

UNIVERSIDAD LAICA "ELOY ALFARO" DE MANABÍ

PROYECTO

"Plan Vacuna ULEAM para reducir la morbilidad grave y la mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19".

RECTOR

Dr. Marcos Tulio Zambrano Zambrano, PhD

Elaborado por:

Dr. Marcos Tulio Zambrano Zambrano, Phd

Dra. C. Lourdes Mora Pisco

Dra. Natacha Pahola Díaz Rodríguez

Dra. Daysi Beatriz Soto Calderón

Dr. Nakin Alberto Véliz Mero, Mg

Lcda. Mirian Del Rocío Santos Álvarez, Mg

Lcda. Lourdes Bello Carrasco, Mg

Lcda. Magdalena Bermúdez Villacreses, Mg

PERIODO 2021 - 2022



PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN **EMPRENDIMIENTO**

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 2 de 55

INDICE

7	Γ_{Ω}	h	la	de	00	m	ton	i.	ما
	1		121	ac	(1)		ten		l ()

	n vacuna ULEAM para reducir la morbilidad grave y la mortalidad caus lemia de la Covid-19"	-
ESTRU	JCTURA DEL PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	2
1. Ide	entidad Institucional	5
1.1.	Misión	5
1.2.	Visión	5
1.3.	Objetivos institucionales	5
1.4.	Datos generales:	(
1.5.	Alcance Territorial	7
2. Aı	nálisis de la Situación Actual	8
2.1.	Antecedentes	8
2.2.	Diagnóstico	<u>9</u>
3. Ju	stificaciónstificación	16
4. Ol	ojetivos	19
4.1.	Objetivo General	19
4.2.	Objetivos Específicos	19
4.3.	Proyectos relacionados y / o complementarios	19
4.4.]	Metas	19
5. Ac	ctividades	20
6. M	atriz de marco lógico	21
7. Dı	ıración del proyecto y vida útil	23
8. Be	eneficiarios	23
9. M	esa Técnica de Trabajo	24
10.	Indicadores de resultados alcanzados: cualitativos y cuantitativos	25
11.	Impacto	25
12.	Marco institucional	26
13.	Financiamiento del proyecto	26
10.		



CÓDIGO:

PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

DE VINCULACIÓN

REVISIÓN: 2
Página 3 de 55

14.	Logros, Resultados o Productos esperados	. 27
15.	ANEXOS	. 28
BIBLI	IOGRAFIA	.33





PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

DE VINCULACIÓN

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 4 de 55

ESTRUCTURA DEL PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

"Plan Vacuna ULEAM para reducir la morbilidad grave y la mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19".

Contribuir con el Plan Nacional de Vacunación, a través de una planificación estratégica con la Dirección de Vinculación y Emprendimiento en conjunto con el colectivo Docente, Estudiantes, Personal administrativo y de Servicios, de la Universidad Laica "Eloy Alfaro" de Manabí en la Matriz de Manta y en las extensiones: El Carmen, Chone, Tosagua, Sucre y Pedernales, para reducir la morbilidad grave y la mortalidad causada por la pandemia de la COVID-19.

I Fase de Planificación 02 Julio 2021 – 11 Julio 2021 II Fase de Intervención 12 Julio–28 febrero 2022 III FASE Evaluación de impacto 1 marzo 2022- 30 abril 2022

Reunión con Rector de la ULEAM, Coordinación Zonal 4, Direcciones Distritales, Direcciones Departamentales y Decanos del área de la salud.

Implementación y coordinación de la logística de los puntos de vacunación en la matriz y extensiones de la ULEAM.

Conformación de Mesa Técnica para monitoreo del proceso de vacunación.

Talleres de capacitación al personal de salud para procedimiento y preparación de biológico para la inoculación

Talleres a los estudiantes del área de salud para la toma de signos vitales.

Talleres a los estudiantes digitadores para el registro de información de los usuarios inoculados.

 Inoculación del biológico contra la Covid 19 a la población mayor de 18 años.

- Inoculación del biológico contra la Covid 19 a la población de 5 a 11 años.
- 3. Inoculación con dosis de refuerzo a personal administrativo, de servicio, docentes y estudiantes de la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, previa autorización del Ministerio de Salud Pública

Evaluación de impacto de las dosis aplicadas según tipo de biológico.





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN EMPRENDIMIENTO

LA CÓDIGO:

REVISIÓN: 2
Página 5 de 55

1. Identidad Institucional

1.1. Misión

Formar profesionales competentes y emprendedores desde lo académico, la investigación, y la vinculación, que contribuyan a mejorar la calidad de vida de la sociedad.

1.2. Visión

Ser un referente nacional e internacional de Institución de Educación Superior que contribuye al desarrollo social, cultural y productivo con profesionales éticos, creativos, cualificados y con sentido de pertinencia.

