

	<b>FACULTAD DE ODONTOLOGÍA</b> <b>SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD</b> <b>ACTA COMITÉ</b>	Código: FO-FDO-01-00
		Versión: 01
		Fecha:

IDENTIFICACIÓN					
Tipo de reunión	Comité	X	Consejo	Área	Otro
Nombre del tipo de reunión	<b>COMITÉ TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN</b>				
Número del acta	<b>ACTA 10- 2019</b>				
Fecha	13 de junio de 2019				

ASISTENTES:	
Doctora ÁNGELA MARÍA FRANCO CORTÉS	<i>Decana – Directora</i>
Doctora SOL NATALIA GÓMEZ VELÁSQUEZ	<i>Jefe Centro de Investigación- Secretaria</i>
Doctor SERGIO IVÁN TOBÓN ARROYAVE	<i>Representante Grupos de Investigación.</i>
Doctora GLORIA ÁLVAREZ GÓMEZ	<i>Coordinadora Posgrado</i>
Doctor ÁLVARO CARVAJAL FLOREZ	<i>Representante Grupos de Investigación</i>
Doctora MÓNICA TATIANA PARADA SÁNCHEZ	<i>Coordinadora Maestría y Doctorado</i>
AUSENTE:	

ORDEN DEL DÍA	
1.	Lectura y aprobación de acta anterior
2.	Informes
3.	Seguimiento de proyectos de investigación y evaluaciones finales
4.	Comunicados y varios

## DESARROLLO

1.	Lectura y aprobación de acta anterior
2.	Informes: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Convocatoria de Colciencias: Estamos dentro de los plazos y términos. Siguiendo paso es el aval institucional</li> <li>- Proyectos atrasados: las cartas de compromisos se han enviado a CODI pero se han presentado dificultades con tres profesores, a John Jairo Betancur no se le aprobó la carta de compromiso por enviarla fuera del tiempo estipulado, Diana Gaviria no se presentó a firmar el acta y Alejandro Hurtado no hizo trámite alguno.</li> <li>- Proyecto del profesor Luis Miguel con China. Se hace consulta don Vicerrectoría de Investigación. No existe un convenio firmado con la Universidad de FUDAN (está en trámite), se debe legalizar los recursos del proyecto (donación o desembolso de un convenio para un proyecto) antes de entrar a ejecutarlos para poder dar el aval desde el Centro.</li> </ul>
2.1	Convocatoria para el Desarrollo de Proyectos de Investigación de posgrado.

2.1.1	<p>Proyecto: “CARACTERIZACIÓN ANATÓMICA DEL CANAL LATEROALVEOLAR PARA LA COLOCACIÓN DE MINI-TORNILLOS”</p> <p>Investigador Principal: Diana Milena Ramírez Ossa</p> <p>Coinvestigadores: Jaime Eduardo Giraldo, Juan Carlos Upegui Zea, Luis Alejandro Sánchez Uribe</p> <p>Estudiantes: Natalia Vélez Correa y María Antonia Ramírez Bustamante.</p> <p>Programa: Especialización clínica en Ortodoncia</p> <p>Aval CTI: CTI No. 10-2018 del 12 de julio de 2018</p> <p>Aval Bioética: 08-2018 del 02 de octubre de 2018</p> <p>Evaluaciones: 89/100 de doctor Yalil Rodríguez y 92/100 del doctor Juan Schilling</p> <p>Resolución de Horas Docente: Resolución No. 1562 del 12 de marzo de 2019 con asignación de 02 horas semanales por 12 meses para la investigadora principal.</p> <p>Los docentes Juan Carlos Upegui Zea, Luis Alejandro Sánchez Uribe no poseen asignación de horas por encontrarse atrasados en proyectos de investigación.</p> <p>El aval para acta de inicio fue analizado en CODI del 30 de abril de 2019, aún no ha llegado la respuesta de la Vicerrectoría de Investigación.</p> <p>Presentó los siguientes documentos de acuerdo a los Términos de Referencia de la convocatoria el 23 de abril:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proyecto de investigación</li> <li>2. Constancias de matrícula vigente</li> <li>3. Constancia de aprobación del profesor asesor vinculado que ejerzan la tutoría del Proyecto</li> <li>4. Declaración de los compromisos obligatorios y opcionales por parte del estudiante, el asesor y/o el grupo de investigación.</li> <li>5. Carta de compromiso del profesor y aval del Comité de Programa.</li> <li>6. Historia académica de cada uno de los estudiantes.</li> </ol> <p>Los Coinvestigadores Luis Alejandro Sánchez Uribe y Juan Carlos Upegui Zea poseen un proyecto que se encuentran en estado atrasado ante la Vicerrectoría de Investigación. El profesor Luis Alejandro Sánchez Uribe como IP, acaba de firmar un <b>Acta Excepcional de Compromisos de Proyectos en Estado Atrasado</b> para el proyecto: <b>“Comparación de la cantidad de movimiento distal del canino superior utilizando elásticos de clase II con y sin Sliding Jig en un periodo de 3 meses”</b> que contiene la siguiente cláusula:</p> <p><i>“Los investigadores aceptan lo dispuesto en el Acta 777 del 19 de febrero de 2019 del Comité para el Desarrollo de la Investigación – CODI -, en la que se determinó que ...no se avalará la presentación de nuevas propuestas de investigación en convocatorias internas y externas hasta tanto se verifique el cumplimiento de los compromisos”</i></p> <p>La profesora Diana Ramírez, envía corrección de presupuesto el 20 de mayo que se encuentra en los anexos.</p> <p>Estado actual del proyecto:</p> <p>Se anexa Circular No. 02 del 28 de mayo de 2019 sobre la nuevas disposiciones de proyectos atrasados.</p>
2.1.2	<p>Proyecto: “DESÓRDENES MUSCULOESQUELÉTICOS EN ORTODONCISTAS EGRESADOS DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA”</p> <p>Investigador Principal: Diana Milena Ramírez Ossa</p> <p>Coinvestigadores: Andrés Alonso Agudelo Suárez, Yordán Rodríguez</p> <p>Estudiantes: Martha Yojana Gómez Arias y Karina Andrea Ramírez Sepúlveda</p> <p>Programa: Especialización Clínica en Ortodoncia</p>

	<p>Aval CTI: 07-2019 del 02 de mayo de 2019  Aval Bioética: fue analizado en el Comité de Bioética No. 05-2019 del 24 de mayo de 2019. Se realizaron observaciones al proyecto y el aval está condicionado a las observaciones del Comité de Bioética.  Evaluaciones: Jonathan Osorio Vasco 70/100 y María Osley Garzón Duque 80/100  Resolución de Horas Docente: no posee</p> <p>Presentó los siguientes documentos de acuerdo a los Términos de Referencia de la convocatoria el 23 de abril:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proyecto de investigación</li> <li>2. Constancias de matrícula vigente</li> <li>3. Constancia de aprobación del profesor asesor vinculado que ejerzan la tutoría del Proyecto</li> <li>4. Declaración de los compromisos obligatorios y opcionales por parte del estudiante, el asesor y/o el grupo de investigación.</li> <li>5. Carta de compromiso del profesor y aval del Comité de Programa.</li> <li>6. Historia académica de cada uno de los estudiantes.</li> </ol> <p>La profesora Diana Ramírez, envía corrección de presupuesto el 20 de mayo que se encuentra en los anexos.</p> <p>Estado actual:</p> <p>La solicitud de Aval de Bioética fue estudiada en Comité No. 05-2019 del 24 de mayo del año en curso, donde se le solicita a la IP realizar modificaciones y presentar de nuevo el proyecto con plazo máximo hasta el 12 de julio para ser revisado por el comité con el fin de otorgar el Aval.</p> <p>El comité autoriza que los investigadores hagan las modificaciones sugeridas y se envíe nuevamente al evaluador.</p> <p>Está pendiente el aval del Comité de Bioética</p>
2.1.3	<p>Proyecto: "ANCLAJE BIOLÓGICO CON MICRO-OSTEOPERFORACIONES SELECTIVAS DURANTE LA DISTALIZACIÓN DEL CANINO SUPERIOR – UN ENSAYO CLÍNICO CONTROLADO"</p> <p>Investigador Principal: Diana María Barbosa Liz  Coinvestigadores: Andrés Arredondo, Daniela Pérez, Álvaro Carvajal y Oscar Zapata  Programa: Especialización clínica en Ortodoncia  Aval CTI: CTI No. 18-2018 del 04 de octubre de 2018  Aval Bioética: no posee  Evaluaciones: 77/100 del profesor Javier Enrique Botero Torres y 43/100 de la profesora Beatriz Castañeda. Se envían correcciones y la nueva evaluación es de 71/100.  Resolución de Horas Docente: No posee, no se encuentra inscrito en el Sistema SIU</p> <p>Presentó todos los documentos de acuerdo a los Términos de Referencia de la convocatoria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proyecto de investigación</li> <li>2. Constancias de matrícula vigente</li> <li>3. Constancia de aprobación del profesor asesor vinculado que ejerzan la tutoría del Proyecto</li> <li>4. Declaración de los compromisos obligatorios y opcionales por parte del estudiante, el asesor y/o el grupo de investigación.</li> <li>5. Carta de compromiso del profesor y aval del Comité de Programa.</li> <li>6. Historia académica de cada uno de los estudiantes</li> </ol>

	<p>El profesor Álvaro Carvajal entrega documentos con cambios en los roles de los integrantes del proyecto de investigación.</p> <p>Se reenvían las evaluaciones del Proyecto con las correcciones a los evaluadores iniciales el profesor Javier Enrique Botero Torres y la profesora Beatriz Castañeda.</p> <p>Estado Actual:</p> <p>La solicitud de Aval de Bioética fue estudiada en Comité No. 05-2019 del 24 de mayo del año en curso, donde se le solicita a la IP realizar modificaciones y presentar de nuevo el proyecto con plazo máximo hasta el 12 de julio para ser revisado por el comité con el fin de otorgar el Aval.</p> <p>Teniendo en cuenta el puntaje, es importante que hagan los ajustes frente a los comentarios del evaluador.</p> <p>Está pendiente el aval del Comité de Bioética.</p>
2.1.4	<p>Proyecto: "CORRELACIÓN DE LOS HALLAZGOS CLÍNICOS ECOGRÁFICOS COMO INDICADORES PARA CIRUGÍA DE RESECCIÓN DE BOLSAS ADIPOSAS DE BICHAT POR RAZONES COSMÉTICAS"</p> <p>Investigador Principal: Félix Antonio Gil Cárdenas</p> <p>Coinvestigadores: Elkin Andrés Molina y Jorge Iván Cardona</p> <p>Estudiante: Natalia Cardona Gómez</p> <p>Programa: Especialización clínica en Cirugía Oral y Maxilofacial</p> <p>Aval CTI: CTI No. 18-2018 del 04 de octubre de 2018</p> <p>Aval Bioética: Aval del Comité del Hospital Universitario San Vicente de Paúl y Bioética No. 03-2019 del 22 de marzo de 2019</p> <p>Evaluaciones: 84/100 Elcy Cristina Medina al segundo evaluador, profesor Lisandro Guerra se le envió correo desde el 06 de abril al correo institucional y el sistema reporta que no ha abierto el mensaje. Se le envía la solicitud de evaluación al profesor Jorge Ramírez con plazo de respuesta hasta el 15 de mayo de 2019.</p> <p>Resolución de Horas Docente: No posee</p> <p>Presentó los siguientes documentos de acuerdo a los Términos de Referencia de la convocatoria el 25 de abril:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proyecto de investigación</li> <li>2. Constancias de matrícula vigente</li> <li>3. Constancia de aprobación del profesor asesor vinculado que ejerzan la tutoría del Proyecto</li> <li>4. Declaración de los compromisos obligatorios y opcionales por parte del estudiante, el asesor y/o el grupo de investigación.</li> <li>5. Carta de compromiso del profesor y aval del Comité de Programa.</li> <li>6. Historia académica de cada uno de los estudiantes.</li> </ol> <p>De acuerdo a las observaciones del CTI No. 07-2019 del 02 de mayo debe presentar el presupuesto y rubros a financiar por la convocatoria. Se envió correo desde el Centro de Investigación con la solicitud de la información con plazo hasta el 09 de mayo de 2019 a las 23:59.</p> <p>Se anexan los documentos de respuesta a la solicitud en los anexos del Comité Técnico de Investigación.</p> <p>Estado actual:</p> <p>El profesor Jorge Ramírez acepta ser evaluador y solicitó plazo para responder hasta el 04 de junio de 2019. Sin embargo, al 07 de junio no ha enviado la evaluación y solicita un poco más de plazo.</p>

	Está pendiente una evaluación
2.1.6	<p>Proyecto: “EVALUACIÓN SUBJETIVA Y OBJETIVA DE LA ANGULACIÓN SEGÚN EL CAST RADIOGRAPHIC EVALUATION”  Investigador Principal: Álvaro Antonio Carvajal Flórez  Coinvestigadores: Liliana Hoyos Quintero, Leidy Peláez Jiménez y Oscar Arturo Zapata Noreña  Programa: Especialización clínica en Ortodoncia  Aval CTI: CTI No. 15-2018 del 23 de agosto de 2018  Aval Bioética: No. 08-2019 del 24 de mayo de 2019  Evaluaciones: 96/100 Alejandro Hurtado, 54/100 Jorge Eduardo Barrera y la profesora Sandra Castaño envía la evaluación con un puntaje de 85/100.  Resolución de Horas Docente: No posee</p> <p>Presentó todos los documentos de acuerdo a los Términos de Referencia de la convocatoria el 25 de abril de 2019:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proyecto de investigación</li> <li>2. Constancias de matrícula vigente</li> <li>3. Constancia de aprobación del profesor asesor vinculado que ejerzan la tutoría del Proyecto</li> <li>4. Declaración de los compromisos obligatorios y opcionales por parte del estudiante, el asesor y/o el grupo de investigación.</li> <li>5. Carta de compromiso del profesor y aval del Comité de Programa.</li> <li>6. Historia académica de cada uno de los estudiantes</li> </ol> <p>El profesor Álvaro Carvajal entrega documentos con cambios en los roles de los integrantes del proyecto de investigación. Se envía solicitud de evaluación a la profesora Sandra Castaño el 15 de mayo de 2019</p> <p>Se consultó con la Vicerrectoría de Investigación y solo se promedian los dos puntajes más altos.</p>
2.1.7	<p>Proyecto: “COMPARACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS ESQUELÉTICAS DE NIÑOS CON Y SIN SONRISA GINGIVAL – ESTUDIO CROSS-SECTIONAL ANALÍTICO”  Investigador Principal: Stefanía Mesa Beltrán, estudiante  Docente asesor: Lucía Victoria Bernal de Jaramillo  Coinvestigadores: Diana Barbosa Liz, Mónica Patricia Giraldo Fernández y Oscar Arturo Zapata Noreña  Programa: Especialización clínica en Ortopedia Maxilar  Aval CTI: No. 07-2019 del 02 de mayo de 2019  Aval Bioética: No. 08-2019 del 24 de mayo de 2019  Evaluaciones: Luis Guillermo Restrepo envía evaluación con un puntaje de 95/100 y la profesora Olga Bibiana Salcedo entrega su evaluación con un puntaje de 93/100.</p> <p>Resolución de Horas Docente: No posee</p> <p>Presentó todos los documentos de acuerdo a los Términos de Referencia de la convocatoria el 25 de abril de 2019:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proyecto de investigación y anexos</li> <li>2. Constancias de matrícula vigente</li> <li>3. Constancia de aprobación del profesor asesor vinculado que ejerzan la tutoría del Proyecto</li> <li>4. Declaración de los compromisos obligatorios y opcionales por parte del estudiante, el asesor y/o el grupo de investigación.</li> <li>5. Carta de compromiso del profesor y aval del Comité de Programa.</li> </ol>

	6. Historia académica de cada uno de los estudiantes
3.	Seguimiento de proyectos de investigación
3.1	<p>Solicitud del profesor David Francisco Gómez Gil con el fin de contar con prórroga de 6 meses para el Primer Proyecto "Comparación de Diferentes Configuraciones de Ansas en "T" utilizando dos aleaciones de <math>\beta</math>-Ti en Mecánicas de Arco Segmentado"</p> <p>Justificación: este trabajo de investigación se propuso para ser utilizado en la próxima cohorte del posgrado de Ortodoncia de la Facultad de Odontología para 2 residentes de Ortodoncia.</p> <p>El comité aprueba la solicitud de prórroga.</p>
3.2	<p>Comunicación del Dr. Álvaro Antonio Carvajal Flórez con el fin de solicitar el cierre del proyecto: "Caracterización oclusal y su relación con las características sociodemográficas de los pacientes que consultan al servicio de Posgrado de Ortodoncia de la Universidad de Antioquia (Medellín)"</p> <p>1. Presentación del informe final Documento del informe final está archivado en el Centro de Investigación de la Facultad de Odontología.</p> <p>2. Sustentación oral Se anexa documento de la coordinadora de posgrados, Dra Gloria Álvarez Gómez donde certifica que el estudiante Iván Darío López Castro realizó la sustentación el día 10 de agosto del 2017 y fue aprobado dicha sustentación</p> <p>3. Publicación de artículo en revista indexada Se adjunta certificado de aceptación del artículo "Relación entre las características oclusales y sociodemográficas de los pacientes de un Posgrado de Ortodoncia", para su publicación en el Journal of Oral Research en el volumen 8(5). publicación oficial de la Facultad de Odontología, Universidad de Concepción, Chile. ISSN Print 0719-2460 e ISSN Online 0719- 2479. Indexado por Scopus, DOAJ, LILACS, Latindex, IMBIOMED, DIALNET, REDIB y Google Scholar.</p> <p>El comité avala la solicitud de cierre.</p>
4.	Comunicaciones y varios
4.1	<p>El profesor Luis Miguel Ramón Ramírez Aristeguieta envía comunicación informando el registro del proyecto: "The Genetic Architecture of Modern Human Dental Morphology" en el Sistema SIU con el código 2019-26250.</p> <p>El Comité resuelve enviar comunicación al Profesor Luis Miguel Ramírez para indicarle que es necesario el convenio para el inicio de la ejecución de recursos hasta el 31 de agosto de 2019.</p>
4.2	<p>Comunicación de la Coordinadora de la Especialización Clínica en Cirugía Oral y Maxilofacial Lina María Franco González, informando el envío del manuscrito final formato artículo de las investigaciones:</p> <p><b>Proyecto: "METILACIÓN DE LOS GENES P16INK4A Y RASSF1A COMO BIOMARCADORES PARA EL DIAGNÓSTICO PRECOZ Y SUSCEPTIBILIDAD EN CARCINOMA ESCAMOCELULAR DE CABEZA Y CUELLO"</b></p> <p>Investigador Principal: Diana María Isaza Guzmán  Coinvestigadores: Leonor Victoria González Pérez y Sergio Ivan Tobón Arroyave  Estudiantes: Eduin Alonso Arango Pérez y Hernán David Montaguth Duran  Programa: Especialización Clínica en en Cirugía Oral y Maxilofacial  Aval CTI: del 16 de agosto de 2016  Aval Bioética: No. 05-2016</p>

	<p>Evaluaciones: Lina María Franco González 100/100 y Javier Rendón Henao 100/100</p> <p>Proyecto: <b>“ESTUDIO MULTICÉNTRICO DEL COMPORTAMIENTO DEL TRAUMA MAXILOFACIAL DE PACIENTES ATENDIDOS EN CENTROS HOSPITALARIOS DE MEDELLÍN AÑO 2017”</b></p> <p>Investigador Principal: Sandra Patricia Jaramillo Monroy  Estudiantes: Jessica Paola Lozano Pérez  Programa: Especialización Clínica en en Cirugía Oral y Maxilofacial  Aval CTI: del 20 de noviembre de 2018  Aval Bioética: No. 05-2016  Evaluaciones: Maricela Toro 85/100 y José Serafín Domínguez 96/100</p> <p>El comité solicita la carta del comité de programa</p>
4.3	<p>Comunicación de la Dra. Diana Milena Ramírez Ossa con el fin de informar la entrega del Informe Final del proyecto: <b>“Caracterización, dental, oclusal y estética de los pacientes que inician fase de finalización en la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia”</b></p> <p>Investigador Principal: Diana María Barbosa Liz  Coinvestigadores: Álvaro Carvajal, Oscar Zapata y  Estudiantes: Karina Correa Mulett y Daniel Esteban Arrubla  Programa: Especialización Clínica en Ortodoncia  Aval CTI: No. 08-2017  Aval Bioética: No. 02-2017  Evaluaciones: Adriana Posada 97/100 y Luis Guillermo Restrepo 100/100</p> <p>Evaluadores sugeridos por el comité de programa son:</p> <p>Interno: Jhon Jairo Betancur - Docente FdeO</p> <p>Externos: Luis Fernando Castiblanco - Docente UNAL  Juan Fernando Aristizabal - Docente Universidad del Valle</p> <p>Se van a revisar los evaluadores iniciales.</p>
4.4	<p>Comunicación de la Dra. Diana Milena Ramírez Ossa con el fin de informar la entrega del Informe Final del proyecto: <b>“Influencia de la posición del tornillo Hyrax en el movimiento dental y el hueso cortical. Un estudio de elementos finitos”</b></p> <p>Investigador Principal: Sandra Liliana Gómez Gómez  Coinvestigadores: Junes Abdul Villarraga Ossa  Estudiantes: Diana Marcela Moreno y Juan Camilo Arcila  Programa: Especialización Clínica en Ortodoncia  Aval CTI: No. 01-2017  Aval Bioética: No. 01-2017  Evaluaciones: Juan Fernando Aristizabal 91/100 y Luis Alejandro Sánchez 85/100</p> <p>Evaluadores sugeridos por el comité de programa son:</p> <p>Interno: Federico Latorre Correa - Docente FdeO</p> <p>Se van a revisar los evaluadores iniciales.</p>
4.5	<p>Comunicación de la Dra. Lucía Victoria Bernal de Jaramillo con el fin de informar la entrega del Informe Final del proyecto: <b>“Caracterización cefalométrica y sociodemográfica de los pacientes</b></p>

