

BOLETÍN DE MONITOREO DE DIAS SECOS EN LA REGIÓN PUNO– MAYO 2023

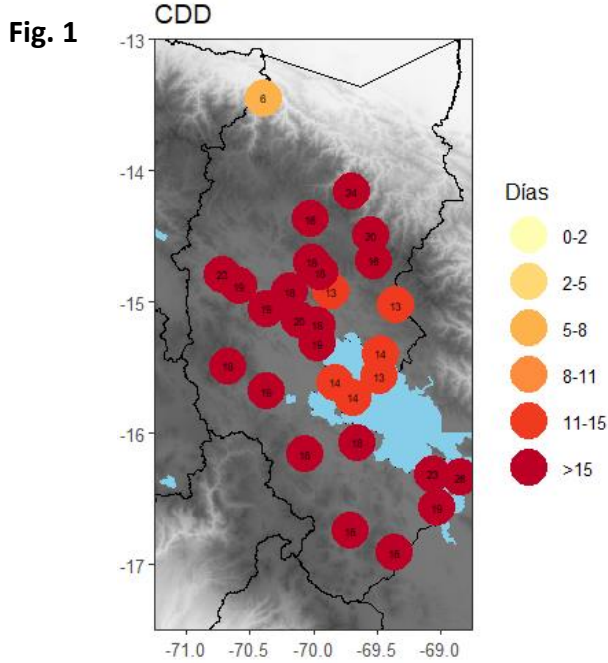
Los días secos durante el mes de mayo se presentaron con mayor frecuencia en todo el altiplano de Puno alcanzando los 29 días como máximo en estaciones del altiplano de Puno.

En la primera decadiaria del mes de mayo 2023 se presentaron menos condiciones secas a comparación de la segunda y tercera decadiaria del mes, esta ultima fue más intensa.

En conclusión durante el mes de mayo 2023 se han presentado condiciones secas con anomalías negativas en general (déficit de 70 a 95% en el altiplano de precipitaciones).

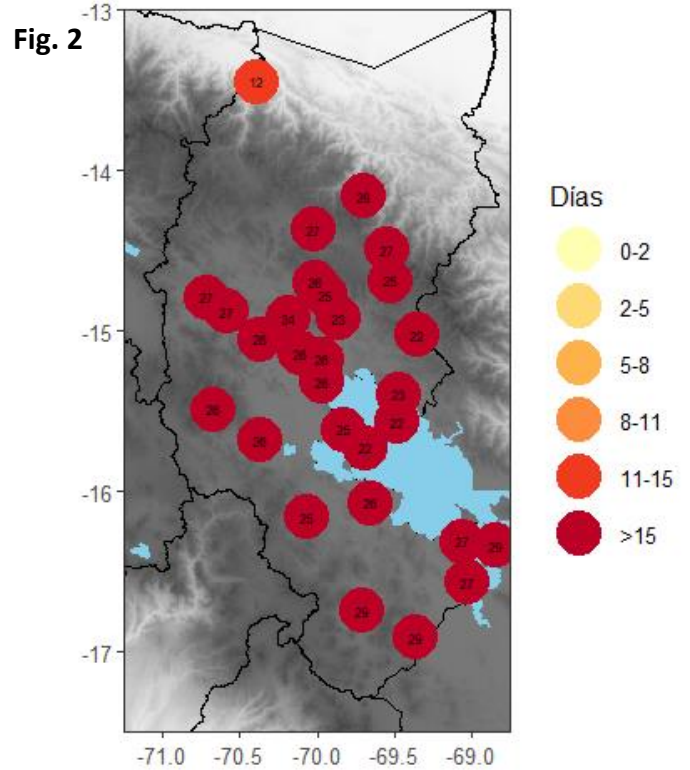
Las perspectivas para el mes de junio, se prevé que continúen los días secos consecutivos propia de la temporada.

CANTIDAD DE DIAS SECOS CONSECUTIVOS : MAY 2023



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 MAYO 2023



Máxima cantidad de días secos consecutivos por decadiaria (10 días) 2da decadiaria ABR 2023 a 3era decadiaria de MAY 2023

