

22 de marzo de 2024

Día 83. El cierre se acerca.

1. ESTADO DE PERSONAL (CIVIL Y MILITAR).

TOTALES	NÚMERO
PERSONAL MILITAR	15
PERSONAL CIENTÍFICO	2
TOTAL	17

2. SITUACIÓN METEOROLÓGICA.



Predicción D B.A.E "GABRIEL de CASTILLA"

Elaborada a las 07:30 h del día 23/03/2024

Predicción válida para el sábado 23 de marzo de 2024									
PLAZO (hora local)	00 - 03	03 - 06	06 - 09	09 - 12	12 - 15	15 - 18	18 - 21	21 - 24	
NUBOSIDAD									
METEOROS				30% nieve aguanieve	30% nieve aguanieve				
BASE NUBES (m)				300 - 500	300 - 500	> 500	> 500	> 500	
VISIBILIDAD (Km)				> 5	> 5	> 5	> 5	> 5	
DIR. VIENTO				WSW	WSW	WSW	W	WNW	
VEL VIENTO	KT			14	14 - 20	20 - 14	12	10	
	KMH			26	26 - 37	37 - 26	23	18	
RACHA MAX	KT			20	20 - 30	30 - 20	18	15	
	KMH			37	37 - 55	55 - 37	33	28	
OLEAJE	Mar de viento (GdC)			Marejadilla	Marejadilla	Marejadilla	Marejadilla	Marejadilla	
	(GdC) m			0.3	0.3 - 0.4	0.4 - 0.3	0.3	0.2	
	(5km) m			0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	
Tmín / Tmáx (°C)	2°C								
COMENTARIOS	T mín observada: 0°C. Aumento puntual del viento, en torno a las 15.								

3. ACTIVIDADES.

Ya todos los esfuerzos se centran en el cierre de la base. Cada una de las áreas ha acelerado sus trabajos para permitir el cierre lo antes posible por la información que nos llega de nuestros compañeros del BIO Hespérides. Una profunda borrasca afectará al Mar de Hoces en la próxima semana y si no es posible iniciar el paso en tiempo de evitarla, habrá que permanecer aquí hasta que desaparezca. Así, la actividad es intensa para estar en condiciones de cerrar la base y zarpar durante este fin de semana.

El área de logística ha organizado la carga de los bigbox de todas las áreas con sus correspondiente *packing list*. En el viaje de vuelta parte de ellos irán en cubierta por no disponer del contenedor secundario que viajó en el buque búlgaro "San Cirilo y San Metodio".

El área de motores ha hibernado uno de los dos grupos electrógenos, la mayoría de los motores Evinrude y un vehículo CORVUS.

Instalaciones trabaja con el cierre de la incineradora y ha desconectado la toma de agua del lago zapatilla. En los días restantes se usará el agua acumulada en los depósitos de suministro situados en la base.

El área de transmisiones ha retirado el repetidor VHF de vértice Baliza puesto que el uso de esta malla será únicamente para el movimiento de cargas con el BIO Hespérides. También ha procedido al desmontaje del terminal satélite de SAPZO, cubriendo este servicio con el sistema Starlink, que por sus características se mantendrá activado hasta horas antes del cierre, permitiendo un enlace exterior de alta capacidad.

EQUIPO MING

Apoyo en las tareas de cierre de base a todas las áreas.

- Actividad científica.

IGN

Se ha comprobado el nivel de actividad volcánica. Todo sigue en los valores normales. Se continúa con la configuración de equipos y organización de materiales que tienen que quedarse o volver a España de cara al cierre de la BAE Gabriel de Castilla. Asimismo, se realizan copias de seguridad de los datos obtenidos durante la campaña.

INFORMACION DE INTERES.

Distancia embarcaciones (Km)	2306 km
Distancia tierra (Km)	361

- Pingüinos apadrinados: **63.330**

Semáforo **VERDE**

Muchas gracias.

https://twitter.com/Antartica_ET

<https://antartida.defensa.gob.es/acceda/apadrinamiento>

[Home - Duchenne Parent Project España \(duchenne-spain.org\)](http://Home - Duchenne Parent Project España (duchenne-spain.org))

Base Antártica Española "Gabriel de Castilla"

Isla Decepción, 22 de marzo de 2024

El Teniente Coronel Jefe de Base

Ángel Alberto Prado Bárez