

MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL

32

BOLETIN

MINISTERIO DE EDUCACION — DIRECCION DE BIBLIOTECAS,
ARCHIVOS Y MUSEOS — SANTIAGO DE CHILE — 1971

Sistema óseo en *Merluccius gayi* (Guichenot, 1848)

Recursos

CATEGORÍA

Publicaciones

AUTORÍA

Augusto Chang G., Gloria Arratia F., Verónica Alegría H.

FECHA

1971-12-28

RESUMEN

Se describen los huesos (en este caso 117) y sus articulaciones que conforman el cráneo de *Merluccius gayi* (Guichenot, 1848). Los huesos de origen condral del cráneo; regiones etmoidal, ótica, occipital, etc. Los huesos de origen condral del viscerocráneo correspondientes a la mandíbula, arco hioideo y 3° a 6° arcos viscerales. Los huesos dérmicos del dermatocráneo como frontales, parietales, Serie orbitaria, etc. Los huesos dérmicos pertenecientes al viscerocráneo como premaxilar, maxilar, dentario. etc. Los huesos dérmicos de la serie opercular. Las piezas óseas restantes (241) se distribuyen en: 91 a 52 vertebras (cervicales, del tronco y caudales) que conforman la columna vertebral. Huesos de las cinturas escapular y pélvica, apéndices pares (aletas pectorales y pélvicas) y apéndices impares (aleta dorsal, caudal y anal).

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Boletín Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

[Interior Parque Quinta Normal, Región Metropolitana, Chile](#)