



Ins. Joan Salvat Papasseit



“RUMB A L’ANTÀRTIDA: 5 SETMANES, 5 REPTES”

Genereu un document pdf i envieu-lo a icmdivulga@icm.csic.es

Centre	Localitat	Curs	Clase
Ins. Joan Salvat Papasseit	Barcelona	1r ESO	A

REPTE #1 Sabeu que a l’Antàrtida hi ha bases científiques? Què sabeu de les persones que hi treballen?

1. Bases internacionals a l’Antàrtida



Las islas Shetland del Sur. La base Juan Carlos I (1988-presente) está en la isla de isla Livingston y la base Gabriel de Castilla (1989-presente) está en la isla Decepción.

2. Investigadors a l’Antàrtida:

A l’Antàrtida es necessiten diferents treballs per sobreviure i treballar a la investigació de l’Antàrtida. Pots trobar cuiners, electricistes, fusters, enginyers, meteoròlegs, investigadors, mariners, pilots, tècnics, entre d’altres molts més.

A més de pingüins, foques, calamars gegants i moltes altres espècies, a l’Antàrtida hi viuen unes 4000 persones a l’estiu i unes 1000 a l’hivern. Hi ha unes 66 bases científiques de les quals només 37 se n’ocupen durant tot l’any.

Per participar en la Campanya Antàrtica, són requisits indispensables: Formar part d’un grup de treball d’un projecte inclòs al Pla Anual Antàrtic.

3. Noms de científics que van viatjar o treballar en l’Antàrtida:

Robert Falcón Scott, Ernest Shackleton, Eduard Wilson, Frank Wild, Tom Crean i William Lashly.

Josefina Castellví



Ella treballava de microbiologia marina i oceanografia a la Universitat de la Soborno en un temps en què aquestes disciplines eren una raresa a Espanya.

ANTONI BALLESTER



Antoni Ballester va tenir un paper capital en el desenvolupament del programa espanyol d'investigació a l'Antàrtida i en l'establiment de la base antàrtica espanyola a l'illa Livingstone.

3. El nostre Investigador:

Nom : Alberto Ramos
País : España/Andalucía
Estudio : Veterinario de pingüino
Nacimiento : 10 de diciembre de 1988
Investigación : Cuerpo del pingüino



Els alumnes de 1r A a l'institut Joan Salvat Papasseit:

