4,16 | 5,76 | 5,20 | 5,40 | 4,59 | 4,46 | 4,30 | 3,87 | 3,78 | 4,18 | 5,87 | 5,93 |
| 6 | 4,30 | 5,76 | 5,26 | 5,39 | 4,52 | 4,47 | 4,30 | 3,87 | 3,78 | 4,18 | 5,90 | 5,93 |
| 7 | 4,40 | 5,70 | 5,30 | 5,38 | 4,49 | 4,47 | 4,27 | 3,86 | 3,74 | 4,19 | 5,93 | 5,92 |
| 8 | 4,52 | 5,66 | 5,30 | 5,37 | 4,46 | 4,47 | 4,26 | 3,84 | 3,74 | 4,30 | 5,95 | 5,91 |
| 9 | 4,64 | 5,63 | 5,34 | 5,36 | 4,38 | 4,50 | 4,26 | 3,84 | 3,73 | 4,35 | 5,98 | 5,90 |
| 10 | 4,70 | 5,57 | 5,38 | 5,38 | 4,36 | 4,50 | 4,22 | 3,84 | 3,73 | 4,35 | 5,98 | 5,87 |
| 11 | 4,84 | 5,52 | 5,40 | 5,36 | 4,34 | 4,50 | 4,22 | 3,84 | 3,73 | 4,50 | 5,98 | 5,86 |
| 12 | 4,94 | 5,49 | 5,45 | 5,34 | 4,34 | 4,50 | 4,20 | 3,84 | 3,72 | 4,55 | 5,98 | 5,83 |
| 13 | 5,02 | 5,40 | 5,48 | 5,30 | 4,32 | 4,52 | 4,19 | 3,84 | 3,71 | 4,65 | 5,97 | 5,82 |
| 14 | 5,28 | 5,36 | 5,50 | 5,34 | 4,30 | 4,52 | 4,16 | 3,89 | 3,72 | 4,74 | 6,00 | 5,78 |
| 15 | 5,38 | 5,28 | 5,52 | 5,37 | 4,28 | 4,52 | 4,15 | 3,84 | 3,74 | 4,82 | 6,00 | 5,73 |
| 16 | 5,48 | 5,18 | 5,54 | 5,30 | 4,26 | 4,54 | 4,13 | 3,84 | 3,73 | 4,90 | 6,00 | 5,69 |
| 17 | 5,52 | 5,18 | 5,54 | 5,30 | 4,24 | 4,52 | 4,10 | 3,84 | 3,80 | 4,94 | 5,99 | 5,64 |
| 18 | 5,56 | 5,10 | 5,55 | 5,29 | 4,22 | 4,52 | 4,10 | 3,82 | 3,82 | 5,02 | 5,98 | 5,57 |
| 19 | 5,59 | 5,08 | 5,55 | 5,27 | 4,21 | 4,50 | 4,08 | 3,80 | 3,83 | 5,10 | 6,02 | 5,50 |
| 20 | 5,63 | 5,10 | 5,55 | 5,26 | 4,30 | 4,50 | 4,04 | 3,79 | 3,86 | 5,14 | 6,00 | 5,42 |
| 21 | 5,68 | 5,08 | 5,57 | 5,20 | 4,32 | 4,49 | 4,04 | 3,79 | 3,88 | 5,19 | 6,00 | 5,35 |
| 22 | 5,70 | 5,06 | 5,56 | 5,18 | 4,34 | 4,48 | 4,03 | 3,82 | 3,88 | 5,23 | 5,99 | 5,26 |
| 23 | 5,72 | 5,04 | 5,55 | 5,16 | 4,36 | 4,44 | 4,01 | 3,81 | 3,86 | 5,30 | 6,00 | 5,20 |
| 24 | 5,72 | 5,00 | 5,54 | 5,10 | 4,34 | 4,40 | 4,00 | 3,80 | 3,87 | 5,41 | 6,00 | 5,12 |
| 25 | 5,74 | 4,99 | 5,54 | 5,07 | 4,34 | 4,40 | 4,00 | 3,80 | 3,87 | 5,46 | 5,98 | 5,02 |
| 26 | 5,75 | 5,00 | 5,53 | 5,04 | 4,37 | 4,39 | 3,98 | 3,81 | 3,90 | 5,52 | 5,99 | 4,92 |
| 27 | 5,77 | 5,00 | 5,52 | 4,94 | 4,36 | 4,38 | 3,97 | 3,80 | 3,96 | 5,56 | 6,00 | 4,75 |
| 28 | 5,78 | 5,00 | 5,50 | 4,92 | 4,37 | 4,36 | 3,96 | 3,80 | 3,96 | 5,61 | 6,00 | 4,71 |
| 29 | 5,84 | | 5,50 | 4,85 | 4,37 | 4,32 | 3,96 | 3,80 | 3,97 | 5,61 | 5,99 | |
| 30 | 5,84 | | 5,49 | 4,80 | 4,37 | | 3,94 | 3,79 | 4,00 | 5,62 | 5,99 | |
| 31 | 5,85 | | 5,46 | | 4,37 | | 3,93 | 3,77 | | 5,61 | | |

