



SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

[DIRECCIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL]



Trabajamos para protegerte

2007 2012

DIRECCION GENERAL DE PROTECCION CIVIL

SISTEMA DE CONTROL HIDROLÓGICO

FECHA: 11 de Mayo de 2012

RÍOS	ESTACIONES	NAMO (msnm)	DIA	DIA	NIVELES DE LOS RÍOS				
			10/05/2012	11/05/2012	DIFERENCIAS	CAPACIDAD	PRECIPITACION EN mm	TEMP. MAX °C	TEMP MIN °C
Samaria	Samaria	14.90	13.68	13.70	0.02	1.20	0.0	34.0	22.0
Oxolotán	Oxolotán	39.53							
Puyacatengo	Puyacatengo	29.65	25.05	25.05	0.00	4.60	0.0	37.0	26.5
Tacotalpa	Tapijulapa	24.63	16.06	16.06	0.00	8.57	0.0	38.0	24.0
Pichucalco	San Joaquín	23.12	19.32	19.31	-0.01	3.81	0.0	38.0	27.0
Teapa	Teapa	37.71	33.85	33.84	-0.01	3.87	0.0	37.0	24.5
Carrizal	González	8.77	4.68	4.68	0.00	4.09	0.0	37.0	25.0
De la Sierra	Pueblo Nuevo	7.49	3.08	3.06	-0.02	4.43	0.0	38.5	34.0
Grijalva	Gaviotas	5.42	0.97	0.96	-0.01	4.46	0.0	37.0	26.0
Grijalva	Muelle	5.24	0.91	0.90	-0.01	4.34	0.0	37.0	26.0
Tulija	Salto de Agua	10.99	2.20	2.19	-0.01	8.80	0.0	38.0	24.5
Puxcatan	Macuspana	9.85	0.98	0.96	-0.02	8.89	0.0	38.5	25.0
Usumacinta	Boca del Cerro	19.21	11.49	11.48	-0.01	7.73	0.0	39.5	25.5
San Pedro	San Pedro	9.01	8.41	8.41	0.00	0.60	0.0	39.5	25.0
			DE: 08:00	A: 08:00	DURANTE LAS 24 HORAS				
PRESAS		NAMO (msnm)							
	Angostura	533.00	522.83	522.73	-0.10	10.27	2.7	35.2	22.3
	Chicoasén	392.00	391.03	391.43	0.40	0.57	0.0	36.5	22.6
	Malpaso	182.50	173.77	173.68	-0.09	8.82	0.0	34.0	25.4
	Peñitas	87.40	86.08	85.89	-0.19	1.51	0.0	34.7	25.7
OBSERVACIONES:									

NAMO.- Nivel de Agua Máximo Ordinario

MSNM.- Metros Sobre el nivel del mar

FUENTE: Información Hidroclimatológica y de Presas, Gerencia Estatal de la CONAGUA.