

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
CARRERA DE ODONTOLOGÍA
PROYECTO DE TRABAJO DE TITULACIÓN

TÍTULO:

“Relación entre forma facial y forma de dientes anteriores superiores en Estudiantes de la UCSG A-2017 ”

AUTOR/A:

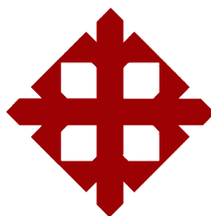
Borja Villalva Danilo Emanuel

TUTOR:

Avegno Quiróz María Andrea

Ecuador

Guayaquil, a los 18 días del mes de septiembre del año 2017



UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
CARRERA DE ODONTOLOGÍA

CERTIFICACIÓN

Certificamos que el presente trabajo de titulación, fue realizado en su totalidad por **Borja Villalva Danilo Emanuel**, como requerimiento para la obtención del Título de **Odontólogo**.

TUTOR

f. _____

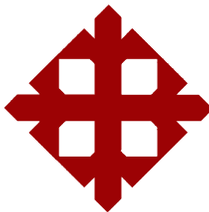
Avegno Quiróz María Andrea

DIRECTORA DE LA CARRERA

f. _____

Luzardo Jurado Geoconda María

Guayaquil, a los 18 días del mes de septiembre del año 2017



UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS- ODONTOLOGÍA
CARRERA DE ODONTOLOGÍA

DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Yo, **Borja Villalva Danilo Emanuel**

DECLARO QUE:

El Trabajo de Titulación, " **Relación entre forma facial y forma de dientes anteriores superiores en Estudiantes de la UCSG A-2017** " previo a la obtención del Título de **Odontólogo** ha sido desarrollado respetando derechos intelectuales de terceros conforme las citas que constan en el documento, cuyas fuentes se incorporan en las referencias o bibliografías. Consecuentemente este trabajo es de mi total autoría.

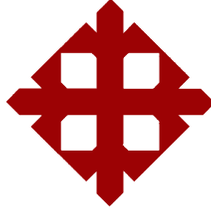
En virtud de esta declaración, me responsabilizo del contenido, veracidad y alcance del Trabajo de Titulación referido.

Guayaquil, a los 18 días del mes de septiembre del año 2017

EL AUTOR:

f. _____

Borja Villalva Danilo Emanuel



UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS- ODONTOLOGÍA
CARRERA DE ODONTOLOGÍA

AUTORIZACIÓN

Yo, **Borja Villalva Danilo Emanuel**

Autorizo a la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil a la **publicación** en la biblioteca de la institución del Trabajo de Titulación, "**Relación entre forma facial y forma de dientes anteriores superiores en Estudiantes de la UCSG A-2017**" cuyo contenido, ideas y criterios son de mi exclusiva responsabilidad y total autoría.

Guayaquil, a los 18 días del mes de Septiembre del año 2017

EL AUTOR:

f. _____

Borja Villalva Danilo Emanuel

AGRADECIMIENTO

Creo que esta seria la parte mas dificil de este trabajo , tanto que no se por donde empezar...agradecerle a tantas personas que han sido parte durante todo este camino, un camino que recién empieza y del cual aprendo tantas cosas , mas alla de lo academico o de lo profesional aprendi tanto de las personas, de los docentes, de mis amigos y de aquellos que estuvieron presentes durante este proceso.

Agradecerle a Dios, todo se lo debo a el, se lo agradezco cada dia antes de salir de mi casa, nunca he sido religioso y las personas que me conocen lo saben, pero se que el esta siempre ahí acompañandome y guiandome por este camino que aun continua.

Agradezco de manera inmensa a mis padres , a mi madre , mi viejita “Cachita” y a mi padre, mi viejo “Miltoni” como les dicen sus familiares y amigos , pilares fundamentales en todo momento y en todo lugar , que con cada consejo , abrazo o beso nos hacen sentir ese cariño que solo un padre sabe como darlo, espero no haberlos decepcionado, a mi tío Puchito gracias por ser como otro padre, imposible olvidar a mi gordo , a mi ñaño Danilo Josue que aunque con mal carácter nunca ha dejado de decir dale, esfuerzate, sigue asi, ya falta poco, y que ahora puedo decir lo logramos ñaño , lo hicimos.

Dar las gracias a esas personas que muchas veces no entendemos que esperan de nosotros como alumnos pero que al final nos damos cuenta que solo quieren que seamos los mejores, gracias a la primera persona que me dio su mano y me dijo tu eres mi primer “pupilo” y me brindo su amistad , gracias por todo Carlos Xavier Ycaza, mi estimado Doc, agradecer tambien a Paola Palomeque por cada enseñanza, por aportar mucho en mi desarrollo academico y por el apoyo incondicional dandome animos cuando mas lo necesitaba, a Edgar Garcia , al Dr. Gallardo, a la Dra Nelly , al Dr Santiago , al Dr Guim y a la Dra Luzardo ,gracias a ellos crecieron mis ganas por convertirme en rehabilitador oral, y agradezco a la persona que me soporto, me ayudo, me guio, me reto, pero que siempre estuvo ahí para cualquier duda, que gracias a su intensidad estoy hoy sustentando, gracias por tu paciencia, por tu ayuda, por tu amistad y por ese empujon que necesitaba justo antes de decir ya no puedo, gracias de verdad Andrea Avegno, la mejor tutora del mundo.

Y por ultimo a ese gran grupo de amigos que algunos hoy ya estan en sus hogares pero con los cuales compartimos muchos momentos , risas y llantos , gracias amigos Matthew , Adriana, Andy , Ricardo, Gustavo , Carlos , Andres , Andreita , Valentina , Maria Jose , Lorenita ,Maiky , Jorge, Domeniqui, Paulette , Vanessa, Daniela , Huri , Teti , Antonella , Adrian, a mi compañera de tesis y amiga Helen gracias por soportarme H, a mis amigos del colegio que no se olvidan Kevin, Frank, Maria Belen gracias por seguir aquí aun , ya son 11 años de amistad sincera.

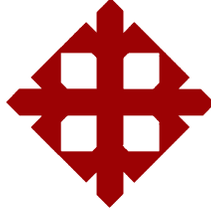
DEDICATORIA

El presente trabajo se lo quiero dedicar a mis padres , por que se lo merecen , por que por ellos pude estudiar lo que quise y gracias a su apoyo nunca me hizo falta nada , se el esfuerzo que les ha tomado criar a dos hijos y soy muy agradecido con cada cosa que hacen por nosotros , padres creo que ya es su turno de disfrutar y darse el tiempo que merecen juntos, ya me dieron el empujón que necesitaba para poder enfrentarme a la vida real , gracias totales.

A mi hermano que ahora es mi colega y a mi familia en general, gracias totales .

Esto es para ustedes .

DANILO EMANUEL BORJA VILLALVA



UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL

FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS

CARRERA DE ODONTOLOGÍA

TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN

f. _____

GEOCONDA MARÍA LUZARDO JURADO

DIRECTORA DE CARRERA

f. _____

JOSÉ FERNANDO PINO LARREA

COORDINADOR DEL ÁREA

f. _____

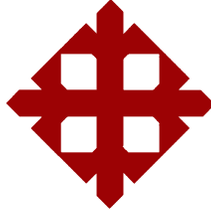
MARIA JOSE VALDIVIEZO GILCES

COORDINADORA DEL ÁREA

f. _____

JUAN CARLOS GALLARDO BASTIDAS

OPONENTE



UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS- ODONTOLOGÍA
CARRERA DE ODONTOLOGÍA

CALIFICACIÓN

f. _____

MARÍA ANDREA AVEGNO QUIRÓZ

TUTOR

RELACIÓN ENTRE FORMA FACIAL Y FORMA DE DIENTES ANTERIORES SUPERIORES EN ESTUDIANTES DE LA UCSG A-2017

RELATIONSHIP BETWEEN FACIAL FORM AND FORM OF UPPER CENTRAL TEETH IN STUDENTS AT UCSG A-2017

Borja Villalva Danilo Emanuel¹, Avegno Quiroz María Andrea²

Universidad Católica de Santiago de Guayaquil¹, Universidad Mayor de Santiago de Chile²

Resumen

Introducción: La forma dental y el conjunto que este conforman con las demás estructuras del rostro es de suma importancia al momento de hablar de estética dental. La relación entre la forma del contorno facial y la forma de los dientes anteriores superiores pueden contribuir en la armonía facial. **Objetivo:** Aportar con datos que nos ayuden a determinar si existe una relación entre la forma del contorno facial y la forma de los dientes anteriores superiores. **Materiales y métodos:** Estudio de tipo observacional, transversal y descriptivo, se realizó en 100 estudiantes de la Carrera de Odontología de la UCSG de entre 17 a 27 años, fueron seleccionados aleatoriamente según los criterios de inclusión y exclusión. Se determinó la forma del contorno facial y la forma de los dientes centrales superiores si eran ovalados, cuadradas o triangulares. Esto fue determinado mediante el uso de fotografías que posteriormente se analizaron con la ayuda de un software que nos permitió realizar trazados y determinar la forma del contorno facial y de igual manera el contorno de los dientes centrales anteriores. **Resultados:** De 100 pacientes evaluados se determinó que en solo el 36% de los pacientes existió una relación entre la forma del contorno facial y la forma de los dientes anterosuperiores. En relación al sexo masculino solo el 40.81% presentó una relación entre la forma de los dientes centrales superiores y la forma del contorno facial y en los pacientes de sexo femenino el 31.37% presentaron relación entre la forma de los dientes centrales superiores y la forma del contorno facial. **Conclusion:** No existió relación entre la forma facial y la forma de los dientes. **Palabras claves:** Formas de dientes, forma de la cara, estética dental, relación.

Summary

Introduction: The dental form and the set that this conform with the other structures of the face is of utmost importance when talking about dental aesthetics. The relationship between the shape of the facial contour and the shape of the upper anterior teeth can contribute to facial harmony. **Objective:** To provide data to help us determine if there is a relationship between the shape of the facial contour and the shape of the upper anterior teeth. **Materials and methods:** A cross-sectional, descriptive, observational study was performed on 100 students of UCSG dentistry between 17 and 27 years old were randomly selected according to the inclusion and exclusion criteria. The shape of the facial contour and the shape of the upper central teeth were determined if they were oval, square or triangular. This was determined by the use of photographs that were later analyzed with the help of software that allowed us to make tracings and determine the shape of the facial contour and the contour of the anterior central teeth. **Results:** Of 100 patients evaluated, it was determined that in only 36% of the patients there was a relationship between the shape of the facial contour and the shape of the anterosuperior teeth. In relation to the male sex, only 40.81% presented a relationship between the shape of the upper central teeth and the shape of the facial contour and in the female patients, 31.37% had a relationship between the shape of the upper central teeth and the shape of the facial contour. **Conclusion:** There is no relationship between the facial shape and the shape of the teeth. **Keywords:** Tooth shapes, face shape, dental aesthetic, relationship.

Introducción

Al hablar de armonía, las características morfológicas dentofaciales son de suma relevancia al momento de realizar un análisis estético, los dientes son uno de los principales elementos a analizar. La estética dental abarca el estudio de la naturaleza y belleza del diente en relación a las características faciales de cada individuo.⁶ Los dientes centrales maxilares son los que tienen mayor impacto en la sonrisa, por lo cual estos deben cumplir con algunos requisitos y características morfológicas en relación al rostro para poder hablar de simetría facial y proporciones divinas. Se considera que las alteraciones de la simetría dentaria afectan de manera negativa a la apariencia estética, el análisis de la forma del rostro en relación a los dientes centrales superiores han sido tema de varios análisis en las últimas décadas, aunque para algunos autores solo resulta tema subjetivo, debido a que la percepción de atractivo o

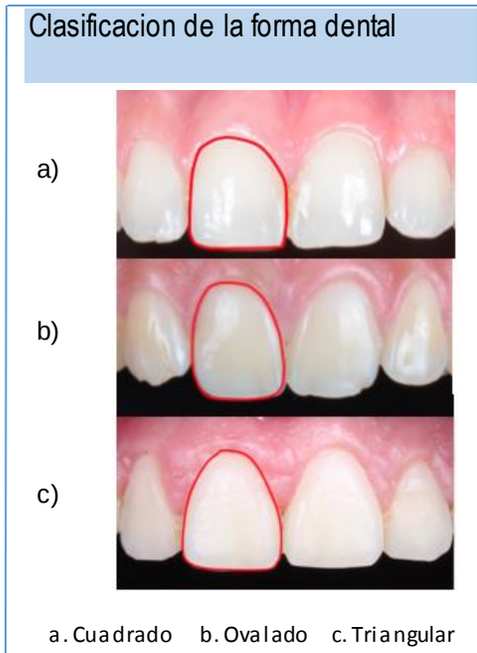
belleza resulta variable entre un individuo y otro.⁷

Se han descrito varias formas tanto de los dientes incisivos centrales superiores como las del contorno facial siendo descritas de la siguiente forma, ovalada, cuadrada, triangular, dichas formas serán usadas para nuestro estudio, Williams en 1914 postuló que la forma invertida de los incisivos centrales superiores se encuentra relacionada con la forma de la cara, lo cual es aplicable en rehabilitación oral al momento de escoger la forma de los dientes anteriores de las prótesis totales y removibles con base al contorno de la cara.²

Gráfico 1 Fuente: El autor



Gráfico 2 Fuente: El autor



Es por esto que en este estudio confirmaremos si existe o no una relación entre la forma del contorno facial y la forma de los dientes centrales maxilares de los estudiantes que participaran del estudio.

Materiales y métodos:

Esta investigación de tipo observacional, transversal que se realizó en 100 estudiantes de la carrera de odontología de la UCSG, fueron seleccionados aleatoriamente según los criterios de inclusión y exclusión.

Criterios de inclusión :

- Estudiantes de la carrera de Odontología de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.
- Presencia de dientes anteriores.
- Individuos de entre 17 a 27 años de edad.

Criterios de exclusión :

- Estudiantes que no acepten participar en la investigación.
- Dientes anteriores con restauraciones
- Estudiantes con asimetrías de origen patológicas o por traumatismo.

Los participantes de este estudio firmaron un consentimiento informado en el cual se les explicaba el procedimiento. Para esta investigación se utilizó una fotografía extraoral del paciente de vista frontal de la totalidad de la cabeza con respecto al plano de Frankford, con una cámara Nikon D5200 usando un lente Nikor de 60mm y un trípode ubicado a 150 cm de distancia con la ayuda de Softbox Neewer, también se procedió a la toma de una

fotografía intraoral utilizando separadores y un contrastador negro para así solo evidenciar la arcada superior.

Para el registro de la muestra se utilizó una ficha en la cual se registró la forma del diente incisivo central superior y la forma del contorno facial. Las variables medidas fueron: género, edad, forma facial, forma dental.

Las fotografías extraorales fueron analizadas en el software Adobe Photoshop CC 2017, utilizando trazos y líneas en el cual se determinó los diferentes tipos de la forma de la cara y dientes, utilizando la clasificación de Williams que en 1914 describió tres tipos de contorno facial: ovalado, cuadrado y triangular, al igual que las diferentes formas de los dientes anteriores que pueden ser: ovalado, cuadrado y triangular.⁴

Las fotografías intraorales fueron analizadas en un software utilizando la plantilla de DSD descrita y elaborada por Christian Coachman en el 2012, en la cual se detallan las diferentes formas de los dientes antes mencionadas.

Los datos obtenidos mediante la observación de las imágenes después del análisis en el software Microsoft Excel para registrar los resultados de nuestro estudio, estas variables fueron analizadas para poder obtener los diferentes resultados.

Resultados

Se evaluaron a 165 pacientes de los cuales después de aplicar los criterios de inclusión y exclusión fueron seleccionados 100. La muestra fue de 100 pacientes, 49 de sexo masculino y 51 de sexo femenino. Se determinó que el 63% de los pacientes tenían entre 21-24 años, 32% entre 18-20 años y 5% entre 25-27 años.