Cuenca Media del Río Paraguay VALLEMÍ - CONCEPCIÓN



Cuenca Media del Río Paraguay PUERTO ROSARIO - ASUNCIÓN



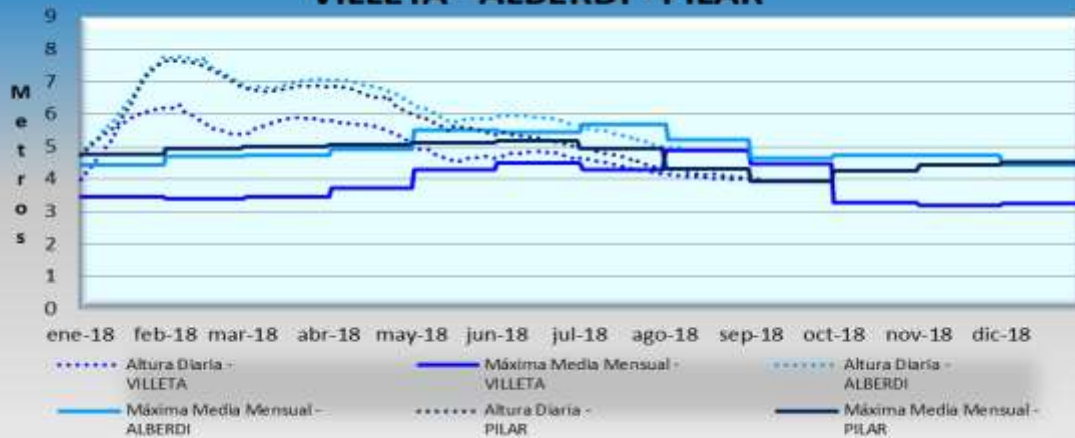
Cuenca Baja

| Día | VILLETA (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 4,00 | 6,20 | 5,38 | 5,80 | 5,15 | 4,68 | 4,64 | 4,16 | 3,99 | 4,29 | 5,93 | 6,38 |
| 2 | 4,05 | 6,20 | 5,40 | 5,80 | 5,10 | 4,71 | 4,60 | 4,14 | 4,01 | 4,35 | 5,98 | 6,36 |
| 3 | 4,17 | 6,20 | 5,42 | 5,78 | 4,98 | 4,70 | 4,59 | 4,13 | 4,00 | 4,38 | 6,00 | 6,35 |
| 4 | 4,27 | 6,19 | 5,43 | 5,77 | 4,90 | 4,75 | 4,62 | 4,11 | 3,99 | 4,40 | 6,13 | 6,33 |
| 5 | 4,38 | 6,19 | 5,54 | 5,74 | 4,92 | 4,77 | 4,59 | 4,10 | 4,00 | 4,42 | 6,16 | 6,33 |
| 6 | 4,49 | 6,27 | 5,59 | 5,73 | 4,92 | 4,80 | 4,58 | 4,10 | 4,00 | 4,44 | 6,18 | 6,30 |
| 7 | 4,61 | 6,10 | 5,61 | 5,76 | 4,92 | 4,79 | 4,56 | 4,10 | 3,99 | 4,46 | 6,20 | 6,30 |
| 8 | 4,73 | 6,06 | 5,64 | 5,71 | 4,88 | 4,80 | 4,55 | 4,09 | 3,98 | 4,57 | 6,23 | 6,29 |
| 9 | 4,85 | 6,03 | 5,67 | 5,71 | 4,80 | 4,80 | 4,55 | 4,08 | 3,96 | 4,61 | 6,26 | 6,29 |
| 10 | 4,95 | 5,98 | 5,69 | 5,71 | 4,74 | 4,80 | 4,52 | 4,08 | 3,94 | 4,63 | 6,29 | 6,27 |
| 11 | 5,06 | 5,95 | 5,73 | 5,70 | 4,72 | 4,82 | 4,50 | 4,08 | 3,93 | 4,78 | 6,29 | 6,21 |
| 12 | 5,16 | 5,90 | 5,74 | 5,69 | 4,70 | 4,83 | 4,49 | 4,07 | 3,93 | 4,85 | 6,28 | 6,23 |
| 13 | 5,26 | 5,84 | 5,75 | 5,68 | 4,66 | 4,84 | 4,47 | 4,07 | 3,91 | 4,96 | 6,30 | 6,21 |
| 14 | 5,53 | 5,79 | 5,80 | 5,66 | 4,62 | 4,82 | 4,45 | 4,06 | 3,95 | 5,01 | 6,35 | 6,20 |