1.3. Objetivos institucionales

- 1.- Desarrollar un modelo de gestión académica, articulando las funciones sustantivas de la universidad, garantizando una educación superior de calidad dando respuestas a las necesidades del desarrollo local, regional y nacional.
- 2.- Generar conocimientos científicos, tecnológicos y rescatar los saberes ancestrales, a través de la dinámica de los procesos de investigación, para resolver los principales problemas del país mejorando la calidad de vida.
- 3.- Extender los procesos de vinculación con la sociedad, difundiendo los saberes y culturas, la prestación de servicios especializados, articulados a la docencia e investigación que contribuyan al desarrollo de la sociedad en general.
- 4.- Efectuar un sistema de gestión administrativa y financiera eficiente y eficaz promoviendo una cultura organizacional de calidad para el desarrollo del talento humano y de la institución.
- 5.- Fortalecer las manifestaciones culturales individuales y colectiva de la comunidad universitaria y sociedad, articulados a la docencia, investigación y vinculación hacia la construcción de una sociedad eficiente, justa y solidaria.





INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 6 de 55

1.4. Datos generales:

DATOS GENERALES

Nombre o Título del Proyecto:

PROYECTO INSTEMPRENDIMIENTO

"Plan Vacuna ULEAM para reducir la morbilidad y mortalidad causada por la pandemia de la Covid 19".

Nombre de la Facultad o Unidad Académica Responsable:	Carreras:	Convenios:	
Dirección de Vinculación y Emprendimiento ULEAM	Matriz y Extensiones	MSP	
Área del conocimiento: Salud y bienestar	Subárea del conocimiento: 72 Medicina	Subárea especifica: Servicio de Salud Pública	
Línea de Investigación: Salud, Cultura Física y Servicios Sociales	Línea de Vinculación Acciones preventivas en salud	Tipo de Proyecto: Intervención Social	
Campo amplio Salud y Bienestar	Campo específico: Acciones Preventivas	Dominio Salud y Bienestar Humano	
Objetivo de Desarrollo Sostenible:	Fecha de Inicio Planificado:	Fecha de Fin Planeado:	
Objetivo 3: Garantizar una vida sana y promover el bienestar en todas las edades.	Julio 2021	Abril 2022	

FUENTES DE INFORMACIÓN

- Objetivos de Desarrollo Sostenible
- INEC Indicadores.
- Objetivos Estratégicos del PEDI
- Boletín epidemiológico zonal 4
- Plan Creando Oportunidades
- Boletín epidemiológico de la Secretaría de Gestión de Riesgos.





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN EMPRENDIMIENTO

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 7 de 55

1.5. Alcance Territorial

COBERTURA Y LOCALIZACIÓN				
Alcance Territorial:	Zona de Planificación:			
Provincial	Zona 4: Manabí, Santo Domingo de los Tsáchilas.			
Cantón o Cantones:	Provincia:			
Manta, El Carmen, Chone, Tosagua, Sucre y Pedernales	Manabí			
PRESUPUESTO:				
Presupuesto total a financiar por la IES:	Presupuesto total de aliados estratégicos:			
Desde los recursos en la asignación de horas de gestión a docentes, personal administrativo y de servicios y autogestión desde cada facultad con los responsables de la comisión de vinculación y decanos. TOTAL: \$ 300000,00	No aplica.			

Monto							
Presupuesto apo ULEAM	Presupuesto entidad auspiciante/beneficiaria.			Presupuesto Total			
\$ 300000,00				US\$30000,00			
Plazo de ejecució	n						
Fecha de		cha de ir	nicio		Fecha de	finalizad	ción
07/07/2021				12/07/2021			30/04/2022
Duración en meses:	Es	tado:					
10 meses	Νι	ıevo:⊠	En Ejec	ución 🔲	Continu	ıación: [





PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

DE VIN

VINCULACIÓN

CÓDIGO:

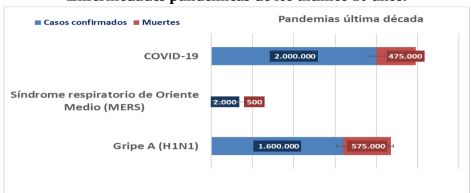
REVISIÓN: 2

Página 8 de 55

2. Análisis de la Situación Actual

2.1. Antecedentes

Enfermedades pandémicas de los últimos 10 años.



