



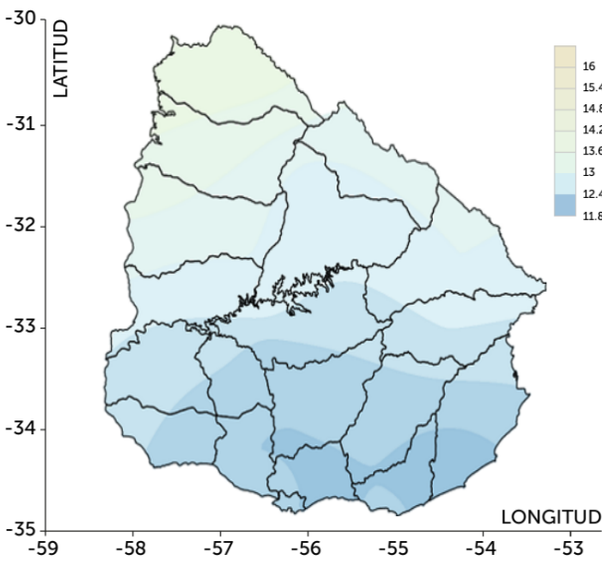
inumet

TEMPERATURA SETIEMBRE 2020

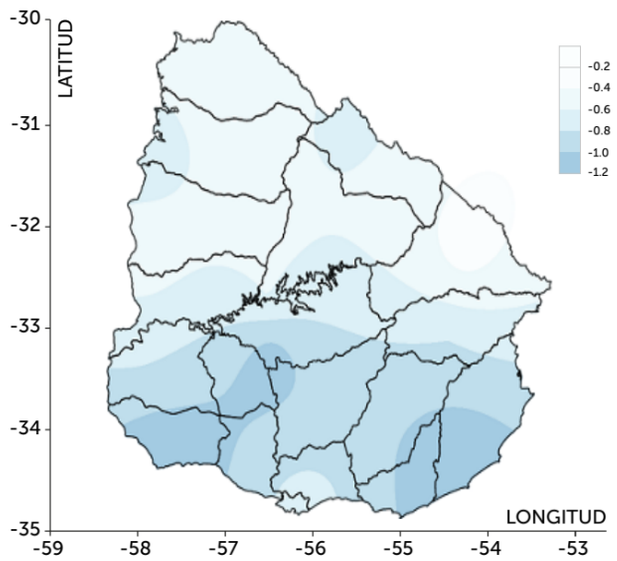
Resumen de las temperaturas registradas en el mes de setiembre en el territorio uruguayo

En setiembre de 2020, la temperatura media presentó un gradiente sureste-noroeste, con temperaturas medias entre 11.9 °C y 15.9 °C (mapa izquierdo). Con respecto a las anomalías, la temperatura del mes presentó valores por debajo de la climatología 1981-2010 en casi todo el país. Los valores de anomalía más bajas se observaron al sur del río Negro, alcanzando valores de -1.2 °C.

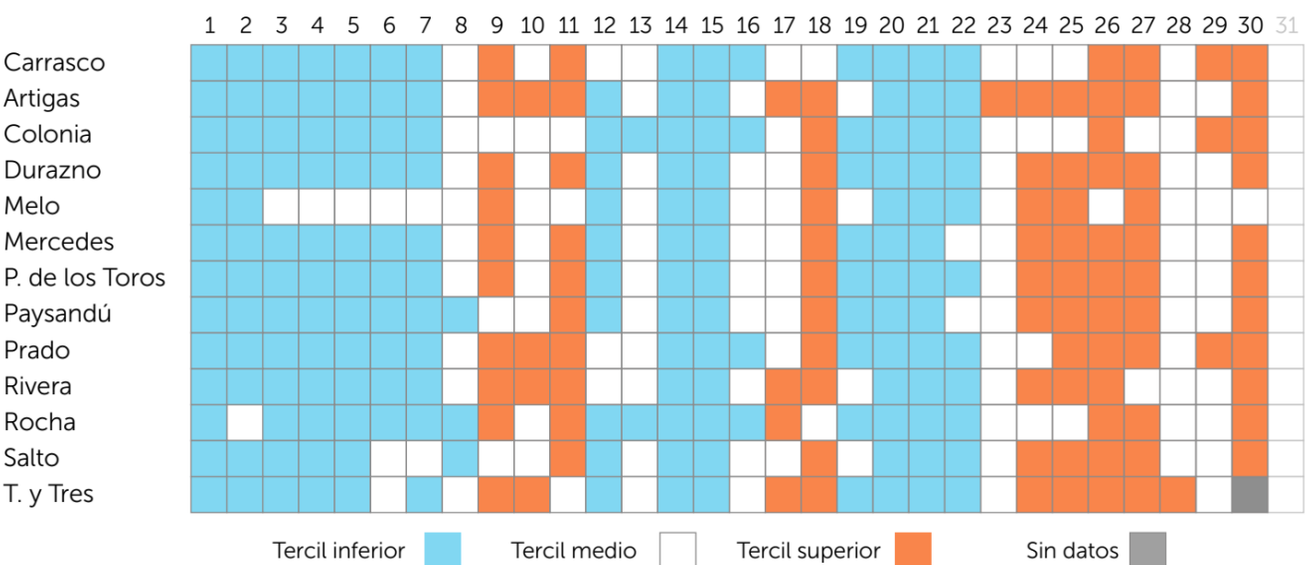
TEMPERATURA MEDIA (°C)



ANOMALÍA de TEMPERATURA MEDIA (°C)



TERCILES DE TEMPERATURA MEDIA



La tabla que antecede, muestra la distribución espacial de la temperatura media en setiembre del 2020, calculada mediante los terciles de temperatura según el período 1981-2010. El valor de los terciles se obtiene separando en tres partes iguales las series de temperaturas ordenadas de menor a mayor. De esa forma definimos tres categorías donde cada una incluye el 33.33% de los datos. Si la temperatura es menor al primer tercil se asigna color celeste, si está entre el primero y el segundo tercil se asigna color blanco y si es mayor al segundo tercil se asigna el color naranja.

VALORES EXTREMOS DE TEMPERATURA

-3.0°C

Est. Met. MERCEDES (20/9)

TEMPERATURA MÁXIMA

Temperatura máxima absoluta del período histórico para agosto (1981-2019): 38.4 °C en Est. Met. Salto el 12/09/2013.

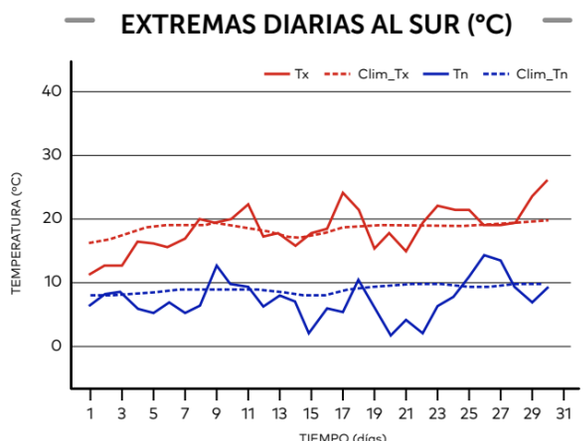
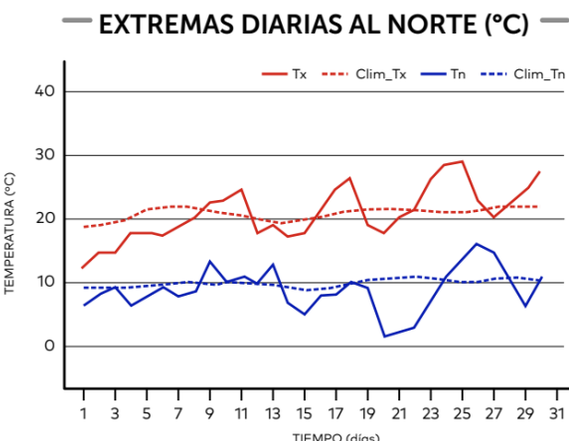
32.4°C

Est. Met. ARTIGAS (25/9)

TEMPERATURA MÍNIMA

Temperatura mínima absoluta del período histórico para agosto (1981-2019): -4.5 °C en Est. Met. Durazno el 02/09/1990.

COMPORTAMIENTO DE LAS TEMPERATURAS MÁXIMAS y MÍNIMAS



Consideramos región sur: Carrasco, Colonia, Durazno, Florida, Lag. Sauce, Melilla, Mercedes, Prado, P. Este, S. José, Trinidad y Rocha y región norte: Artigas, Melo, P. Toros, Paysandú, Rivera, Salto, Tacuarembó y Young.

Durante la primer semana de setiembre los valores de temperatura media y los extremos diarios, sobre todo el país, se mantuvieron por debajo de la climatología, con amplitudes térmicas bajas (principalmente debido a perturbaciones atmosféricas que generaron cielos nublados y cubiertos con persistencia de viento del sector sur y este).

Entre el 12 y el 22 de setiembre hubo un período discontinuado donde también se observaron temperaturas bajas, que dieron lugar a las únicas heladas dentro del mes de setiembre. Particularmente, entre el 20 y 22 de setiembre, se registraron las temperaturas mínimas más bajas del mes y se computaron heladas meteorológicas durante los tres días mencionados.

Entre el 24 y 30 de setiembre, la presencia del anticiclón del Atlántico sur, asociado a masas de aire húmedas y cálidas, favoreció a que las temperaturas medias se ubicaran por encima de los valores normales sobre todo el país.

Notas: La información es de carácter preliminar.