

# ESQUEMA HIDRAULICO RÍO ESCONDIDO

Estación Santo Domingo			
Acumulado (mm)	165.4		
Fecha	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	2.0	0.6	

Estación Nawawasito			
Acumulado (mm)	252.5		
Fecha	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	3.0	4.8	

Estación Salto Grande			
Acumulado (mm)	195.0		
Período	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	1.2	3.4	
Nivel Máx (m)	6.99	9/8/2019	
Nivel (m)	2.59	21/8/2019	

Estación Wapi			
Acumulado (mm)	324.0		
Fecha	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	20.4	5.0	

Estación Santa Rosa / Rama			
Acum. P. (mm)	360.4		
Período	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	0.8	12.0	
Nivel Max (m)	1.84	9/8/2019	
Nivel (m)	1.30	21/8/2019	

Estación Puerto Principe			
Acumulado (mm)	166.4		
Período	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	30.4	3.6	

Estación El Coral			
Acumulado (mm)	127.8		
Período	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	0.0	1.2	

Estación Nueva Guinea			
Acumulado (mm)	69.4		
Período	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	8.4	24.4	

Estación Los Bueyes			
Acum. P. (mm)	45.2		
Período	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	0.1	0.1	
Mivel Max (m)	1.08	9/8/2019	
Nivel (m)	0.39	21/8/2019	

Estación Valentín			
Acum. P. (mm)	108.5		
Período	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	5.3	0.25	
Nivel Max (m)	2.47	9/8/2019	
Nivel (m)	1.32	21/8/2019	

Estación San Jerónimo			
Acumulado (mm)	165.4		
Período	20/8/2019	21/8/2019	
Precipitación (mm)	0.8	4.4	
Mivel Max (m)	1.57	10/8/2019	
Nivel (m)	0.92	21/8/2019	

