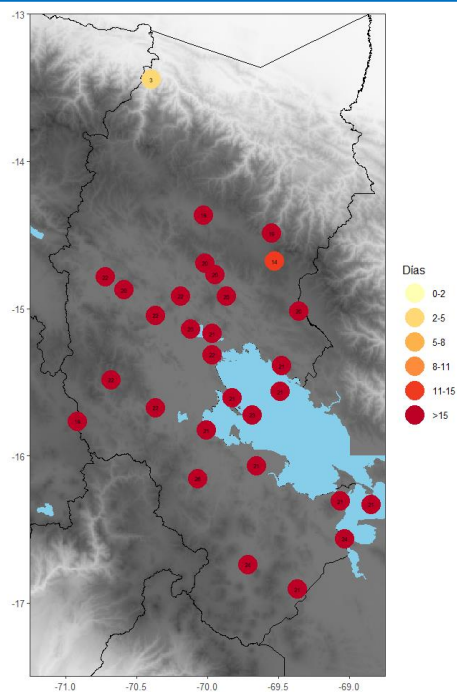


BOLETÍN DE MONITOREO DE DIAS SECOS EN LA REGIÓN PUNO – ABRIL 2022

Los días secos consecutivos en el mes de abril tuvieron un fuerte descenso con respecto al mes de marzo del 2022. Los días secos durante el mes de abril se presentaron con mayor frecuencia en todo el altiplano de Puno (alcanzando los 27 días como máximo en la estación Ananea y en el altiplano sur en Mazocruz y Pisacoma). En la segunda y tercera decadiaria del mes de abril se tuvieron mayores días secos consecutivos, las condiciones meteorológicas con flujos del oeste a niveles altos y medios, bajo contenido de humedad ocasionaron déficit en cuanto a precipitaciones y descensos de temperatura nocturna con mayor intensidad en las zonas más altas del altiplano. En conclusión durante el mes de abril se han presentado condiciones secas con anomalías negativas en general.

CANTIDAD DE DIAS SECOS CONSECUTIVOS : ABRIL 2022

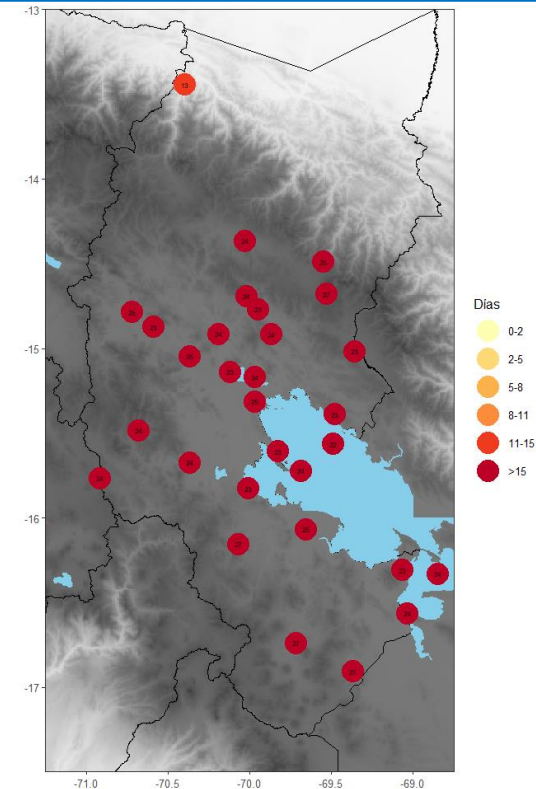
Fig. 1



Índice de eventos extremos CDD (Consecutive Dry Days, por sus siglas en inglés), ha sido establecido por el Grupo de Expertos en Detección de Cambio Climático e Índices y permite contabilizar el máximo número de días secos consecutivos con precipitación menor a 1mm.

TOTAL DE DIAS SECOS ABRIL 2022

Fig. 2



**Máxima cantidad de días secos consecutivos por decadiaria (10 días)
2da decadiaria MAR 2022 a 3era decadiaria de ABR 2022**

Fig. 3

| Estación | 2022-03-2 | 2022-03-3 | 2022-04-1 | 2022-04-2 | 2022-04-3 |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| SAN_GABAN | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| OLLACHEA | | | | | |
| LIMBANI | 0 | | 6 | 6 | |
| CRUCERO | 3 | 2 | 2 | 9 | 10 |
| CUYO_CUYO | 3 | 3 | 2 | 9 | 10 |
| ANANEA | 3 | 2 | 5 | 9 | 5 |
| PROGRESO | 3 | 3 | 3 | 10 | 10 |
| MURANI | 1 | 4 | 3 | 10 | 10 |
| CHUQUIBAMBILLA | 4 | 4 | 2 | 10 | 10 |
| AYAVIRI | 1 | 3 | 2 | 10 | 10 |
| AZANGARO | 2 | 3 | 2 | 10 | 10 |
| PUTINA | 1 | 4 | 4 | 10 | 10 |
| COJATA | 1 | 3 | 2 | 10 | 10 |
| PUCARA | 2 | 4 | 3 | 10 | 10 |
| ARAPA | 2 | 4 | 2 | 10 | 10 |
| CABANILLAS | 1 | 3 | 2 | 10 | 10 |
| HUANCANE | | | | | |
| TARACO | 5 | 4 | 3 | 10 | 10 |
| HUARAYA_MOHO | 4 | 4 | 1 | 10 | 10 |
| PAMPAHUTA | 2 | 3 | 2 | 10 | 10 |
| ISLA_SOTO | 3 | 4 | 1 | 10 | 10 |
| CAPACHICA | 3 | 3 | 1 | 10 | 10 |
| LAMPA | 2 | 3 | 2 | 10 | 10 |
| ISLA_TAQUILE | 1 | 3 | 3 | 10 | 10 |
| CRUCERO_ALTO | 3 | 2 | 2 | 9 | 10 |
| PUNO | 2 | 3 | 2 | 10 | 10 |
| ILAVE | 2 | 3 | 3 | 10 | 10 |
| LARAQUERI | 1 | 3 | 6 | 10 | 10 |
| JULI | | | | | |
| TAHUACO_YUNGUYO | 3 | 6 | 2 | 10 | 10 |
| ISLA_SUANA | 1 | 5 | 3 | 10 | 10 |
| DESAGUADERO | | | | | |
| MAZO_CRUZ | 4 | 3 | 4 | 10 | 10 |
| PIZACOMA | 3 | 9 | 3 | 10 | 10 |
| CAPAZO | | | | | |