| 15 | 5,62 | 5,75 | 5,83 | 5,69 | 4,60 | | 4,44 | 4,05 | 3,94 | 5,09 | 6,36 | 6,18 |
| 16 | 5,68 | 5,69 | 5,85 | 5,66 | 4,58 | 4,85 | 4,42 | 4,04 | | 5,16 | 6,38 | 6,14 |
| 17 | 5,76 | 5,57 | 5,86 | 5,64 | 4,56 | 4,83 | 4,39 | 4,04 | 4,02 | 5,23 | 6,34 | 6,08 |
| 18 | 5,80 | 5,57 | 5,87 | 5,62 | 4,54 | 4,84 | 4,38 | 4,02 | 4,02 | 5,30 | 6,35 | 6,00 |
| 19 | 5,84 | 5,54 | 5,87 | 5,60 | 4,60 | 4,83 | 4,36 | 4,02 | 4,01 | 5,36 | 6,40 | 5,94 |
| 20 | 5,92 | 5,53 | 5,88 | 5,58 | 4,63 | 4,81 | 4,33 | 4,02 | 4,08 | 5,41 | 6,39 | 5,88 |
| 21 | 5,97 | 5,50 | 5,90 | 5,55 | 4,64 | 4,80 | 4,30 | 4,03 | 4,10 | 5,48 | 6,38 | 5,80 |
| 22 | 5,97 | 5,48 | 5,89 | 5,52 | 4,65 | 4,81 | 4,29 | 4,03 | 4,12 | 5,52 | 6,38 | 5,75 |
| 23 | 6,07 | 5,45 | 5,88 | 5,49 | 4,65 | 4,76 | 4,26 | 4,03 | 4,11 | 5,56 | 6,40 | 5,67 |
| 24 | 6,08 | 5,43 | 5,87 | 5,43 | 4,65 | 4,75 | 4,28 | 4,01 | 4,09 | 5,66 | 6,43 | 5,60 |
| 25 | 6,08 | 5,40 | 5,89 | 5,40 | 4,67 | 4,73 | 4,26 | 4,00 | 4,08 | 5,73 | 6,40 | 5,50 |
| 26 | 6,10 | 5,39 | 5,88 | 5,38 | 4,68 | 4,70 | 4,23 | 3,99 | 4,02 | 5,78 | 6,39 | 5,41 |
| 27 | 6,11 | 5,39 | 5,86 | 5,31 | 4,69 | 4,68 | 4,22 | 3,98 | 4,21 | 5,82 | 6,39 | 5,32 |
| 28 | 6,13 | 5,39 | 5,85 | 5,26 | 4,69 | 4,66 | 4,21 | 4,01 | 4,23 | 5,85 | 6,40 | 5,22 |
| 29 | 6,20 | | 5,82 | 5,20 | 4,67 | 4,64 | 4,20 | 4,00 | 4,26 | 5,88 | 6,40 | |
| 30 | 6,21 | | 5,81 | 5,15 | 4,67 | | 4,18 | 4,00 | 4,25 | 5,89 | 6,39 | |
| 31 | 6,20 | | 5,81 | | 4,66 | | 4,16 | 3,98 | | 5,91 | | |

