

## PROYECTO

Preparación de ejemplares con taxidermia clásica en la fauna nacional y extranjera, para ser usada en las exhibiciones y en programas educativos de la institución.

---

Informe correspondiente a trabajos realizados por Enrique Valdés B. durante el mes de MARZO en taller de taxidermia, área zoología vertebrados 2026.

### • PREPARACION DE ESQUELETO para exhibición del hall central MNHN

El pingüino de Humboldt (*Spheniscus humboldti*) [2][3] o pájaro niño, es una especie de ave no voladora esfenisciforme de la familia Spheniscidae. Habita en el océano Pacífico a lo largo de la costa oeste de Sudamérica en Perú y Chile



El pingüino de Humboldt, esqueleto real montado anatómicamente.



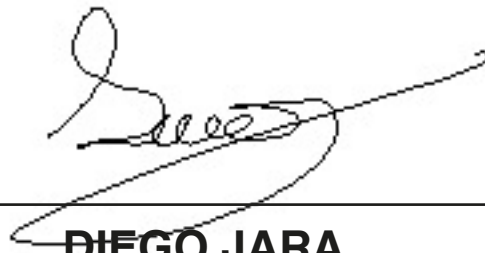
PROCESO DE PRE MONTAJE mediante bujes metálicos y unión de articulaciones mediante roscas metálicas de alambre de bronce



La jirafa (*Giraffa camelopardalis*) es una especie de mamífero artiodáctilo, de la familia Giraffidae propio de África. Es la más alta de todas las especies de animales terrestres existentes, ya que puede alcanzar una altura máxima de 5,7 m y un peso que varía entre 750 y 1600 kg.[2]

## **NOMBRE PROYECTO**

Preparación de ejemplares con taxidermia clásica en la fauna nacional y extranjera, para ser usada en las exhibiciones y en programas educativos de la institución.



---

**DIEGO JARA**  
Encargado Área Taxidermia