

# Informe Meteorológico Mensual de la Red de Seguimiento de Cambio Global en Parques Nacionales

#### Febrero 2014

Parque Nacional Marítimo-Terrestre del ARCHIPIÉLAGO DE CABRERA













#### Condiciones de Uso

La información contenida en este documento es propiedad del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, con domicilio en C/José Abascal nº 41, 28003 Madrid-España.

La información contenida en este documento constituye una modalidad de propiedad intelectual según el artículo 10 del Real Decreto Legislativo 1/1.996 de 12 de abril (Ley de Propiedad Intelectual). Esta información se ofrece gratuitamente a los ciudadanos para que pueda ser utilizada libremente por ellos, con el único compromiso de mencionar a la Red de seguimiento del cambio global en Parques Nacionales del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente como elaboradores de la misma cada vez que se utilice para uso distinto del particular y/o privado.



Nota

#### Ausencia de datos

Las estaciones automáticas de monitorización de datos están sometidas a una casuística particular de tipo técnico. Estos problemas pueden afectar a variables concretas o al funcionamiento general de la estación. En estos casos se producirá una laguna de datos para variables determinadas o bien ausencia total de datos para la estación.

Estas lagunas pueden derivar en la ausencia total o parcial de datos en los informes.

La red de seguimiento de cambio global contempla un exhaustivo protocolo de mantenimiento preventivo y correctivo de todas las estaciones que forman parte de la red. Estos protocolos permiten solucionar los problemas en el menor tiempo posible minimizando de este modo el número de lagunas y su duración.



# Metadatos del Parque Nacional Cabrera

PARQUE	CODIGO	<b>ESTACIONES</b>	X(UTM)	Y(UTM)	<i>HUSO</i>	ALTITUD (m)
Cabrera	PCB01	Cabrera	494621	4332018	31	165

#### Resumen de variables de temperatura mensual (°C)

CODIGO	<b>ESTACIONES</b>	<b>FECHA</b>	Tmed	Tmax	Momento Tmax	Tmin	Momento Tmin
PCB01	Cabrera	01/02/2014 0:10:00	12,48	17,37	13/02/2014 13:40:00	8,65	02/02/2014 7:10:00

#### Resumen de variables de humedad mensual (%)

CODIGO	<b>ESTACIONES</b>	FECHA	Hmed	Hmax	Momento Hmax	Hmin	Momento Hmin
PCB01	Cabrera	01/02/2014 0:10:00	76,51	97,7	14/02/2014 17:50:00	42,35	23/02/2014 7:40:00

### Resumen de variables de presión (hPa)

<b>CODIGO</b>	<b>ESTACIONES</b>	<b>FECHA</b>	Pmed	<b>Pmax</b>	Momento Pmax	Pmin	Momento Pmin
PCB01	Cabrera	01/02/2014 0:10:00	995,89	1008	27/02/2014 7:10:00	977	10/02/2014 3:10:00

### Resumen de variables de radiación (MJ/m2)

CODIGO	<b>ESTACIONES</b>	<b>FECHA</b>	RGmed	RGmax	Momento RGmax	RGmin	Momento RGmin
PCB01	Cabrera	01/02/2014 0:10:00	12,17	17,34	23/02/2014 0:10:00	6,2	10/02/2014 0:10:00

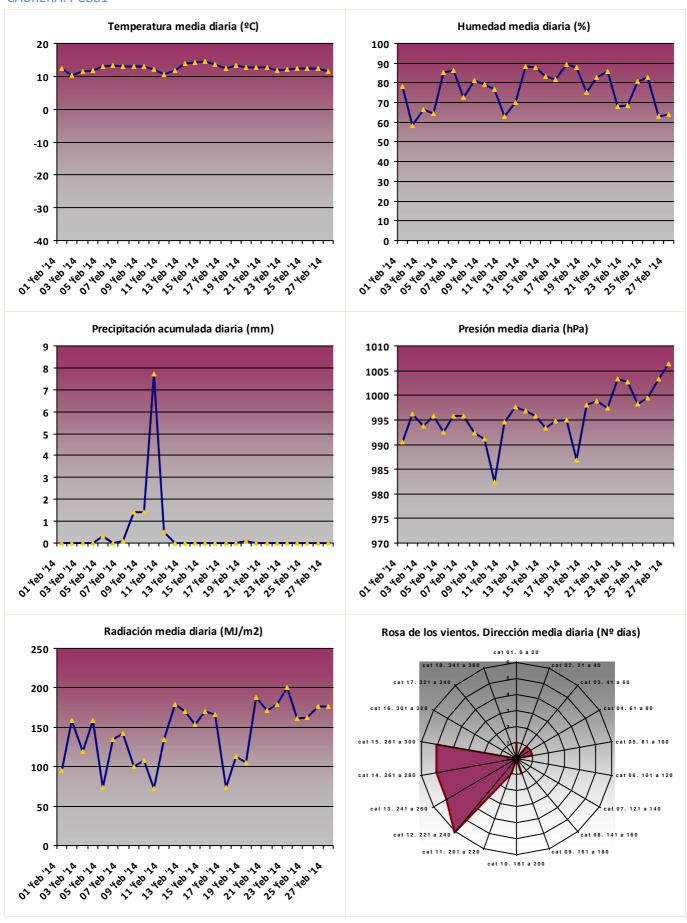
## Resumen de precipitación (mm)

CODIGO	<b>ESTACIONES</b>	FECHA	Prec acumulada
PCB01	Cabrera	01/02/2014 0:10:00	11,54



#### Comparativa de variables

#### CABRERA. PCB01



### Diagrama Ombrotérmico