Fuente: OMS, 2020

Elaborado por: Observatorio Territorial Multidisciplinario - Uleam

Los coronavirus (CoV) son un grupo de virus ARN encapsulados de polaridad positiva altamente diversos de la familia Coronaviridae que se dividen en 4 géneros: alfa, beta, gamma y delta coronavirus, y que causan enfermedades en humanos y animales. Los coronavirus (CoV) son una amplia familia de virus que pueden causar diversas afecciones, desde el resfriado común hasta enfermedades más graves, como ocurre con el coronavirus causante del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV) y el que ocasiona el síndrome respiratorio agudo severo (SRAS-CoV). Un nuevo coronavirus (CoV) es una nueva cepa de coronavirus que no se había identificado previamente en el ser humano. El nuevo coronavirus, que ahora se conoce con el nombre de 2019-nCoV o COVID-19, no se había detectado antes de que se notificara el brote en Wuhan (China) en diciembre de 2019.

Los coronavirus se pueden contagiar de los animales a las personas (transmisión zoonótica). De acuerdo con estudios exhaustivos al respecto, sabemos que el SRAS-CoV se transmitió de la civeta al ser humano y que se ha producido transmisión del MERS-CoV del dromedario al ser humano. Además, se sabe que hay otros coronavirus circulando entre animales, que todavía no han infectado al ser humano.

Esas infecciones suelen cursar con fiebre y síntomas respiratorios (tos y disnea o dificultad para respirar). En los casos más graves, pueden causar neumonía, síndrome respiratorio agudo severo, insuficiencia renal e, incluso, la muerte. El 31 de diciembre de 2019, el municipio de Wuhan en la provincia de Hubei, China, informó sobre un grupo



PROYECTO

NOMBRE DEL DOCUMENTO: PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA **SOCIEDAD**

INSTITUCIONAL VINCULACIÓN DF **EMPRENDIMIENTO**

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 9 de 55

de casos de neumonía con etiología desconocida. El 9 de enero de 2020, el Centro Chino para el Control y la Prevención de Enfermedades identificó un nuevo coronavirus COVID-19 como el agente causante de este brote. El 30 de enero de 2020, con más de 9.700 casos confirmados en China y 106 casos confirmados en otros 19 países, el Director General de la Organización Mundial de la Salud (OMS) declaró que el brote era una emergencia de salud pública de interés internacional (PHEIC), aceptando los consejos del Comité de Emergencia del Reglamento Sanitario Internacional (RSI). El 11 de febrero, siguiendo las mejores prácticas de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para nombrar nuevas enfermedades infecciosas humanas, la OMS ha denominado a la enfermedad, COVID-19, abreviatura de enfermedad por coronavirus 2019.

La Organización Mundial de la Salud, el 11 de marzo del 2020, declaró el COVID-19 pandemia global, por tanto, mediante Acuerdo Ministerial No 00126-2020 emitido el 11 de marzo por la Ministra de Salud, se declara el Estado de Emergencia Sanitaria en el Sistema Nacional de Salud.

Debido a la pandemia de COVID-19, ante la expansión de virus, se generó una gran demanda de atención en salud, sobre todo en la hospitalaria en los servicios especializados y en las unidades de cuidados intensivos, ocasionando que los servicios de salud se colapsaran y los proveedores de atención médica actuaran bajo una enorme presión de carga laboral, generando además un notable incremento de los gastos en salud.

La pandemia ha afectado sobre todo a los grupos vulnerables como son: mujeres, niños, adolescentes, adultos mayores, montubios, afrodescendientes, pueblos indígenas, personas en situación de calle, refugiados, migrantes, personas que viven en pobreza, extrema pobreza o trabajan en el sector informal, causando impacto y paralización de la economía en las diferentes esferas de la sociedad. El Covid-19 ha impactado negativa y progresivamente también en el Ecuador con casos sospechosos y confirmados en varios círculos de la sociedad, incluyendo al personal de salud, considerado como prioritario en el manejo y abordaje integral de pacientes.

2.2. Diagnóstico

La pandemia de COVID-19 ha desafiado a todos los sistemas de salud del mundo. Aún los más robustos, han tenido una débil capacidad de respuesta ante un evento completamente previsible, considerando que las pandemias han sido un riesgo inminente conocido, a lo largo de la historia de la humanidad. Los sistemas de salud de los países Latinoamericanos, incluido el del Ecuador, son sin duda más vulnerables a este tipo de embates sanitarios. Limitaciones que, durante la actual crisis sanitaria, han dejado a



PROYECTO INSTEMPRENDIMIENTO

NOMBRE DEL DOCUMENTO: PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

INSTITUCIONAL

DE VINCULACIÓN

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 10 de 55

millones de personas vulnerables, sin la atención necesaria. Adicionalmente, la pérdida de empleo, de ingresos y de aseguramiento social, a causa de la pandemia exacerbará la desatención médica a la población. El acceso universal a la salud en nuestro país, es un derecho consagrado en la Constitución de la República, que hace énfasis en la atención prioritaria y especializada a poblaciones vulnerables como niños, personas con enfermedades catastróficas, entre otros. La Autoridad Sanitaria Nacional es la responsable de garantizar este derecho mediante la generación de política pública, el control, la regulación y el adecuado funcionamiento de todas las actividades sanitarias. El ideal del Modelo de Atención Integral de Salud Familiar, Comunitario e Intercultural (MAIS-FCI) se articula coordinadamente entre organizaciones públicas, privadas y de la comunidad, mediante redes integradas de salud que unen a la Red Pública ya la Red Complementaria de Salud. No obstante, las recientes restricciones presupuestarias privilegiaron el gasto corriente dejando rezagado el gasto de inversión, con un lógico impacto en la cobertura de la salud.

Frente a las tendencias sobre este virus, se realiza el siguiente diagnóstico del problema, sobre el Covid-19 en Ecuador, donde el primer caso confirmado en el país fue detectado el 29 de febrero del 2020, en la ciudad de Babahoyo, provincia de Los Ríos. Los casos confirmados de Covid-19 en el Ecuador, al 07 de julio del 2021 son 465029 personas, según las infografías Covid-19, del Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias (SNGRE).



NOMBRE DEL DOCUMENTO:
PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA
SOCIEDAD

DE

CÓDIGO:

PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

VINCULACIÓN Y

Página 11 de 55

REVISIÓN: 2

Gráfico No. 1 Evolución de los casos confirmados de Covid-19 Ecuador



Datos recopilados al 07 de julio 2021 Fuente: Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias

De los casos confirmados por PCR, Pichincha se mantiene como la provincia con mayor número de casos con 166.335, Guayas 66034, Manabí 32305, Azuay 25447, y El Oro 21840





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

DΕ

PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

VINCULACIÓN

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 12 de 55

Gráfico No. 2 Casos confirmados por PCR por provincias

Provincia	Confirmados por RT-PCR	Fallecidos confirmados por RT-PCR	Fallecidos probables
Azuay	25.447	519	44
Bolívar	6.740	111	23
Carchi	8.768	286	3
Cañar	6.066	137	22
Chimborazo	8.579	532	142
Cotopaxi	11.589	580	129
El Oro	21.840	1.099	256
Esmeraldas	8.957	392	85
Galápagos	1.469	10	12
Guayas	66.034	2.758	1.918
Imbabura	15.370	424	28
Loja	17.169	567	160
Los Ríos	12.725	494	424
Manabí	32.305	2.555	1.186
Morona Santiago	6.151	60	9
Napo	3.597	109	4
Orellana	3.519	96	23
Pastaza	3.329	87	19
Pichincha	166.335	3.199	388
Santa Elena	4.424	429	281
Sto. Domingo Tsáchilas	11.690	697	143
Sucumbios	5.477	173	6
Tungurahua	14.514	619	376
Zamora Chinchipe	2.935	100	14
Total	465.029	16.033	5.695

Datos recopilados al 07 de julio 2021

Fuente: Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias

De los casos confirmados por PCR, Pichincha se mantiene como la provincia con mayor número de casos con 166.335, Guayas 66034, Manabí 32305, Azuay 25447, y El Oro 21840.





PROYECTO

EMPRENDIMIENTO

NOMBRE DEL DOCUMENTO: PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

INSTITUCIONAL

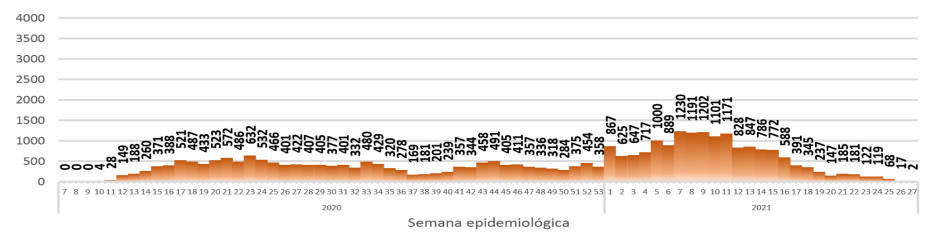
DE VINCULACIÓN

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 13 de 26

Gráfico No. 3. Evolución de los casos confirmados por PCR en Manabí



Datos recopilados al 07 de julio 2021

Fuente: Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias

La evolución de casos identificados de Covid 19 en Manabí, hasta el 07 de julio 2021 fueron 32305, como se aprecia en el gráfico No. 3.





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

DE VINCULACIÓN

REVISIÓN: 2

CÓDIGO:

Página 14 de 55

Gráfico Nº 4. Casos en la provincia de Manabí.

Manabí	32305
24 De Mayo	882
Bolívar	760
Chone	3372
El Carmen	1044
Flavio Alfaro	427
Jama	203
Jaramijó	217
Jipijapa	1709
Junín	473
Manta	4276
Montecristi	785
Olmedo	431
Paján	540
Pedernales	593
Pichincha	541
Portoviejo	10711
Puerto López	463
Rocafuerte	1423
San Vicente	351
Santa Ana	1080
Sucre	1359
Tosagua	665

Datos recopilados al 07 de julio 2021

Fuente: Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias

De los 32305 casos confirmados por PCR en Manabí, el cantón que presenta mayor número de casos es Portoviejo con 10711 casos y Manta con 4276 casos.





SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL DE EMPRENDIMIENTO

VINCULACIÓN

REVISIÓN: 2

CÓDIGO:

Página 15 de 55

Tabla No. 1.

Fallecimientos confirmados y probables de Covid-19 en Manabí				
Fallecidos Total fallecidos				
Fallecidos confirmados	2555			
Fallecidos probables	1186			
Total	3741			

Datos recopilados al 07 de julio 2021

Fuente: Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias

En Manabí, el número de fallecidos confirmados por RT-PCR al 07 de julio del 2021 asciende a 2555 y fallecidos probables 1186, según datos del Servicio Nacional de Gestión de Riesgos.



PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

E VINCULACIÓN

REVISIÓN: 2

CÓDIGO:

Página 16 de 55

3. Justificación

Dentro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible aprobados por la Organización Mundial de la Salud, en su objetivo 3 determina: Garantizar una vida sana y promover oportunidades en bienestar para todos en todas las edades" con su meta 3.3 para el 2030, poner fin a las epidemias del SIDA, la tuberculosis, la malaria y las enfermedades tropicales desatendidas y combatir la hepatitis, las enfermedades transmitidas por el agua y otras enfermedades transmisibles.

El proyecto "Plan Vacuna ULEAM para reducir la morbilidad grave y la mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19", aportará a la consecución de los objetivos del Plan Creando Oportunidades (2021-2025), dentro del Eje Social: "Erradicación de la pobreza, inclusión social e igualdad en la diversidad". Objetivo 6. "Garantizar el derecho a la salud integral, gratuita y de calidad", Política 6.1 "Mejorar las condiciones para el ejercicio del derecho a la salud de manera integral, abarcando la prevención y promoción, enfatizando la atención a mujeres, niñez y adolescencia, adultos mayores, personas con discapacidad, personas LGBTI y todos aquellos en situación de vulnerabilidad" y 6.2 " Asegurar el acceso universal a las vacunas y la adopción de medidas sanitarias para prevenir la incidencia de enfermedades infectocontagiosas en la población".

La Ley Orgánica de Educación Superior en su artículo 125 dispone: "Las instituciones del Sistema de Educación Superior realizarán programas y cursos de vinculación con la sociedad guiados por el personal académico"; en su artículo 127: "Las Universidades y Escuelas politécnicas podrán realizar en el marco de la vinculación con la colectividad, cursos de educación continua y expedir los correspondientes certificados".

En la misión institucional ULEAM, dirigida a formar profesionales competentes y emprendedores desde lo académico, la investigación, y la vinculación, que contribuyan a mejorar la calidad de vida de la sociedad.





PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

DE VINCULACIÓN

REVISIÓN: 2

CÓDIGO:

Página 17 de 55

De acuerdo a la Normativa de Aplicabilidad en su artículo 26. Determina: Lugar, desarrollo el modalidad, horas plazos para de actividades prácticas pre profesionales, titulación, integración curricular y vinculación con la sociedad.- Las horas destinadas al desarrollo de las actividades de prácticas pre profesionales y vinculación con la sociedad, pueden quedar suspendidas en función del tiempo hasta la vigencia de la RESOLUCIÓN RPC-SE-03-No. 046-2020 y su CODIFICACIÓN A LOS SIETE DIAS DEL MES DE OCTUBRE DEL 2020 CON LA FE DE ERRATAS FE-No. 012-2020 DEL 05 DE NOVIEMBRE DEL 2020, las cuales pueden ser desarrolladas en el siguiente período académico, sin embargo, se recomienda que estos procesos se analicen en cada Unidad Académica, quienes definirán un plan de prácticas pre profesionales en condiciones de emergencia sanitaria, según su naturaleza y perfil de egreso de los estudiantes. Se exceptúan los casos de los estudiantes de últimos niveles a los cuales la unidad académica le deberá garantizar el proceso con alternativas virtuales, de manera conjunta con la Dirección de Vinculación con la Sociedad.

En este sentido específicamente en el Objetivo Estratégico Institucional 4: Transferir el conocimiento a la sociedad mediante la articulación de docencia, investigación y vinculación para dar soluciones a los problemas que afronta la comunidad. En las Estrategias tácticas institucionales: generación, difusión e intercambio de conocimientos.

En el PEDI institucional, en la Descripción y Diagnóstico Institucional, Literal 1.5, Vinculación: "se busca la participación efectiva en la sociedad con responsabilidad social universitaria mediante programas y proyectos que involucren a docentes, estudiantes en actividades que respondan a los actuales contextos de pobreza, inequidad, injusticia, violencia, vulneración de los derechos humanos, entre otros"

En cuanto a la pertinencia, está alineado al modelo educativo y responde a requerimientos del Régimen Académico, cuyos objetivos están orientados a frenar la transmisión, morbimortalidad de la Covid-19. Es factible de ejecutarse porque cuenta con la participación de docentes, estudiantes, personal administrativo y de servicios, y el aporte



PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

VINCULACIÓN

ÓN Y REVISIÓN: 2

Dánina 40 da 55

CÓDIGO:

Página 18 de 55

institucional de insumos, así como el aporte de biológicos por parte del Ministerio de Salud Pública para la inoculación.

DE

La línea de vinculación con la sociedad de la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí en el Área de la salud es "Salud, Cultura Física y Servicios Sociales", así como también las funciones sustantivas como son: docencia, investigación y vinculación, permiten el desarrollo de programas y proyectos de vinculación que fomentan la prevención, y la aplicación de buenas prácticas, con énfasis en promoción de la salud, curación y rehabilitación del ser humano de manera que aporten soluciones a los problemas de salud.

Por ello, este proyecto busca implementar estrategias para la creación de varios puntos de administración de biológicos en la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí en matriz y extensiones, dotando insumos, talento humano y logística para cumplir con el objetivo de inocular 200000 dosis en la población Manabita.



PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

DE

PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

VINCULACIÓN

REVISIÓN: 2

CÓDIGO:

Página 19 de 55

4. Objetivos

4.1. Objetivo General

Contribuir con el Plan Nacional de Vacunación, a través de la Dirección de Vinculación y Emprendimiento en conjunto con el colectivo Docente, Estudiantes, Personal Administrativo y de Servicios, de la Universidad Laica "Eloy Alfaro" de Manabí en la matriz de Manta y en las Extensiones: El Carmen, Chone, Tosagua, Sucre y Pedernales, para reducir la morbilidad grave y la mortalidad causada por la pandemia de la COVID-19.

4.2. Objetivos Específicos

- Conformar la Mesa Técnica para definir responsabilidades y organización logística.
- Inocular a la población objetivo para reducir la morbilidad grave y la mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19.
- Evaluar el impacto de la aplicación de las dosis según tipo de biológico, en la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí.

4.3. Proyectos relacionados y / o complementarios

- Fomento de la salud en tiempos de Covid-19.
- Fomento de la salud en tiempos de pandemia.

4.4. Metas

Hasta el 28 de febrero de 2022 inocular 200000 dosis en la población manabita para reducir la morbilidad grave y mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19.





PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

DE VINCULACIÓN

CÓDIGO:

Υ

REVISIÓN: 2

Página 20 de 55

5. Actividades

OBJETIVOS	ACTIVIDADES
Conformar la Mesa Técnica para definir responsabilidades y organización logística. Inocular a la población objetivo para reducir la morbilidad grave y mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19.	 Conformación de equipos de trabajo Asignación de responsabilidades Reuniones periódicas Evaluación de necesidades Distribución de los profesionales y estudiantes en grupos por puntos de vacunación. Inoculación del biológico contra la Covid 19 a la población mayor de 18 años. Inoculación del biológico contra la Covid 19 a la población de 5 a 11 años. Inoculación con dosis de refuerzo al personal administrativo, de servicios, docentes y estudiantes de la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, previa autorización del Ministerio de Salud Pública
Evaluar el impacto de la aplicación de las dosis según tipo de biológico en la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí.	1. Análisis de resultados por el equipo evaluador



PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN EMPRENDIMIENTO

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 21 de 55

6. Matriz de marco lógico

Evaluación Institucional: La institución de acuerdo con su proceso de evaluación institucional mediante el PEDI y el POA, mide indicadores de manera trimestral, por tanto, la Dirección de Vinculación y Emprendimiento, recepta mediante el POA, el informe técnico de la función sustantiva vinculación, donde se describen avances y resultados planificados acorde al marco lógico propuesto en el proyecto.

Objetive Conoral	Indicadores objetivamente	Medios de	Supuestos/ Hipótesis/
Objetivo General	verificables	verificación	Factores externos
Contribuir con el Plan Nacional			
de Vacunación, a través de con			
la Dirección de Vinculación y			
Emprendimiento en conjunto		Documento físico y	
con el colectivo Docente,		digital.	
Estudiantes, Personal		Aprobación del	Ministerio de Salud Pública
Administrativo y de Servicios,	Elaboración del Proyecto Plan	proyecto por el	Zona 4.
de la Universidad Laica "Eloy	Vacuna ULEAM para reducir la	Vicerrectorado de	
Alfaro" de Manabí en la matriz	morbilidad grave y mortalidad	Investigación,	
de Manta y en las Extensiones:	causada por la pandemia de la	Vinculación y	
El Carmen, Chone, Tosagua,	Covid-19.	Postgrado de la	
Sucre y Pedernales, para	Covid 17.	ULEAM.	
reducir la morbilidad grave y la		CEET IIVI	
mortalidad causada por la			
pandemia de la COVID-19.			
		15.11	
Objetivo Específico 1	Indicador	Medios de verificación	Supuestos
Conformar la Mesa Técnica	Mesa técnica conformada y con	Informe de la mesa	
para definir responsabilidades	responsabilidades definidas	técnica	
y organización logística.		teenica	
Resul	acuna Uleam organizad	a.	
ACTIVIDADES	Cronograma en Meses	Implicados	Supuestos/Hipótesis/
ACTIVIDADES	VII	impiicados	Factores externos



PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

VINCULACIÓN

REVISIÓN: 2

CÓDIGO:

Página 22 de 55

Reuniones de trabajo para la conformación de la Mesa Técnica del Plan Vacuna	X	Autoridades de la ULEAM	Autoridades de la Uleam Ministerio de Salud Pública Zona 4
Objetivo Específico 2	Indicador	Medios de verificación	Supuestos
Inocular a la población objetivo para reducir la morbilidad grave y mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19.	Porcentaje de población inoculada	Informe semanal de total de inoculados	Funcionarios de la Uleam Ministerio de Salud Zona 4 Representantes estudiantiles

DE

Resultados: Aplicación del plan con diferentes puntos estratégicos para la inoculación de la ciudadanía

ACTIVIDADES		Cronograma en Meses					s		Implicados	Supuestos/Hipótesis/ Factores externos	
	VI I	VI I I	IX	X	XI	XI I	I	I I			
Distribución de los profesionales y estudiantes en grupos por puntos de vacunación.	X	X	X	X	X	X	X	X	Docentes y Estudiantes ULEAM	ULEAM Ministerio de Salud Pública Zona 4	
Objetivo Específico 3	Indicador		Medios de verificación	Supuestos							
Evaluar el impacto de la aplicación de las dosis según tipo de biológico, en la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí	Cumplimiento de la meta de dosis aplicadas		Informe de evaluación de impacto	ULEAM Ministerio de Salud Pública Zona 4							

Resultados: Evaluación del Plan Vacuna Uleam, para conocer el impacto causado en la ciudadanía, ejecutada

ACTIVIDADES	Cronograma	en Meses 2022	Implicados	Supuestos/Hipótesis/	
NCTIVIDADES	III IV	Implication	Factores externos		
Evaluación de impacto del			Docentes,	ULEAM	
Proyecto	X	X estudiante		Ministerio de Salud Pública	
			ULEAM	Zona 4	





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL DE EMPRENDIMIENTO

VINCULACIÓN

REVISIÓN: 2

CÓDIGO:

Página 23 de 55

7. Duración del proyecto y vida útil

El proyecto tendrá una duración de 10 meses, desde julio 2021 a abril del 2022.

8. Beneficiarios

Los beneficiarios directos serán la población de los cantones Manta, El Carmen, Chone, Tosagua, Sucre y Pedernales.

.





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA **SOCIEDAD**

CÓDIGO:

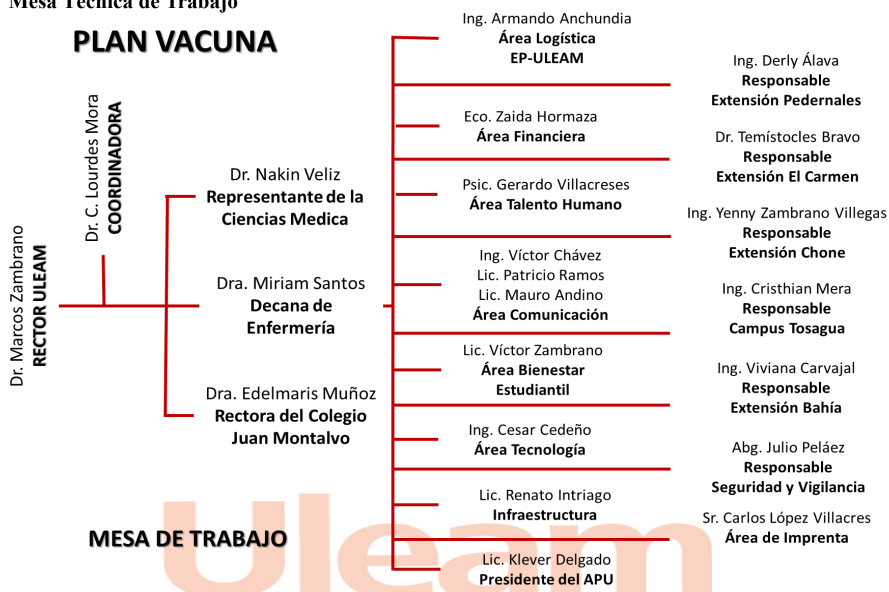
PROYECTO INSTITUCIONAL **EMPRENDIMIENTO**