	<p><b>que consultan al Posgrado de Ortodoncia de la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia, durante el período 2012-2015”</b></p> <p>Investigador Principal: Lucía Victoria Bernal de Jaramillo  Coinvestigadores: Diana María Barbosa Liz, Oscar Arturo Zapata Noreña y Álvaro Carvajal Flórez  Estudiantes: Daniela Avendaño Vega  Programa: Especialización Clínica en Ortopedia Maxilar  Aval CTI: No. 11-2018 Virtual  Aval Bioética: No. 07-2018  Evaluaciones: Julia Andrea Gómez Gómez 88/100 y Mónica Lena Vásquez 96/100</p>
4.6	<p>Comunicación de la Dra. Olga Bibiana Salcedo Ospina con el fin de informar la entrega del Informe Final del proyecto: <b>“Caracterización facial y oclusal de pacientes diagnosticados con Mucopolisacaridos Tipo IV en Antioquia”</b></p> <p>Investigador Principal: Olga Bibiana Salcedo Ospina  Coinvestigadores: Julia Andrea Gomez Gomez y Diana Maria Barbosa Liz  Estudiantes: Yina Paola Carrillo Castillo y Carolina Mesa Arango  Programa: Especialización Clínica en Ortopedia Maxilar  Aval CTI: No. 11-2017  Aval Bioética: No. 02-2017  Evaluaciones: Alejandro Hurtado Aristizabal 89/100 y Emery Alvarez 81/100</p>
4.7	<p>Comunicación de la Dra. Mónica Patricia Giraldo y Acta del Comité de Programa con el fin de informar la entrega del Informe <b>“Caracterización del plano oclusal en pacientes hipo e hiperdivergentes en dentición mixta y permanente”</b></p> <p>Investigador Principal: Mónica Patricia Giraldo  Coinvestigadores: Oscar Arturo Zapata Noreña, Diana María Barbosa Liz y Lucia Victoria Bernal de Jaramillo  Estudiantes: Shirley Karina Zapata Montoya y Juliana García Tabares  Programa: Especialización Clínica en Ortopedia Maxilar  Aval CTI: No. 09-2017  Aval Bioética: No. 02-2017  Evaluaciones: Julia Andrea Gómez Gómez 93/100 y Harold Marín 87/100</p>
4.8	<p>Comunicación de la Dra. Laura Sofia Osorio Vélez con el fin de informar la entrega del Informe Final del proyecto: <b>“Efecto de los sistemas de pulido en la rugosidad superficial de las resinas nanohíbridas: revisión sistemática.</b></p> <p>Investigador Principal: Andrés Alonso Agudelo Suarez  Coinvestigadores: Federico Latorre Correa  Estudiantes: Robinson Jaramillo Cartagena y Eider Juvenal Lopez Galeano  Programa: Especialización Clínica en Odontología Integral del Adulto - Énfasis Prostodoncia  Aval CTI: No. 09-2017  Aval Bioética: No. 02-2017  Evaluaciones: Santiago Arango 87/100 y Olga Patricia López Soto 88/100</p>

  
**SOL NATALIA GÓMEZ VELÁSQUEZ**  
Secretaria