

SISTEMA DE INFORMACION NACIONAL AMBIENTAL

VALORES MAXIMOS MENSUALES DE PRECIPITACION (mms) EN 24 HORAS

FECHA DE PROCESO : 2012/02/15

LATITUD	0723 N	TIPO EST	CO	DEPTO	CHOCO	ESTACION	11145010	BAJIRA	1985-NOV
LONGITUD	7640 W	ENTIDAD	01 IDEAM	MUNICIPIO	RIOSUCIO	FECHA-INSTALACION			
ELEVACION	0150 m.s.n.m	REGIONAL	01 ANTIOQUIA	CORRIENTE	SUCIO	FECHA-SUSPENSION			1997-FEB

A#O	EST	ENT	ENERO *	FEBRE *	MARZO *	ABRIL *	MAYO *	JUNIO *	JULIO *	AGOST *	SEPTI *	OCTUB *	NOVIE *	DICIE *	VR ANUAL *
1985	2	01												80.0 3	80.0 3
1986	2	01	15.0							30.0 3		95.0		68.0	95.0 3
1987	2	01	8.6	15.5 3			60.5 3	60.0	105.0 3	92.0	92.0	50.0	60.0	28.0	105.0 3
1988	2	01	26.0	50.0	26.0	58.0	112.0	55.0	107.0	87.0	72.0	72.0	79.0	88.0	112.0
1989	2	01	10.0	9.0	.0	87.0			90.0 3	130.0 3	40.0	86.0	102.0	53.0	130.0 3
1991	2	01	72.0	43.0	104.0 3					118.0	133.0	75.0	80.0	60.0	133.0 3
1992	2	01	1.8 3	7.2 3	11.8 3	70.0 3	107.7	72.6	73.4 3	46.2 3	76.6 3	78.5	47.5	42.9	107.7 3
1993	2	01	66.0	1.0	82.0	36.0	88.0	133.8	50.0				138.0	74.0	138.0 3
1994	2	01	45.4 3	6.4 1	26.0 3	60.0 3	119.0	66.0	86.0	116.0 1	132.0	76.9 1	140.0	135.0	140.0 3
1995	2	01	3.0	.0	45.0	153.7	135.0	151.9	135.0	87.0 3	109.4		156.4	135.0	156.4 3
1996	2	01	135.0	141.9		70.4 3	77.4 1	126.5							141.9 3
MEDIOS			38.3	30.4	42.1	76.4	99.9	95.1	92.3	88.3	93.6	76.2	100.4	76.4	75.8
MAXIMOS			135.0	141.9	104.0	153.7	135.0	151.9	135.0	130.0	133.0	95.0	156.4	135.0	156.4
MINIMOS			1.8	0.0	0.0	36.0	60.5	55.0	50.0	30.0	40.0	50.0	47.5	28.0	0.0

DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES

SISTEMA DE INFORMACION NACIONAL AMBIENTAL

VALORES MEDIOS MENSUALES DE HUMEDAD RELATIVA (%)

FECHA DE PROCESO : 2012/02/15

LATITUD	0723 N	TIPO EST	CO	DEPTO	CHOCO	ESTACION	11145010	BAJIRA	1985-NOV
LONGITUD	7640 W	ENTIDAD	01 IDEAM	MUNICIPIO	RIOSUCIO	FECHA-INSTALACION			
ELEVACION	0150 m.s.n.m	REGIONAL	01 ANTIOQUIA	CORRIENTE	SUCIO	FECHA-SUSPENSION			1997-FEB

A#O	EST	ENT	ENERO *	FEBRE *	MARZO *	ABRIL *	MAYO *	JUNIO *	JULIO *	AGOST *	SEPTI *	OCTUB *	NOVIE *	DICIE *	VR ANUAL *
1985	1	01												91 3	91 3
1986	1	01	87 3							88 3	*	*		*	88 3
1987	1	01	92 3	90 3											91 3
1988	1	01										89 3	91 3	90 3	90 3
1989	1	01	91 1	92 1	94 1	95 3			87 3	*					92 3
1990	1	01					93 1	90 3	87 3	86 3	86 1	85 1	88 1	85 3	88 3
1991	1	01	85 1	81 1	81 1					88 3		*			84 3
1992	1	01								87 3	86 3				87 3
1995	1	01							86 3	81 3	80 3	77 3	78 3	78 3	80 3
1996	1	01	76 3	67 3		52 3	55 3								63 3
MEDIOS			86	83	88	74	74	90	87	86	84	84	86	86	84
MAXIMOS			92	92	94	95	93	90	87	88	86	89	91	91	95
MINIMOS			76	67	81	52	55	90	86	81	80	77	78	78	52

DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES

VALORES MEDIOS MENSUALES DE TEMPERATURA (oc)													SISTEMA DE INFORMACION NACIONAL AMBIENTAL															
FECHA DE PROCESO : 2012/02/15						ESTACION : 11145010 BAJIRA						FECHA-INSTALACION 1985-NOV																
LATITUD 0723 N		TIPO EST		CO		DEPTO		CHOCO		FECHA-SUSPENSION 1997-FEB																		
LONGITUD 7640 W		ENTIDAD		01 IDEAM		MUNICIPIO		RIOSUCIO																				
ELEVACION 0150 m.s.n.m		REGIONAL		01 ANTIOQUIA		CORRIENTE		SUCIO																				
A#O	EST	ENT	ENERO	FEBRE	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOST	SEPTI	OCTUB	NOVIE	DICIE	VR ANUAL													
1985	1	01												26.0	3	26.0												
1986	1	01	26.5							26.8	3	26.4	3	25.1	3	25.9	3	26.1	3									
1987	1	01	25.7	3	26.4		26.1	3	26.6	3	26.5	3	26.3	3	26.6	3	26.2	3	26.9	3	27.0	3	26.4	3				
1988	1	01	27.0		27.1	3	26.9	3	26.8	3	26.6	3	26.7		26.8		26.2		26.0		26.6		26.7	3				
1989	1	01	26.3		26.3		26.4		26.3	3	26.7	3	26.5	3	26.2		26.0		26.4		26.6	3	26.3	3				
1990	1	01					26.2		26.8		26.5	3	26.8	3	26.7		26.3		26.4		26.6	3	26.5	3				
1991	1	01	26.8		27.3		27.4				26.5	3	26.8	3	26.7		26.1	3	26.1	3	*		26.7	3				
1992	1	01									27.2	3	27.0	3							*		27.1	3				
1993	1	01	26.7	3	27.3	3	27.7	3	*		*		*										27.2	3				
1994	1	01	27.5	3	28.4	3	28.2	3	27.7	3	26.9	3	27.0	3	27.7		27.2	3	28.0	3	28.4	3	27.8		27.9	3	27.7	3
1995	1	01	28.7	3	28.4	3	28.2	3	28.5	3	28.6	3	28.6	3	26.9	3	27.1	3	27.6	3	28.4	3	28.2	3	28.5	3	28.1	3
1996	1	01	28.8	3	28.0	3		27.4	3	27.9	3															28.0	3	
MEDIOS			27.1		27.4		27.5		27.3		27.1		27.2		26.8		26.8		26.9		26.6		26.9		26.9		27.0	
MAXIMOS			28.8		28.4		28.2		28.5		28.6		28.6		27.7		27.2		28.0		28.4		28.2		28.5		28.8	
MINIMOS			25.7		26.3		26.4		26.3		26.1		26.6		26.5		26.3		26.2		25.1		26.0		25.9		25.1	

DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES

VALORES TOTALES MENSUALES DE PRECIPITACION (mms)													SISTEMA DE INFORMACION NACIONAL AMBIENTAL															
FECHA DE PROCESO : 2012/02/15						ESTACION : 11145010 BAJIRA						FECHA-INSTALACION 1985-NOV																
LATITUD 0723 N		TIPO EST		CO		DEPTO		CHOCO		FECHA-SUSPENSION 1997-FEB																		
LONGITUD 7640 W		ENTIDAD		01 IDEAM		MUNICIPIO		RIOSUCIO																				
ELEVACION 0150 m.s.n.m		REGIONAL		01 ANTIOQUIA		CORRIENTE		SUCIO																				
A#O	EST	ENT	ENERO	FEBRE	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOST	SEPTI	OCTUB	NOVIE	DICIE	VR ANUAL													
1985	2	01												187.5	3	187.5	3											
1986	2	01	25.0		5.4	8	36.7	8	198.9	8	436.1	8	283.4	8	370.8	8	119.0	3	348.2	8	566.0		427.8	8	348.5		3165.8	3
1987	2	01	20.8		16.4	3	35.0	8	194.4	8	353.0	3	239.4		327.4	3	660.1		415.5		388.0		248.9		91.4		2990.3	3
1988	2	01	88.7		58.5		26.0		208.1		636.4		319.4		347.9		281.1		173.1		273.7		404.9		315.9		3133.7	
1989	2	01	10.0		30.0		.0		110.9		438.5	8	289.8	8	453.0	3	371.0	3	194.0		441.0		369.0		303.0		3010.2	3
1990	2	01	80.3	8	7.5	8	48.4	8	212.1	8	442.1	8	298.2	8	388.2	8	344.9	8	375.1	8	330.4	8	470.4	8	233.1	8	3230.7	3
1991	2	01	178.0		47.0		122.0	3	225.6	8	448.4	8	309.3	8	399.0	8	487.5		501.0		382.8		485.4		106.1		3692.1	3
1992	2	01	2.1	3	10.9	3	34.0	3	266.4	3	431.7		275.6		299.4	3	223.2	3	566.1	3	273.5		364.7		247.7		2995.3	3
1993	2	01	310.5		2.3		276.0		187.2		489.9		397.6		348.8		372.6	8	434.4	8	337.8	8	803.6		330.1		4290.8	
1994	2	01	87.7	3	7.0		103.0	3	197.2	3	702.0		368.7		626.7		494.1		612.2		321.3		852.4		238.4		4610.7	3
1995	2	01	5.3		.0		95.6		783.4		537.2		568.0		649.4		357.5	3	470.7		222.8		750.7		547.6		4988.2	3
1996	2	01	582.0		333.7		215.1	8	289.4	3	355.9		427.2														2203.3	3
MEDIOS			126.4		47.2		90.2		261.2		479.2		343.3		421.1		371.1		409.0		353.7		517.8		268.1		3688.3	
MAXIMOS			582.0		333.7		276.0		783.4		702.0		568.0		649.4		660.1		612.2		566.0		852.4		547.6		852.4	
MINIMOS			2.1		0.0		0.0		110.9		353.0		239.4		299.4		119.0		173.1		222.8		248.9		91.4		0.0	

DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES