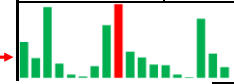


# ESQUEMA HIDRAULICO RÍO ESCONDIDO

Estación Santo Domingo		
Acumulado (mm)	320.9	
Fecha	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	20.4	27.4


Estación Nawawasito		
Acumulado (mm)	103.0	
Fecha	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	6.0	2.6

Estación Salto Grande		
Acumulado (mm)	157.6	
Período	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	4.2	4.8
Nivel Máx (m)	5.30	9/7/2019
Nivel (m)	3.16	18/7/2019



Estación Wapi		
Acumulado (mm)	183.2	
Fecha	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	2.2	2.2

Estación Santa Rosa / Rama		
Acum. P. (mm)	229.2	
Período	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	13.4	2.0
Nivel Max (m)	5.43	9/7/2019
Nivel (m)	0.60	18/7/2019

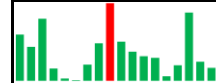


Estación Puerto Príncipe		
Acumulado (mm)	368.0	
Período	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	14.2	1.6


Estación El Coral		
Acumulado (mm)	206.0	
Período	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	2.2	0.4

Estación Nueva Guinea		
Acumulado (mm)	209.4	
Período	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	5.0	8.8

Estación Los Bueyes		
Acum. P. (mm)	88.7	
Período	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	3.6	3.6
Nivel Max (m)	1.56	9/7/2019
Nivel (m)	0.72	18/7/2019



Estación Valentin		
Acum. P. (mm)	253.9	
Período	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	15.5	5.57
Nivel Max (m)	5.25	9/7/2019
Nivel (m)	1.98	18/7/2019



Estación San Jerónimo		
Acumulado (mm)	320.9	
Período	17/7/2019	18/7/2019
Precipitación (mm)	9.4	6.4
Nivel Max (m)	4.97	10/7/2019
Nivel (m)	1.38	18/7/2019