



**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**CARRERA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA**

**“RELACIÓN ENTRE BIOTIPO FACIAL Y FORMA DE CORONA  
DE LOS INCISIVOS CENTRALES SUPERIORES EN PERUANOS  
Y VENEZOLANOS REGISTRADOS POR INTERPOL Y DIRCRI  
LIMA. 2022”**

Tesis para optar el título de:

**SEGUNDA ESPECIALIDAD EN ODONTOLOGÍA FORENSE**

Presentado por:

Erika Cordova Mayorca (0000-0003-3273-2364)

Asesor:

Jesús Miguel Quiroz Mejía (0000-0002-2171-9677)

Lima - Perú

2023





**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**CARRERA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA**

**“RELACIÓN ENTRE BIOTIPO FACIAL Y FORMA DE CORONA  
DE LOS INCISIVOS CENTRALES SUPERIORES EN PERUANOS  
Y VENEZOLANOS REGISTRADOS POR INTERPOL Y DIRCRI  
LIMA. 2022”**

Tesis para optar el título de:

**SEGUNDA ESPECIALIDAD EN ODONTOLOGÍA FORENSE**

Presentado por:

Erika Cordova Mayorca (0000-0003-3273-2364)

Asesor:

Jesús Miguel Quiroz Mejía (0000-0002-2171-9677)

Lima - Perú

2023

### ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

Lima, 23 de enero de 2023.

Los integrantes del Jurado de tesis:

Presidente: Mg. Esp. Mirna Mayra Palomino Soto	<input type="checkbox"/>
Miembro: Esp. Edison Gamaniel Reymundo Sauñe	
Miembro: Mg. Esp. Ymelda Wendy Velezmoro Montes	

Se reúnen para evaluar la tesis titulada: **"RELACIÓN ENTRE BIOTIPO FACIAL Y FORMA DE CORONA DE LOS INCISIVOS CENTRALES SUPERIORES EN PERUANOS Y VENEZOLANOS REGISTRADOS POR INTERPOL Y DIRCRI LIMA. 2022"**

Presentada por el estudiante/bachiller: Erika Cordova Mayorca  
 Para optar el título profesional de Especialista en Odontología Forense.  
 Asesorada por: Mg. Esp. Jesús Miguel Quiroz Mejía

Luego de haber evaluado el informe final de tesis y evaluado el desempeño del estudiante de la Carrera de Estomatología en la sustentación, se concluyen de:

Manera unánime ( X )  
 Por mayoría ( )

Calificar a:

Tesis: Erika Cordova Mayorca			Nota (en letras): Diecisiete
Aprobado ( )	Aprobado - Muy buena ( X )	Aprobado - Sobresaliente ( )	Desaprobado ( )

Los miembros del jurado firman en señal de conformidad.



**Mg. Esp. Mirna Mayra Palomino Soto**  
**DNI. 42514733**



**Esp. Edison Gamaniel Reymundo Sauñe**  
**DNI. 10469784**



**Mg. Esp. Ymelda Wendy Velezmoro Montes**  
**DNI. 21527562**



**Mg. Esp. Jesús Miguel Quiroz Mejía**  
**DNI. 16003511**



UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR  
POSGRADO ESTOMATOLOGÍA

INDICAR EL TÍTULO DE SEGUNDA ESPECIALIDAD O GRADO ACADÉMICO A OPTAR  
DECLARACIÓN DE ORIGINALIDAD DE CONTENIDO DE INFORME FINAL DE TESIS<sup>13</sup>

Lima, 07 de febrero del 2023

Señor:

Percy Mayta Tristán

**Director General de Investigación, Desarrollo e Innovación**

**Universidad Científica del Sur**

**Presente.-**

De nuestra consideración,

Yo: Erika Cordova Mayorca, egresado del Posgrado Estomatología de la Universidad Científica del Sur, en conjunto con el asesor/ la asesora de tesis Mg C.D. Jesús Miguel Quiroz Mejía, declaramos que este informe final de tesis/ trabajo de investigación titulado: "RELACIÓN ENTRE BIOTIPO FACIAL Y FORMA DE CORONA DE LOS INCISIVOS CENTRALES SUPERIORES EN PERUANOS Y VENEZOLANOS REGISTRADOS POR INTERPOL Y DIRCRI LIMA. 2022", sustentado para obtener el título de Segunda Especialidad en ODONTOLOGÍA FORENSE es original.

Es decir, no contiene plagio parcial ni total, cuando se utilizó información de fuentes externas se reconoció la autoría mediante la adecuada citación y los resultados obtenidos son producto entero de mi muestra de investigación y no han sido falseados ni fabricados. Todo esto en cumplimiento del Código de ética en la investigación, Reglamento del Comité de Integridad Científica, Reglamento de Propiedad Intelectual, Normas y procedimientos de los trabajos de investigación para la obtención de títulos profesionales y grados académicos<sup>14</sup>, que afirmamos conocer en su totalidad.

Por ello, en caso de identificarse alguna situación de plagio, falsificación o fabricación de resultados, nos allanamos al proceso de investigación que establezca la Universidad y las posibles sanciones que pudieran surgir.

