

Cuadro 121-07. PROMEDIO DE BRILLO SOLAR REGISTRADO EN ALGUNAS ESTACIONES METEOROLÓGICAS DE LA REPÚBLICA, POR MES, SEGÚN PROVINCIA Y ESTACIÓN: AÑO 2006

Provincia y estación	Promedio de brillo solar (en horas y minutos) (1)												
	Promedio anual	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Bocas del Toro:													
Aeropuerto de Bocas del Toro.....	138.4	138.8	157.7	106.6	149.1	150.1	158.1	110.1	117.1	142.7	170.3	97.2	163.1
Coclé:													
Antón.....	154.7	196.5	208.1	233.2	198.8	151.8	138.1	105.2	147.5	126.0	124.5	136.0	90.5
Chiriquí:													
Bajo Grande.....	116.9	135.1	155.4	172.9	126.4	111.0	89.7	84.6	85.7	119.4	109.8	71.2	141.6
David.....	206.8	257.7	252.8	278.7	212.2	189.3	179.3	152.6	164.0	199.7	153.5	186.6	254.8
Los Santos:													
Los Santos.....	145.8	216.5	234.3	280.4	228.7	156.1	136.2	113.8	143.7	139.3	100.5	0.0	0.0
Panamá:													
Tocumen.....	152.8	212.6	212.2	221.2	165.1	110.3	97.9	114.2	141.7	130.0	125.8	120.7	181.9
Veraguas:													
Santiago.....	155.8	212.9	239.0	261.9	204.6	154.9	156.3	128.7	157.1	147.5	146.4	59.7	0.0

(1) El promedio de brillo solar anual se basa en los promedios mensuales y las cifras para cada mes son promedios diarios.

PROMEDIO ANUAL DE BRILLO SOLAR REGISTRADO EN ALGUNAS ESTACIONES METEOROLÓGICAS DE LA REPÚBLICA: AÑO 2006

