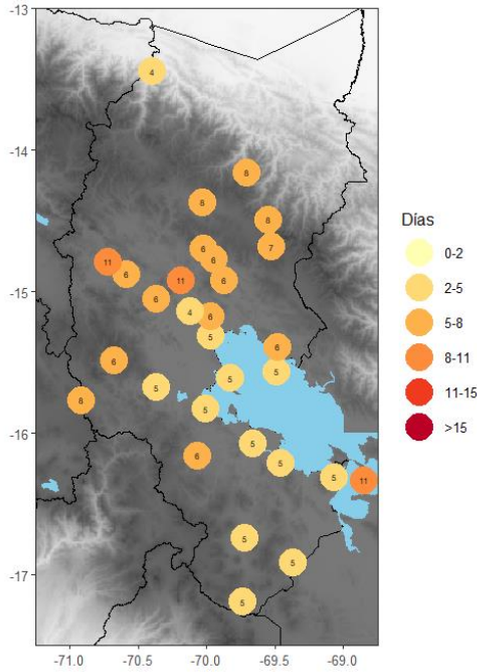


BOLETÍN DE MONITOREO DE DIAS SECOS EN LA REGIÓN PUNO – MAYO 2021

Los días secos consecutivos en el mes de mayo se dieron en su mayoría en la primera y segunda decadiaria del mes, a comparación del mes de abril se tuvieron un déficit muy importante en cuanto a lluvias, las condiciones meteorológicas con flujos del oeste predominantes produjeron un descenso de la temperatura nocturna desencadenando heladas en gran parte del altiplano de Puno; sin embargo la dinámica de la DANA "Tania" produjo lluvias, granizos y nevadas entre los días 24 y 25. Con respecto a los días secos durante el mes se presentaron con mayor frecuencia entre el altiplano centro y sur, con valores hasta de 31 días secos, es decir sin precipitaciones y/o menores a 1mm. durante el mes en estaciones de Chuquibambilla y Azángaro (altiplano norte). En conclusión durante el mes de mayo se han presentado condiciones secas en gran parte del altiplano de Puno.

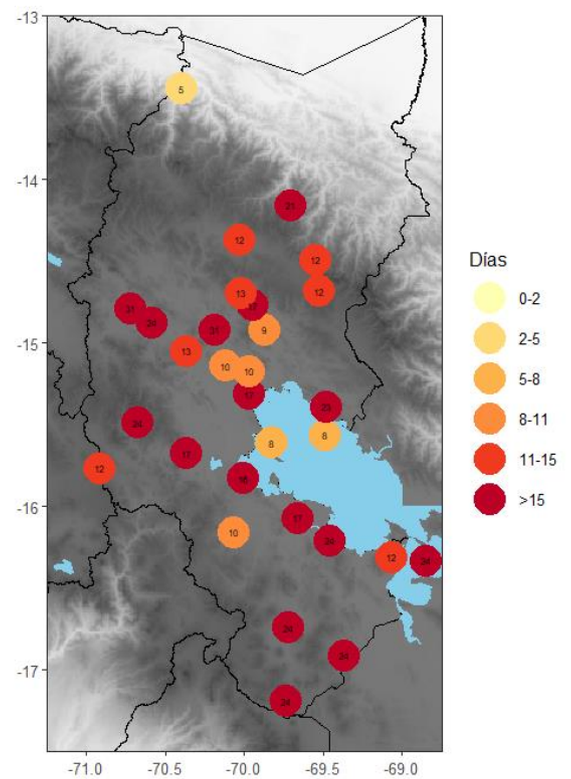
CANTIDAD DE DIAS SECOS CONSECUTIVOS : MAYO 2021

Fig. 1



TOTAL DE DIAS SECOS MAYO 2021

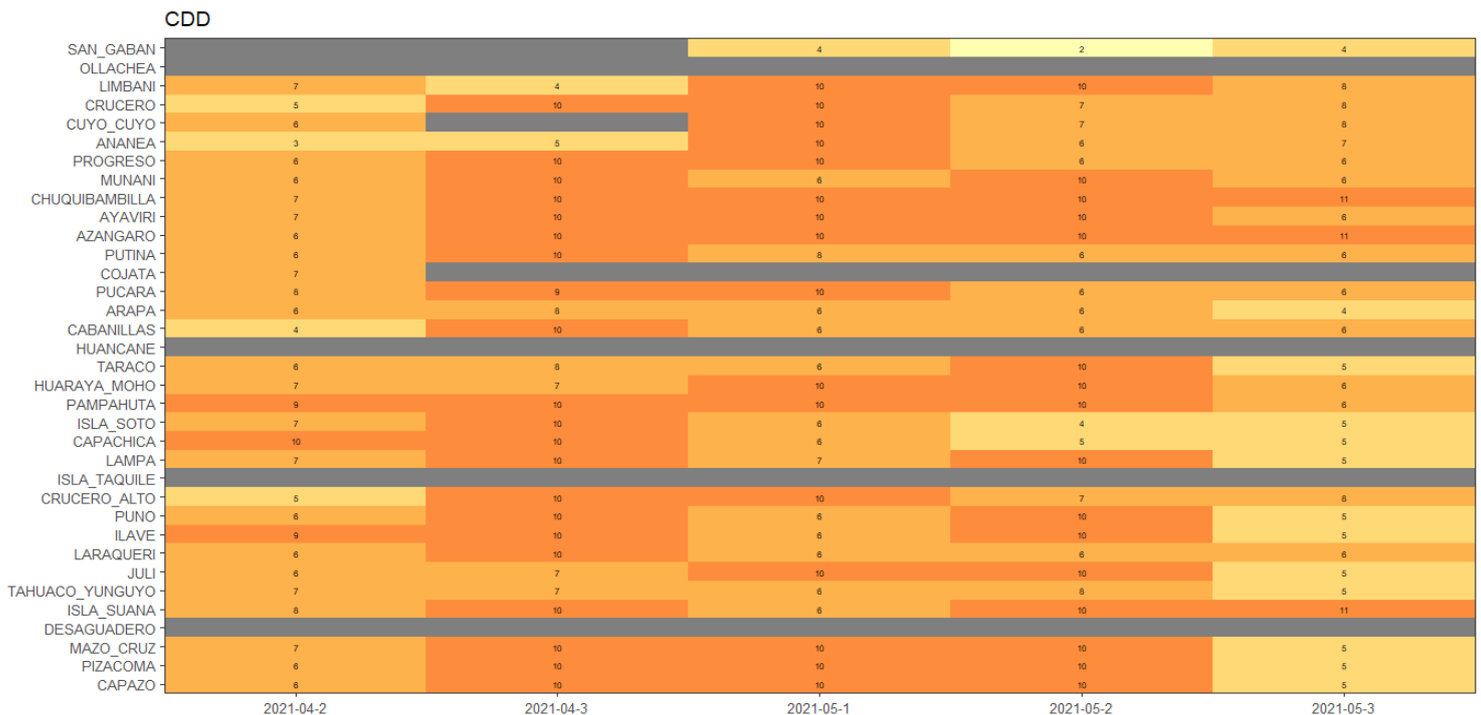
Fig. 2



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.

**Máxima cantidad de días secos consecutivos por decadiaria (10 días)
2da decadiaria ABR 2021 a 3era decadiaria de MAY 2021**

Fig. 3



Dirección Zonal 13 – Puno – DZ13 . Jr. Carlos Rubina 158 – B – Puno . Telf: (051) 353242



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

DIRECCION ZONAL 13