| Día | ALBERDI (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 4,76 | 7,70 | 6,92 | 7,06 | 6,32 | 5,92 | 5,65 | 4,98 | | | 6,79 | 7,98 |
| 2 | 4,78 | 7,72 | 6,89 | 7,06 | 6,30 | 5,96 | 5,62 | 4,97 | | 5,07 | 6,90 | 7,98 |
| 3 | 4,90 | 7,73 | 6,83 | 7,06 | 6,22 | 5,96 | 5,59 | 4,97 | | 5,19 | 6,90 | 7,98 |
| 4 | 4,98 | 7,72 | 6,83 | 7,06 | 6,16 | 5,96 | 5,57 | 4,97 | | 5,26 | 6,95 | 7,96 |
| 5 | 5,13 | 7,75 | 6,83 | 7,05 | 6,15 | 5,96 | 5,54 | 4,97 | | 5,30 | 7,00 | 7,94 |
| 6 | 5,17 | 7,74 | 6,85 | 7,05 | 6,15 | 5,96 | 5,53 | 4,97 | | 5,33 | 7,14 | 7,93 |
| 7 | 5,25 | 7,76 | 6,85 | 7,04 | 6,10 | 5,96 | 5,52 | 4,97 | | 5,33 | 7,22 | 7,90 |
| 8 | 5,34 | 7,74 | 6,83 | 7,01 | 6,07 | 5,95 | 5,50 | 4,97 | | 5,38 | 7,27 | 7,87 |
| 9 | 5,44 | 7,74 | 6,83 | 6,99 | 6,03 | 5,94 | 5,50 | | | 5,38 | 7,33 | 7,87 |
| 10 | 5,63 | 7,71 | 6,83 | 6,98 | 5,97 | 5,94 | 5,50 | | | 5,37 | 7,37 | 7,87 |
| 11 | 5,62 | 7,70 | 6,83 | 6,97 | 5,97 | 5,94 | 5,47 | | | 5,50 | 7,46 | 7,87 |
| 12 | 5,72 | 7,68 | 6,83 | 6,96 | 5,87 | 5,94 | 5,45 | | | 5,58 | 7,43 | 7,87 |
| 13 | 5,80 | 7,65 | 6,83 | 6,93 | 5,82 | 5,94 | 5,41 | | | 5,67 | 7,48 | 7,87 |
| 14 | 5,90 | 7,61 | 6,89 | 6,89 | 5,80 | 5,91 | 5,39 | | | 5,73 | 7,51 | 7,87 |
| 15 | 6,03 | 7,76 | 6,89 | 6,89 | 5,76 | 5,90 | 5,36 | | | 5,80 | 7,55 | 7,86 |
| 16 | 6,12 | 7,52 | 6,92 | 6,88 | 5,76 | 5,90 | 5,35 | | | 5,86 | 7,58 | 7,85 |
| 17 | 6,23 | 7,47 | 6,94 | 6,86 | 5,78 | 5,90 | 5,33 | | | 5,92 | 7,60 | 7,85 |
| 18 | 6,33 | 7,45 | 6,96 | 6,85 | 5,79 | 5,88 | 5,29 | | | 6,00 | 7,69 | 7,83 |
| 19 | 6,47 | 7,38 | 6,96 | 6,81 | 5,79 | 5,87 | 5,29 | | | 6,04 | 7,74 | 7,80 |
| 20 | 6,58 | 7,34 | 6,96 | 6,80 | 5,84 | 5,87 | 5,27 | | | 6,10 | 7,78 | 7,71 |
| 21 | 6,68 | 7,29 | 7,00 | 6,78 | 5,85 | 5,85 | 5,25 | | | 6,13 | 7,81 | 7,71 |
| 22 | 6,83 | 7,22 | 7,01 | 6,73 | 5,88 | 5,85 | 5,22 | | | 6,23 | 7,81 | 7,61 |
| 23 | 7,04 | 7,19 | 7,01 | 6,70 | 5,86 | 5,80 | 5,20 | | | 6,30 | 7,86 | 7,61 |
| 24 | 7,16 | 7,15 | 7,03 | 6,69 | 5,86 | 5,80 | 5,15 | | | 6,36 | 7,90 | 7,54 |
| 25 | 7,27 | 7,09 | 7,04 | 6,65 | 5,86 | 5,77 | 5,14 | | | 6,42 | 7,92 | 7,48 |
| 26 | 7,35 | 7,04 | 7,04 | 6,61 | 5,86 | 5,74 | 5,07 | | | 6,47 | 7,92 | 7,36 |
| 27 | 7,44 | 6,98 | 7,08 | 6,55 | 5,86 | 5,71 | 5,05 | | | 6,55 | 7,92 | 7,29 |
| 28 | 7,50 | 6,94 | 7,08 | 6,50 | 5,86 | 5,68 | 5,05 | | | 6,60 | 7,92 | 7,21 |
| 29 | 7,54 | | 7,08 | 6,46 | 5,86 | 5,66 | 5,03 | | | 6,65 | 7,98 | |
| 30 | 7,62 | | 7,06 | 6,42 | 5,86 | | 5,00 | | | 6,69 | 7,98 | |
| 31 | 7,76 | | 7,06 | | 5,85 | | 4,99 | | | 6,75 | | |

| Día | PILAR (nivel registrado en metros) | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Ene/18 | Feb/18 | Mar/18 | Abr/18 | May/18 | Jun/18 | Jul/18 | Ago/18 | Sep/18 | Oct/18 | Nov/18 | Dic/18 |
| 1 | 4,72 | 7,61 | 6,82 | 6,85 | 6,00 | 5,42 | 4,98 | 4,27 | 4,02 | 4,57 | 6,17 | 7,74 |
| 2 | 4,84 | 7,63 | 6,80 | 6,86 | 5,98 | 5,45 | 4,97 | 4,26 | 4,03 | 4,60 | 6,24 | 7,72 |
| 3 | 4,89 | 7,65 | 6,78 | 6,88 | 5,95 | 5,44 | 4,95 | 4,28 | 4,01 | 4,67 | 6,36 | 7,67 |
| 4 | 4,95 | 7,66 | 6,78 | 6,86 | 5,90 | 5,41 | 4,93 | 4,30 | 4,00 | 4,70 | 6,50 | 7,61 |
| 5 | 5,03 | 7,66 | 6,75 | 6,87 | 5,88 | 5,40 | 4,93 | 4,32 | 3,99 | 4,76 | 6,59 | 7,60 |
| 6 | 5,14 | 7,65 | 6,72 | 6,85 | 5,88 | 5,39 | 4,89 | 4,32 | 3,98 | 4,76 | 6,67 | 7,60 |
| 7 | 5,20 | 7,62 | 6,70 | 6,80 | 5,82 | 5,37 | 4,85 | 4,28 | 3,98 | 4,80 | 6,73 | 7,64 |
| 8 | 5,26 | 7,63 | 6,69 | 6,79 | 5,76 | 5,34 | 4,83 | 4,25 | 3,97 | 4,85 | 6,79 | 7,65 |
| 9 | 5,33 | 7,62 | 6,69 | 6,78 | 5,76 | 5,33 | 4,82 | 4,20 | 3,97 | 4,88 | 6,84 | 7,65 |
| 10 | 5,40 | 7,60 | 6,69 | 6,77 | 5,74 | 5,32 | 4,80 | 4,19 | 3,96 | 4,93 | 6,90 | 7,65 |
| 11 | 5,49 | 7,58 | 6,72 | 6,75 | 5,69 | 5,32 | 4,79 | 4,17 | 3,95 | 4,98 | 6,94 | 7,64 |
| 12 | 5,55 | 7,56 | 6,72 | 6,69 | 5,62 | 5,34 | 4,77 | 4,16 | 3,93 | 5,02 | 6,96 | 7,64 |
| 13 | 5,58 | 7,52 | 6,74 | 6,65 | 5,54 | 5,30 | 4,75 | 4,16 | 3,93 | 5,02 | 7,05 | 7,63 |
| 14 | 5,68 | 7,50 | 6,75 | 6,60 | 5,51 | 5,29 | 4,73 | 4,16 | 3,92 | 5,06 | 7,08 | 7,63 |
| 15 | 5,76 | 7,47 | 6,77 | 6,58 | 5,49 | 5,27 | 4,71 | 4,16 | 3,92 | 5,16 | 7,15 | 7,60 |
| 16 | 5,88 | 7,43 | 6,79 | 6,58 | 5,62 | 5,26 | 4,70 | 4,14 | 3,91 | 5,29 | 7,20 | 7,60 |
| 17 | 5,98 | 7,37 | 6,79 | 6,57 | 5,59 | 5,25 | 4,67 | 4,13 | 3,90 | 5,36 | 7,30 | 7,57 |
| 18 | 6,15 | 7,33 | 6,83 | 6,53 | 5,56 | 5,24 | 4,65 | 4,15 | 3,93 | 5,43 | 7,33 | 7,54 |
| 19 | 6,27 | 7,29 | 6,83 | 6,51 | 5,61 | 5,22 | 4,63 | 4,17 | 3,95 | 5,52 | 7,35 | 7,50 |
