

**ESTACION MONTERIA DE FEDEARROZ (MONTERIA )**
**PROMEDIO HORARIO DE LA RADIACION (Wh/m<sup>2</sup>)**

HORA	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
0-1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1-2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2-3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3-4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4-5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5-6	0,2	0,2	1,2	1,7	0,9	1,8	0,8	0,2	0,1	0,4	0,2	0,5
6-7	27,9	27,6	42,3	54,2	38,7	48,5	36,8	33,7	29,4	46,2	36,7	36,9
7-8	135,5	142,0	161,3	174,4	118,8	132,5	135,4	126,7	109,5	150,0	135,4	141,4
8-9	295,5	306,6	323,5	321,3	241,5	287,5	305,1	279,5	232,5	306,8	273,7	295,8
9-10	460,2	473,6	478,9	472,3	338,1	410,9	436,7	406,4	386,6	442,2	416,5	435,9
10-11	597,6	585,3	600,4	581,5	491,7	512,0	582,2	576,9	509,5	524,5	525,7	519,3
11-12	663,8	630,8	632,5	638,9	573,1	612,2	656,2	615,4	604,3	583,0	618,7	565,8
12-13	649,7	655,5	601,4	654,3	544,4	624,3	648,4	619,4	637,3	583,4	618,2	556,4
13-14	574,4	619,0	552,5	573,6	553,4	600,0	658,7	627,9	631,7	524,7	550,1	487,5
14-15	499,6	495,7	458,9	413,7	442,3	493,0	562,1	515,4	539,5	418,6	448,4	372,3
15-16	311,8	300,7	315,3	291,2	292,0	346,7	395,4	359,6	362,5	220,5	257,7	218,5
16-17	107,8	118,7	159,6	166,4	169,4	199,0	255,3	204,9	183,3	100,7	110,2	70,4
17-18	21,4	33,7	42,8	40,2	63,4	64,4	88,4	60,7	62,2	22,3	26,9	10,0
18-19	0,0	0,5	0,6	0,5	5,5	4,7	8,8	2,9	3,8	0,1	0,4	0,0
19-20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20-21	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21-22	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22-23	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23-0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Acumulada diaria</b>	<b>4345,6</b>	<b>4389,8</b>	<b>4371,3</b>	<b>4384,1</b>	<b>3873,2</b>	<b>4337,5</b>	<b>4770,2</b>	<b>4429,5</b>	<b>4292,2</b>	<b>3923,6</b>	<b>4018,9</b>	<b>3710,7</b>



Entre 0 y 200 (Wh/m<sup>2</sup>)  
Entre 200 y 400 (Wh/m<sup>2</sup>)



Entre 400 y 600 (Wh/m<sup>2</sup>)  
Entre 600 y 800 (Wh/m<sup>2</sup>)



Mayor a 800 (Wh/m<sup>2</sup>)