



Medellín, 28 de septiembre de 2019

Señores

Biblioteca Fundadores

Universidad CES

Asunto: Entrega de Trabajos de Grado Química Farmacéutica

El Comité Operativo de Investigación de Química farmacéutica, avala la presentación de los siguientes trabajos de grado, que fueron avalados en Reunión de COI- Acta 34, relacionados en la tabla a continuación:

Nombre del Estudiante	Tipo de Entregable	Título del Trabajo	Asesor
DANNA DOMINGUEZ GLORIA MONTOYA HELEN CARRERA LEYDI RUEDA	Artículo Científico	ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE FRACCIONES ACTIVAS DE <i>calendula officinalis</i> EN UNA MASCARILAL FACIAL.	Julie Fernanda Benavides Arévalo
CARLOS DANIEL ZAPATA	Artículo Científico	Estandarización del Método ORAC como Herramienta Básica de Análisis de la Capacidad Antioxidante	Paola Andrea Zapata Ocampo
ELIANA ARBOLEDA ARBOLEDA MANUELA PEREZ MARULANDA ESTEFANÍA RESTREPO GÓMEZ	Artículo Científico	ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DE LA CREMA DE LAUREL DETERMINADA POR LA CAPACIDAD DE ABSORCIÓN DE RAICALES DE OXIGENO.	Julie Fernanda Benavides Arévalo



MATEO MORENO VELEZ	Revisión narrativa	FRECUENCIA EN LA PRESCRIPCIÓN DE AINE'S EN ODONTOLOGÍA:	Heidy Contreras Martínez
KATHERINE MOLINA JARAMILLO; LAURA YINETH MONCADA MONCADA	Revisión sistemática	REVISIÓN SISTEMÁTICA: EFECTO DE VITAMINA C EN EL SISTEMA INMUNE DE PERSONAS DIAGNOSTICADAS CON CÁNCER	Victoria Duque; Heidy Contreras
KAROL DAYANA DUQUE SANTAMARIA MARIA ALEJANDRA LONDOÑO PULGARIN MARIA PAULINA ISAZA ESCOBAR	Artículo Científico	CARACTERIZACIÓN DEL USOS DE ANTIBIOTICOS EN ODONTOLOGIA	Heidy Contreras Martínez David Galvis

Todos los trabajos se presentan de acuerdo a los requisitos de la Revista de Medicina, Universidad CES.

Quedamos atentos a su retroalimentación y aprobación del cumplimiento de requisitos.

Con toda atención.

DIEGO ROJAS V.

Diego Fernando Rojas Vahos

Jefe Programa Química Farmacéutica

Paola Andrea Zapata Ocampo

Paola Andrea Zapata Ocampo

Coordinadora grupo de investigación ICIF-CES