EDAD	FRECUENCIA	%
18-20	32	32%
21-24	63	63%
25-27	5	5%
TOTAL	100	100%

Fuente: El autor

Se definio que del total de la muestra solo el 40.81% de los pacientes de sexo masculino presentaron relacion entre la forma de los dientes centrales superiores y la forma del contorno facial y en los pacientes de sexo femenino el 31.37% presentaron relacion entre la forma de los dientes centrales superiores y la forma del contorno facial.

	TOTAL DE LA MU	NO COINCIDE	COINCIDE	
HOMBRES	49	29	59.28%	20
MUJERES	51	35	68.62%	16
TOTAL	100		64%	36%

Fuente: El autor

De los 49 pacientes de sexo masculino 20 (59.28%) no tuvieron relacion entre la forma de los dientes centrales superiores y la forma del contorno facial representando asi el de la muestra, mientras que de 51 pacientes de sexo femenino 35(68%) no tuvieron relacion entre la forma de los dientes centrales superiores y la forma del contorno facial.

Tambien se concluyo que la forma de la cara con mayor frecuencia en el sexo femenino fue; cuadrada (41%) , triangular (35%) y ovalada

(24%) , mientras que en el sexo masculino; cuadrada (53%) , ovalada (35%) y triangular (12%).

GÉNERO	Forma Cara			Total general
	Cuadrada	Ovalada	Triangular	
FEMENINO	41%	24%	35%	100%
MASCULINO	53%	35%	12%	100%
Total general	47%	29%	24%	100%

Fuente: El autor

Referente a la forma de los dientes se obtuvo que la que tuvo mayor predominio en el sexo femenino fue: cuadrado (37%), ovalada (39%) y triangular (24%) , mientras que en el sexo masculino fue ; ovalada (45%) , triangular (29%) y cuadrada (27%).

GÉNERO	Forma Diente			Total general
	Cuadrada	Ovalada	Triangular	
FEMENINO	37%	39%	24%	100%
MASCULINO	27%	45%	29%	100%
Total general	32%	42%	26%	100%

Fuente: El autor

Discusion

Despues de analizar los datos obtenidos y compararlos con articulos de diferentes

autores tales como Wright (mencionado por Acosta,D, 2011) puede observar que en su mayoría no existe una relación entre la forma del contorno facial y la forma del contorno dental, lo cual coincide con los datos obtenidos en este estudio.

A partir de los resultados obtenidos se reportó que de los 100 pacientes, de 49 pacientes de sexo masculino en 20 no existió relación entre la forma de los dientes centrales superiores y la forma del contorno facial representando así el 59.28% de la muestra, mientras que de 51 pacientes de género femenino 35 no tuvieron relación entre la forma de los dientes centrales superiores y la forma del contorno facial lo que corresponde al 68.62%. Sin embargo Souza *et al.* (2004), en un análisis comparativo que realizaron entre la forma del contorno dental del ICM con la forma del rostro, encontraron una correlación del 70,2% .¹ Mientras que Wright, reportó que el 67% de los individuos no presenta correlación, que el 30% presenta similitudes ; al igual que Brodbelt quien manifestó que la forma de los incisivos

centrales superiores y la forma de la cara no tienen relación entre si.²

En relación a la forma del contorno facial que más prevalencia tuvo en este estudio fue la de forma cuadrada (47 %), seguido de la ovalada (29%) y de la forma triangular (24%). DeSouza *et al.*, encontraron que el contorno facial triangular fue el de mayor frecuencia (45.9%), seguido del cuadrangular (40.5%) y de la forma ovoide (13.5%).²

Referente a la forma dental que más predominó en nuestro estudio tuvimos como resultados que se presentó con mayor frecuencia la forma ovalada (42%), cuadrada (32%) y triangular (26%). En un estudio similar realizado por Pedrosa *et al.* (2011) sobre la forma dental, de 100 sujetos, el 56% fue ovoide, 30% cuadrado y 14% triangular.

