

| Hora UTC-3           | Global (Wh/m2) | Difusa* (Wh/m2) | Directa** (Wh/m2) |
|----------------------|----------------|-----------------|-------------------|
| 0                    | 0              | 0               | 0                 |
| 1                    | 0              | 0               | 0                 |
| 2                    | 0              | 0               | 0                 |
| 3                    | 0              | 0               | 0                 |
| 4                    | 0              | 0               | 0                 |
| 5                    | 0              | 0               | 0                 |
| 6                    | 0              | 0               | 0                 |
| 7                    | 0              | 0               | 0                 |
| 8                    | 192            | 154             | 38                |
| 9                    | 404            | 242             | 162               |
| 10                   | 568            | 284             | 284               |
| 11                   | 638            | 319             | 319               |
| 12                   | 598            | 419             | 179               |
| 13                   | 806            | 242             | 564               |
| 14                   | 669            | 334             | 334               |
| 15                   | 433            | 346             | 87                |
| 16                   | 141            | 141             | 0                 |
| 17                   | 18             | 18              | 0                 |
| 18                   | 4              | 4               | 0                 |
| 19                   | 0              | 0               | 0                 |
| 20                   | 0              | 0               | 0                 |
| 21                   | 0              | 0               | 0                 |
| 22                   | 0              | 0               | 0                 |
| 23                   | 0              | 0               | 0                 |
| <b>Total (MJ/m2)</b> | <b>16.1</b>    | <b>9.0</b>      | <b>7.1</b>        |

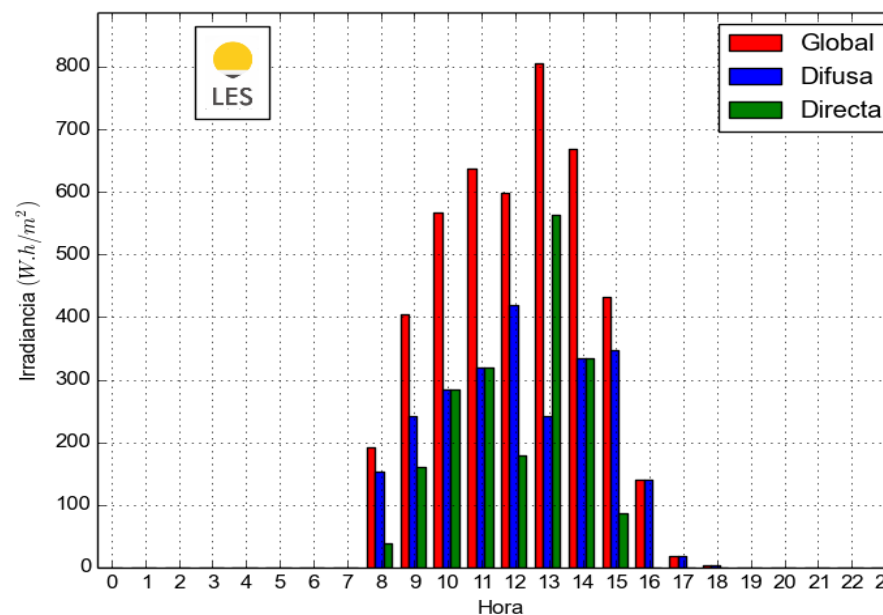
## REPORTE MENSUAL DE RECURSO SOLAR Setiembre 2014

LOCALIDAD: MONTEVIDEO (AZ)  
 Latitud: -34.918, Longitud: -56.167, Altura: 58m snm

**Promedio mensual de irradiación solar global diaria sobre plano horizontal: 16.2 MJ/m2**



### Irradiación solar horaria sobre plano horizontal para el día promedio: 23 de Setiembre



\* Calculado a través de un modelo de radiación solar difusa ajustado para Uruguay por el Laboratorio de Energía Solar

\*\* Diferencia entre global y difusa

Los valores global, difusa y directa, refieren a la irradiación sobre plano horizontal