

## ESQUEMA NACIONAL DE NIVELES DE RÍOS Y LAGOS

24/1/2020

Ocotal		
Precipitación Acum. mes	Periodo	Nivel (m)
4.6	23/1/2020 - 24/1/2020	0.3
0	23/1/2020	0
0	24/1/2020	24/1/2020
Nivel		

Jicaro		
Precipitación Acum. mes	Periodo	Nivel
0	23/1/2020 - 24/1/2020	
0	23/1/2020	
0	24/1/2020	
Nivel		

Wiwilí		
Precipitación Acum. mes	Periodo	Nivel (m)
38.6	23/1/2020 - 24/1/2020	1.03
0	23/1/2020	0.0
0	24/1/2020	24/1/2020
Nivel		

Río Prinzapolka		
Precipitación Acum. mes	Periodo	Nivel
0.0	23/1/2020 - 24/1/2020	
0/N/R	23/1/2020	
N/R	24/1/2020	
Nivel		

Cruz de Río Grande		
Precipitación Acum. mes	Periodo	Nivel
110.5	23/1/2020 - 24/1/2020	
0.0	23/1/2020	
0.0	24/1/2020	
0.79	24/1/2020	
Nivel		

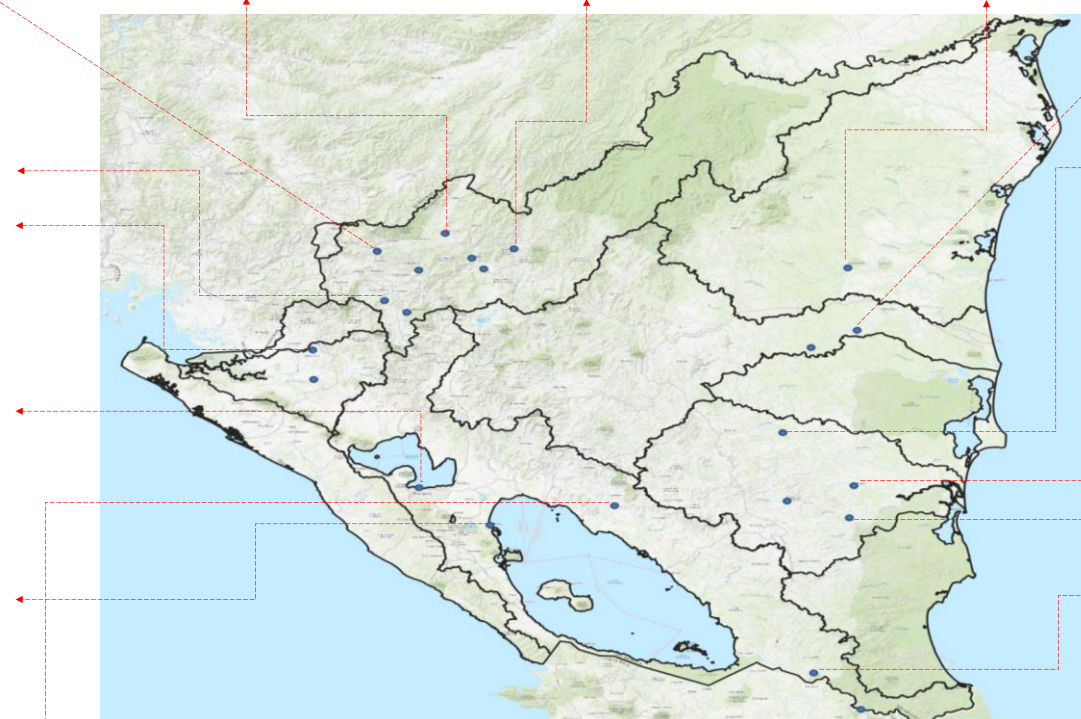
Santa Teresa		
Precipitación Acum. mes	Periodo	Nivel (m)
3.6	23/1/2020 - 24/1/2020	
0	23/1/2020	
0	24/1/2020	
0.64	24/1/2020	
Nivel		

Las Pilas		
Precipitación Acum. mes	Periodo	Nivel (m)
0.0	23/1/2020 - 24/1/2020	
0	23/1/2020	
0	24/1/2020	
N/R	24/1/2020	
Nivel		

Salvador Allende		
Precipitación Acum. mes	Periodo	Nivel (m)
0.4	23/1/2020 - 24/1/2020	
0	23/1/2020	
0.0	24/1/2020	
38.03	24/1/2020	
Nivel		

Granada Muelle		
Precipitación Acum. mes	Periodo	Nivel (m)
2.8	23/1/2020 - 24/1/2020	
0	23/1/2020	
0.0	24/1/2020	
31.78	24/1/2020	
Nivel		

Mayales		
Precipitación Acum. mes	Periodo	Nivel
0	23/1/2020 - 24/1/2020	
N/R	23/1/2020	
N/R	24/1/2020	
N/R	24/1/2020	
Nivel		



**Observaciones:** Considerando las condiciones actuales y precedentes de humedad en el Suelo y el pronóstico de precipitación para las próximas horas, según la Guía ante Inundaciones Repentina Para Centro América (CAFFG), la probabilidad de ocurrencia de inundaciones se considera Baja. En gran parte del territorio nacional los rangos varían entre 0% y 30% de humedad del suelo.

**Nota:** En las gráficas se representan las variaciones de niveles de agua desde inicio del mes, siendo el último dato de la derecha el día actual.

**INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES**



Dirección General de Recursos Hídricos

Centro de Pronóstico Hidrológico