Conclusión

Después de los resultados obtenidos en la muestra podemos constatar que no existe una relación entre la forma del contorno facial y la forma de los incisivos centrales superiores, se

evidencio que la forma facial que tuvo mayor prevalencia fue la cuadrada , mientras que la forma dental que mas se presento fue la ovalada , con dichas conclusiones se recomienda ampliar la muestra para posteriores investigaciones que contribuyan para establecer si existe o no una relación entre a forma del contorno facial y la forma dental.

Bibliografía:

1. Weber, B., Fuentes, R., García, N., & Cantín, M. Relaciones de forma y proporción del incisivo central maxilar con medidas faciales, línea mediana dentaria y facial en adultos. *International journal of morphology*, (2014) 32(3), 1101-1107.
2. Acosta, D., Porras, A. M., & Moreno, F. Relación entre la forma del contorno facial, los arcos dentarios e incisivos centrales superiores en estudiantes de odontología de la Universidad del Valle en Cali. *Revista Estomatología*, (2011). 19(1).
3. Posada, L. E., Rúa, A. R., Bustamante, A. G., & Villa, P. V. Estudio descriptivo de los rasgos dentales y faciales en varios pacientes de diferentes clínicas de la ciudad de Medellín. *Revista CES Odontología*, (2003). 16(1), 13-20.
4. Weber, B., Fuentes, R., García, N., & Cantín, M. Relaciones de forma y proporción del incisivo central maxilar con medidas faciales, línea mediana dentaria y facial en adultos. *International Journal of Morphology*, (2014) 32(3), 1101-1107.
5. Ortiz Núñez, J. A. *Rehabilitación de un paciente desdentado total como alternativa para mejorar su calidad de vida* (2014). (Bachelor's thesis, Quito/UIDE/2014).
6. Companioni Bachá, A. E., Torralbas Velázquez, A., & Sánchez Mesa, C. Relación entre la proporción áurea y el

- índice facial en estudiantes de Estomatología de La Habana. *Revista Cubana de Estomatología*, (2010). 47(1), 50-61.
7. Valenzuela, I. A. V., Rodríguez Archilla, A., Mora, K. P., & Fernández, K. E. M. Longitud del labio superior y los dientes anteriores en un grupo de adolescentes mexicanos. *Oral*, (2011). 12(38), 748-753.
 8. Carlos, G. R. J., & Félix, R. V. J. La estética en odontología. (2009)
 9. Ghiglione, E. B., Surroca, D. C., & Maria, J. (1996). Evaluación de la sonrisa.
 10. Paranhos, L. R., Lima, C. S., Silva, R. H. A. D., Daruge Júnior, E., & Torres, F. C. Correlation between maxillary central incisor crown morphology and mandibular dental arch form in normal occlusion subjects. *Brazilian dental journal*, (2012). 23(2), 149-153.
 11. García, E. J., Momose de Andrade, T., Mongruel Gomes, O. M., & Gomes, J. C. Aplicación clínica de los parámetros estéticos en odontología restauradora. *Acta Odontológica Venezolana*, (2009). 47(1), 38-45.
 12. Pedrosa, V. O., França, F. M. G., Flório, F. M., & Basting, R. T. Study of the morpho-dimensional relationship between the maxillary central incisors and the face. *Brazilian oral research*, (2011). 25(3), 210-216
 13. Moncada, G., & Angel, P. Parámetros para la evaluación de la estética dentaria antero superior. *Revista dental de Chile*, (2008). 99(3), 29-38.
 14. Companioni Bachá, A. E., Toledo Gil, A., & Morán Gusieva, I.. La proporción áurea en la evaluación estética de la sonrisa. *Revista Habanera de Ciencias Médicas*, (2016)15(6), 906-915.
 15. Alvarado-Menacho, S., Avila, J. D., Gueorguieva, M. P., Salazar, E. V., Degregori, A. M., Zevallos, W. E. G. & Palomino, M. T. F. Estudio de la

forma y tamaño de los incisivos
superiores de los estudiantes de
odontología según el principio
embriogenético de

Gerber. *Odontología*

Sanmarquina, (2013)16(1), 17-24.



DECLARACIÓN Y AUTORIZACIÓN

Yo, Borja Villalva Danilo Emanuel, con C.C: # 092657644-8 autor del trabajo de titulación: **Relación entre forma facial y forma de dientes anteriores superiores en Estudiantes de la UCSG A-2017** previo a la obtención del título de Odontólogo en la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.