| 20 | 6,38 | 7,25 | 6,83 | 6,50 | 5,60 | 5,20 | 4,60 | 4,13 | 3,94 | 5,56 | 7,38 | 7,45 |
| 21 | 6,60 | 7,21 | 6,87 | 6,48 | 5,59 | 5,18 | 4,58 | 4,14 | 3,95 | 5,64 | 7,40 | 7,40 |
| 22 | 6,79 | 7,17 | 6,87 | 6,57 | 5,56 | 5,16 | 4,55 | 4,12 | 3,95 | 5,71 | 7,42 | 7,37 |
| 23 | 6,95 | 7,12 | 6,86 | 6,48 | 5,56 | 5,13 | 4,52 | 4,10 | 3,97 | 5,73 | 7,46 | 7,33 |
| 24 | 7,05 | 7,06 | 6,86 | 6,33 | 5,52 | 5,10 | 4,49 | 4,11 | 3,99 | 5,82 | 7,52 | 7,28 |
| 25 | 7,18 | 7,01 | 6,88 | 6,29 | 5,52 | 5,08 | 4,44 | 4,09 | 4,00 | 5,73 | 7,54 | 7,23 |
| 26 | 7,30 | 6,95 | 6,87 | 6,23 | 5,50 | 5,08 | 4,42 | 4,08 | 4,05 | 5,78 | 7,54 | 7,15 |
| 27 | 7,36 | 6,91 | 6,87 | 6,18 | 5,48 | 5,04 | 4,40 | 4,07 | 4,15 | 5,82 | 7,56 | 7,10 |
| 28 | 7,40 | 6,86 | 6,88 | 6,12 | 5,44 | 5,02 | 4,37 | 4,06 | 4,32 | 5,85 | 7,66 | 7,04 |
| 29 | 7,50 | | 6,86 | 6,08 | 5,41 | 5,00 | 4,36 | 4,04 | 4,42 | 5,88 | 7,66 | |
| 30 | 7,55 | | 6,86 | 6,04 | 5,37 | | 4,33 | 4,03 | 4,50 | 6,01 | 7,66 | |
| 31 | 7,58 | | 6,85 | | 5,35 | | 4,29 | 4,02 | | 6,07 | | |

Cuenca Baja del Río Paraguay VILLETA - ALBERDI - PILAR



Presidente DINAC: Dr. Edgar Alberto Melgarejo Ginard,
Presidente
Dirección Nacional de Aeronáutica Civil -
DINAC

Director DMH: Raul Enrique Rodas Franco,
Director de Meteorología e Hidrología
raul.rodas@meteorologia.gov.py

Subdirector DMH: Nelson Heriberto Pérez Trivero
Subdirector de Hidrología
nelson.perez@meteorologia.gov.py

Editor Ejecutivo: Oscar Hugo Rodríguez Salcedo,
Gerente de Observaciones Hidrológicas
oscar.rodriguez@meteorologia.gov.py

Editor: Dora María Garcete Delgado
Jefa del Dpto. de Pronósticos Hidrográficas
dora.garcete@meteorologia.gov.py

Institución colaboradora: Dirección de Hidrografía y Navegación del
Comando de Apoyo de Combate de la
Armada Nacional

Para suscribirse: Dpto. Servicios Meteorológicos e
Hidrológicos para el Público
lourdes.aveiro@meteorologia.gov.py
julian.olmedo@meteorologia.gov.py
Dirección: 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

Diseño:

