

Esquema de Niveles en Rios y Lagos(m)

Ocotul		
Precipitacion_Acu_mes	4.6	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	0.6	0.4
Nivel (m)	0.38	24/9/2019
Nivel		

Jicaro		
Precipitacion_Acu_mes	7	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	0	63
Nivel (m)	1.01	24/9/2019
Nivel		

Wiwili		
Precipitacion_Acu_mes	35.74	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	0	25.89
Nivel (m)	1.48	24/9/2019
Nivel		

Rio Prinzapolka		
Precipitacion_Acu_mes	155	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	0	0
Nivel (m)	2.18	24/9/2019
Nivel		

Cruz de Rio Grande		
Precipitacion_Acu_mes	78	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	0	0
Nivel (m)	2.48	24/9/2019
Nivel		

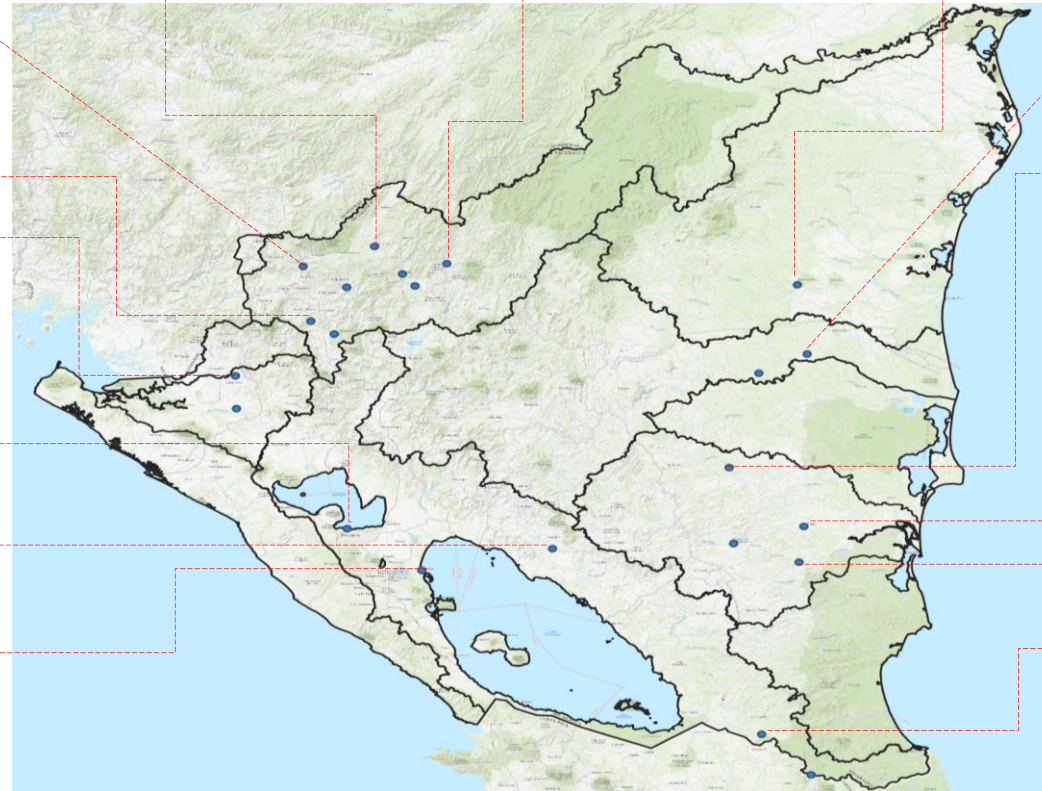
Santa Teresa		
Precipitacion_Acu_mes	0.4	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	S/D	S/D
Nivel (m)	S/D	24/9/2019
Nivel		

Las Pílas		
Precipitacion_Acu_mes	0	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	0	1.6
Nivel (m)	0.32	24/9/2019
Nivel		

Salvador Allende_Xolotlán		
Precipitacion_Acu_mes	21	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	6	6
Nivel (m)	37.94	24/9/2019
Nivel		

Granada_Muelle		
Precipitacion_Acu_mes	22.57	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	0.25	0
Nivel (m)	31.65	24/9/2019
Nivel		

Mayales		
Precipitacion_Acu_mes	27.6	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	5.6	0
Nivel (m)	1.34	24/9/2019
Nivel		



Salto Grande		
Precipitacion_Acu_mes	60.8	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	39.6	1.4
Nivel (m)	1.83	24/9/2019
Nivel		

Rama_Esccondido		
Nivel (m)	1.22	24/9/2019
Nivel		

San Jeronimo		
Precipitacion_Acu_mes	71.8	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	0	17.2
Nivel (m)	1.1	24/9/2019
Nivel		

El Castillo		
Precipitacion_Acu_mes	0	
Período	23/9/2019	24/9/2019
Precipitación (mm)	0	0
Nivel (m)	0	24/9/2019
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 30% y 70% 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.

Intituto Nicaragüense de Estudios Territoriales

INFETER



Dirección de Recursos Hídricos