Firmamos en conformidad con lo declarado,



NOMBRES Y APELLIDOS COMPLETOS: ERIKA CORDOVA MAYORCA  
DNI: 40910679



NOMBRES Y APELLIDOS COMPLETOS: JESÚS MIGUEL QUIROZ MEJÍA  
DNI: 16003511

<sup>13</sup> En conformidad con la Resolución del Consejo Directivo N° 084-SUNEDU/CD

<sup>14</sup> Los documentos están en: <https://investigacion.cientifica.edu.pe/reglamentos/>

## INFORME DE REVISIÓN DE ORIGINALIDAD

**Título del documento evaluado.** Relación entre biotipo facial y forma de corona de los incisivos centrales superiores en peruanos y venezolanos registrados por Interpol y DIRCRI Lima. 2022

**Autores.** Erika Cordova Mayorca.

**Mecanismo de revisión de originalidad.** Evaluación con Turnitin (ID 2021757225).

**Resultado de la evaluación.** 9%

**Revisado por.** Magaly Kelly Guerrero Huaracallo.

**Comentarios sobre la revisión.** Filtros usados: excluir fuentes de menos de 12 palabras.

### Relación entre biotipo facial

#### INFORME DE ORIGINALIDAD



#### FUENTES PRIMARIAS

1	<a href="https://repositorio.uroosevelt.edu.pe">repositorio.uroosevelt.edu.pe</a> Fuente de Internet	5%
2	<a href="https://revistas.cientifica.edu.pe">revistas.cientifica.edu.pe</a> Fuente de Internet	1%
3	<a href="https://www.semanticscholar.org">www.semanticscholar.org</a> Fuente de Internet	<1%
4	<a href="https://repositorio.udaff.edu.pe">repositorio.udaff.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1%
5	Submitted to Universidad Católica de Santa María Trabajo del estudiante	<1%
6	Submitted to Universidad Continental Trabajo del estudiante	<1%
7	<a href="https://slidehtml5.com">slidehtml5.com</a> Fuente de Internet	<1%
8	<a href="https://biocoreopen.org">biocoreopen.org</a> Fuente de Internet	<1%
9	<a href="https://repositorio.unfv.edu.pe">repositorio.unfv.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1%

## **Dedicatoria**

A mi padre, quien desde el cielo me acompaña y me guía.

A mi madre, quien siempre me brindó su apoyo incondicional y saco lo mejor de mí.

A mi asesor, quien con sus conocimientos me guió para realizar este trabajo de  
investigación.

## RESUMEN

**Objetivo:** Determinar la relación entre biotipo facial y forma de la corona de los incisivos centrales superiores en personas de nacionalidad peruana y venezolana según grupo etario y sexo, registradas por la INTERPOL y la DIRCRI Lima, periodo enero - setiembre del 2022.

**Metodología:** No experimental, transversal, prospectivo, relacional y básico. Participaron 378 individuos, 128 peruanos y 250 venezolanos, estratificados por sexo y grupo etario, de acuerdo a su nacionalidad y criterios de selección; los datos fueron recolectados en una ficha de recolección, con las técnicas de observación y análisis documental; y el análisis se realizó mediante la estimación de frecuencias y el uso de la prueba de chi cuadrado.

**Resultados:** El biotipo facial en los peruanos tuvo tendencia mesofacial (57%) y en los venezolanos fue dolicofacial (50%); la estructura de la corona de los incisivos centrales en peruanos (53.9%) y en los venezolanos (60.8%) tuvo tendencia ovoide. También, se halló relación significativa en biotipo facial y forma de la corona ( $p=.000$ ), entre el biotipo facial de los peruanos ( $p=.000$ ) y venezolanos ( $p=.000$ ), y su forma de corona. También, se encontró relación significativa entre el biotipo facial y la forma de corona según grupo etario y sexo de los peruanos ( $p=.000$ ) y venezolanos ( $p=.000$ ).

**Conclusión:** Hay relación significativa entre el biotipo facial y la forma de la corona de los incisivos centrales superiores en personas de nacionalidad peruana y venezolana registradas por la INTERPOL y la DIRCRI Lima, 2022.

**Palabras Clave:** biotipo facial, forma de corona, incisivos centrales superiores.

## ABSTRACT

**Objective:** To determine the relationship between facial biotype and shape of the crown of the upper central incisors in people of Peruvian and Venezuelan nationality according to age group and sex, registered by INTERPOL and DIRCRI Lima, period January - September 2022.

**Methodology:** non-experimental, cross-sectional, prospective, relational and basic. 378 individuals participated, 128 Peruvians and 250 Venezuelans, selected by sex and age group according to their nationality and meeting the selection criteria; the data was collected with a collection sheet, with the observation and documentary analysis techniques; and, the analysis was performed by estimating frequencies and using the chi-square test.

**Results:** The facial biotype in Peruvians had a mesofacial tendency (57%) and in Venezuelans it was dolichofacial (50%); The shape of the crown of the central incisors in Peruvians (53.9%) and in Venezuelans (60.8%) had an ovoid tendency. In addition, a significant relationship was found between facial biotype and crown shape ( $p=.000$ ), between the facial biotype of Peruvians ( $p=.000$ ) and Venezuelans ( $p=.000$ ), and their crown shape. Also, a significant relationship was found between the facial biotype and the shape of the crown according to the age group and sex of Peruvians ( $p=.000$ ) and Venezuelans ( $p=.000$ ).

**Conclusion:** There is a significant relationship between the facial biotype and the shape of the crown of the upper central incisors in people of Peruvian and Venezuelan nationality registered by INTERPOL and DIRCRI Lima, 2022.

**Keywords:** facial biotype, crown shape, upper central incisors.