



Universidad de Concepción
Facultad de Ciencias Naturales y Oceanográficas



Bioestratigrafía basada en dientes de elasmobranquios para el límite Cretácico-Paleógeno entre la Formación Quiriquina y la Formación Cosmito en la zona costera de la Provincia de Concepción, Región del Biobío, Chile.

Nicolás Guillermo Cañete Cañete

Profesor Guía: Dr. Luis Arturo Quinzio Sinn

SEMINARIO DE TÍTULO PRESENTADO A LA FACULTAD DE CIENCIAS
NATURALES Y OCEANOGRÁFICAS PARA OPTAR AL TÍTULO DE BIÓLOGO

Concepción, Marzo 2017

RESUMEN

El objetivo principal de este proyecto fue investigar acerca de los dientes fósiles de elasmobranquios con la finalidad de determinar con exactitud el límite entre el Cretácico y el Paleoceno, conocido como Límite K/P, en los afloramientos del Cretácico Superior-Paleógeno de la zona costera de la Provincia de Concepción, Región del Biobío, Chile.

Se contribuyó al conocimiento de nuevas especies de tiburones para las formaciones aflorantes en la Bahía de Concepción, así como aportar a la extensión del Maastrichtiano Superior en las columnas de los afloramientos en Talcahuano y añadir nuevas localidades donde es posible encontrar restos de elasmobranquios,

