

Bogotá, abril 01 de 2024

Acta de inicio - PI00420241

Señores

ESCUELA DE NEGOCIOS

Fundación Universitaria Compensar

Ciudad, Bogotá

Respetuoso saludo,

La Dirección de Investigaciones se permite confirmar el inicio del proyecto con código **PI00420241**, Titulado **“EVALUACIÓN DE UN MODELO QUE PERMITE MEDIR LA EFICACIA DE LA TELEMEDICINA EN EL SERVICIO DE MEDICINA GENERAL PARA GARANTIZAR QUE LOS USUARIOS DE LOS DIFERENTES CENTROS MÉDICOS RECIBAN LA ATENCIÓN SEGURA Y OPORTUNA SEGÚN LO PLANTEADO EN RESOLUCIÓN NO. 544 DE 2023”** presentado por la **Escuela de negocios** y que luego de su evaluación y revisión, ha sido aprobado para ejecución en el marco de la convocatoria interna 2024-I, con fecha de inicio **20 de marzo de 2024** y fecha de finalización el **29 de noviembre de 2024**.

El proyecto será ejecutado por los investigadores del **Grupo de Estudios en Gestión Empresarial – EGE** con la siguiente asignación de tiempos.

Cédula	Nombre completo	Rol	Horas
50993200	Claudia Seguanes Diaz	Investigator principal	10
80059300	Victor Piñeros	Co-investigador	5

El proyecto **“EVALUACIÓN DE UN MODELO QUE PERMITE MEDIR LA EFICACIA DE LA TELEMEDICINA EN EL SERVICIO DE MEDICINA GENERAL PARA GARANTIZAR QUE LOS USUARIOS DE LOS DIFERENTES CENTROS MÉDICOS RECIBAN LA ATENCIÓN SEGURA Y OPORTUNA SEGÚN LO PLANTEADO EN RESOLUCIÓN NO. 544 DE 2023”** cuenta con un presupuesto aportado por las entidades participantes de (\$ **8.000.000**). Este presupuesto no incluye los gastos de personal UCompensar.

Es compromiso de las Facultades facilitar el uso de los tiempos asignados para el proyecto, de manera que no se afecte la obtención de resultados. De otro lado, el investigador principal será el responsable de legalizar los resultados obtenidos ante la Dirección de Investigaciones, aunque se entiende que todos los investigadores son responsables por la generación de resultados y ejecución del proyecto a satisfacción.

El proyecto entregará informes en las siguientes fechas:

- Informe de avance: **Agosto 16 de 2024**. (Los investigadores que finalicen contrato antes de esta fecha entregarán informe la semana previa a la finalización de su contrato.)
- Informe final: **Noviembre 29 de 2024**.

Los compromisos en producción para este proyecto son:

RESULTADOS ESPERADOS		
TIPO DE PRODUCTO / TEMÁTICA (MINCIENCIAS)	CANAL DE PUBLICACIÓN OBJETIVO	CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO (MINCIENCIAS)
Artículo de revisión literaria	Revista de divulgación	C
Capítulo de libros	Congreso.	B
Sometimiento de Artículo	Revista top	A
Trabajos con semilleros	Artículo de revisión - Redcolsi	Regionales- Nacionales

Otra producción:

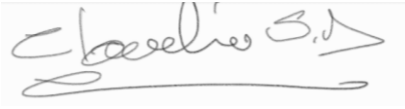
IMPACTOS ESPERADOS		
TIPO	DETALLE	BENEFICIARIOS
Generación de Conocimiento	Atreves de congresos, artículos y programas de radio.	Universidad- Empresa Red norte de hospitales
Formación Investigativa	Talleres a los empresarios	Universidad- Empresa
Alianzas Estratégicas	IPS, ESE	Empresa- Universidad
Impactos ambientales	La implementación de aplicaciones de telemedicina puede requerir una infraestructura tecnológica	Empresa SANAR HEALTHCARE S.A.S.

	significativa, incluyendo servidores, equipos de telecomunicaciones y dispositivos médicos.	
Desarrollo de las regiones	Mejoramiento en la prestación de servicios a través de los servicios de telemedicina	Universidad- Empresa SANAR HEALTHCARE S.A.S.
Diversificación de fuentes de financiación para la investigación	Colaboración con la industria y el sector privado: Crowdfunding y financiamiento colectivo:	Universidad- Empresa Red- sur de hospitales de Bogotá

En relación con el impacto al sector externo con los resultados de esta investigación, se formulan las siguientes acciones puntuales de transferencia con empresas, organizaciones y comunidades.

ACCIONES DE GENERACIÓN DE VALOR CON EL SECTOR EXTERNO
<ul style="list-style-type: none"> Colaboración con Instituciones de Salud Externas: Establecer acuerdos con hospitales, clínicas y consultorios médicos externos para ofrecer servicios de telemedicina a sus pacientes. Facilitar la transferencia de registros médicos y la comunicación entre médicos en diferentes instituciones de salud.) Alianzas Tecnológicas: Colaborar con empresas de tecnología para mejorar la plataforma de telemedicina, asegurando la seguridad y eficiencia de las comunicaciones. Buscar integraciones con dispositivos médicos conectados para recopilar datos de pacientes de forma más eficiente. Programas de Educación y Capacitación: Colaborar con las IPS, ESE, para ofrecer programas de educación en telemedicina, ayudando a formar a profesionales de la salud en esta modalidad, según lo planteado en la resolución. Internacionalización: Explorar oportunidades para dar a conocer el proyecto de telemedicina a nivel internacional, estableciendo colaboraciones con organizaciones de salud universidades en otros países.

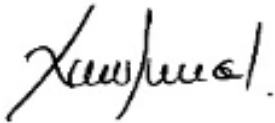
En constancia se firma el 01 de abril de 2024.



CLAUDIA CRISTINA SEGUANES DIAZ

Investigadora Principal

Cédula: 50993200



XIMENA SERRANO QUIROGA

Directora Gestión Académica

UCompensar