1.- Declaro tener pleno conocimiento de la obligación que tienen las instituciones de educación superior, de conformidad con el Artículo 144 de la Ley Orgánica de Educación Superior, de entregar a la SENESCYT en formato digital una copia del referido trabajo de titulación para que sea integrado al Sistema Nacional de Información de la Educación Superior del Ecuador para su difusión pública respetando los derechos de autor.

2.- Autorizo a la SENESCYT a tener una copia del referido trabajo de titulación, con el propósito de generar un repositorio que democratice la información, respetando las políticas de propiedad intelectual vigentes.

Guayaquil, 18 de Septiembre del 2017

f. _____

Nombre: **Borja Villalva, Danilo Emanuel**

C.C: 0926576448

REPOSITORIO NACIONAL EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA

FICHA DE REGISTRO DE TESIS/TRABAJO DE TITULACIÓN

TEMA Y SUBTEMA:	"Relación entre forma facial y forma de dientes anteriores superiores en estudiantes de la UCSG a-2017"		
AUTOR(ES)	Danilo Emanuel Borja Villalva		
REVISOR(ES)/TUTOR(ES)	Avegno Quiróz María Andrea		
INSTITUCIÓN:	Universidad Católica de Santiago de Guayaquil		
FACULTAD:	Ciencias Medicas		
CARRERA:	Odontología		
TÍTULO OBTENIDO:	Odontólogo		
FECHA DE PUBLICACIÓN:	18 de Septiembre del 2017	No. DE PÁGINAS:	16
ÁREAS TEMÁTICAS:	Rehabilitación oral , Odontología .		
PALABRAS CLAVES/ KEYWORDS:	Formas de dientes, forma de la cara, estética dental, relación.		
<p>RESUMEN/ABSTRACT. Introducción: La forma dental y el conjunto que este conforman con las demás estructuras del rostro es de suma importancia al momento de hablar de estética dental. La relación entre la forma del contorno facial y la forma de los dientes anteriores superiores pueden contribuir en la armonía facial. Objetivo: Aportar con datos que nos ayuden a determinar si existe una relación entre la forma del contorno facial y la forma de los dientes anteriores superiores. Materiales y métodos: Estudio de tipo observacional, transversal y descriptivo, se realizo en 100 estudiantes de la Carrera de Odontología de la UCSG de entre 17 a 27 años , fueron seleccionados aleatoriamente según los criterios de inclusión y exclusión. Se determino la forma del contorno facial y la forma de los dientes centrales superiores si eran ovalados, cuadradas o triangulares. Esto fue determinado mediante el uso de fotografías que posteriormente se analizaron con la ayuda de un software que nos permitió realizar trazados y determinar la forma del contorno facial y de igual manera el contorno de los dientes centrales anteriores. Resultados: De 100 pacientes evaluados se determino que en solo el 36% de los pacientes existió una relación entre la forma del contorno facial y la forma de los dientes anterosuperiores. En relación al sexo masculino solo el 40.81% presento una relación entre la forma de los dientes centrales superiores y la forma del contorno facial y en los pacientes de sexo femenino el 31.37% presentaron relación entre la forma de los dientes centrales superiores y la forma del contorno facial Conclusión: No existió relación entra la forma facial y la forma de los dientes. Palabras claves: Formas de dientes, forma de la cara, estética dental</p>			
ADJUNTO PDF:	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
CONTACTO CON AUTORES:	Teléfono: 0986940880	E-mail: daniloemabv@hotmail.com	
CONTACTO CON LA INSTITUCIÓN (COORDINADOR DEL PROCESO UTE)::	Nombres: Pino Larrea Jose Fernando		
	Teléfono: +593 993682000		
	E-mail: jose.pino@cu.ucsg.edu.ec		
SECCIÓN PARA USO DE BIBLIOTECA			
Nº. DE REGISTRO (en base a datos):			
Nº. DE CLASIFICACIÓN:			
DIRECCIÓN URL (tesis en la web):			