DE VINCULACIÓN

Página 24 de 31

REVISIÓN: 2

9. Mesa Técnica de Trabajo





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

E VINCULACIÓN

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Υ

Página 25 de 31

10. Indicadores de resultados alcanzados: cualitativos y cuantitativos

INDICA	DORES
CUALITATIVOS	CUANTITATIVOS
Elaboración del Proyecto: Plan Vacuna ULEAM para reducir la morbilidad grave y la mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19	 Documento físico y digital. Aprobación del proyecto por el Vicerrectorado de Investigación, Vinculación y Postgrado
Conformación de la Mesa Técnica del Plan Vacuna Uleam	Equipo de trabajo de la Mesa Técnica del Plan Vacuna
Distribución de insumos, biológicos y talento humano en cada punto de vacunación	Informe de seguimiento y monitoreo
Planificación de los equipos de trabajo	 Cronograma de planificación Docente Cronograma de planificación Estudiantes Cronograma de planificación Vacunadores
Inoculación del biológico a la ciudadanía	Informe estadístico de la vacunación
Informe final del proyecto	1) Documentos en físico.

11. Impacto

 Medio ambiente: Considerando que el proyecto es inminentemente de carácter social, con la participación de docentes, estudiantes, personal administrativo y de servicio de la Uleam, dirigido a la comunidad, sus resultados incidirán en el fomento de la salud con el fortalecimiento del uso de las medidas de bioseguridad.





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN EMPRENDIMIENTO

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 26 de 31

- Aspectos sociales: Dentro de los impactos derivados de carácter social, se reduce el riesgo de morbilidad grave y mortalidad.
- **Económicos:** Al inocular a la población se brinda la posibilidad a la sociedad de reactivar la economía de manera paulatina.
- Políticos organizativos: Por medio de la inoculación aplicada a la población beneficiaria, esta le brinda a la Institución y al Estado la posibilidad de demostrar la aplicación de su política pública frente a la sociedad.

12. Marco institucional

La Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, a través del Departamento de Vinculación y Emprendimiento, es el ente mentor vinculado a la comunidad, y trabajar coordinadamente en equipo para integrar las funciones sustantivas del proceso académico en cuanto a la investigación, docencia y vinculación, a fin de buscar alternativas de mejoras o soluciones de las problemáticas de la comunidad.

13. Financiamiento del proyecto

En el presente proyecto se estima un presupuesto de \$ 300000,00, los mismos que se han financiado por autogestión y por presupuesto asignado de la Universidad, contemplando las horas de los docentes en sus horas de vinculación, personal administrativo y de gastos de servicios básicos.

AUTOGESTIÓN						
DETALLE	PRESUPUESTO					
Insumos médicos: Jeringuillas, algodón,	\$ 25.000,00					
alcohol, agua destilada						
Equipamiento médico menor:	\$ 1.000,00					
tensiómetros, pulso oxímetros						
Materiales de aseo: tachos guardianes,	\$ 1.000,00					
fundas de desecho						
Alimentación	\$ 5.000,00					

26



PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL EMPRENDIMIENTO

DE VINCULACIÓN

REVISIÓN: 2

CÓDIGO:

Υ

Página 27 de 31

Materiales de oficina: hojas bond, esferos	\$ 500,00					
PRESUPUESTO DE LA ULEAM						
Sueldos de personal administrativo, de	\$ 234.000,00					
servicios y docentes						
Servicios Básicos	\$ 30.000,00					
Materiales de impresión y señalización	\$ 2.500,00					
Combustible	\$ 1.000,00					
TOTAL	\$ 300.000,00					

14. Logros, Resultados o Productos esperados

- Proyecto formulado en relación a las necesidades y aprobado por el Vicerrectorado de Investigación, Vinculación y Postgrado
- Proyecto socializado con todos los actores involucrados (Autoridades, estudiantes, funcionarios del Ministerio de Salud Zona 4)
- Inoculación a la población.
- Informe final del proyecto
- Evaluación de Impacto del Proyecto
- Los resultados esperados con la aplicación del proyecto:
 - Inoculación a la población beneficiada
 - Reactivación económica de la población inoculada.
 - Fomento de la inmunidad de rebaño en la población.
 - Retorno a la modalidad de trabajo presencial
 - Retorno a la presencialidad en las practicas pre profesionales y de vinculación en territorio.
 - Mejoras en la salud mental y relaciones sociales, convivencia de los sectores beneficiarios.





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 28 de 31

15. ANEXOS



PROYECTO

EMPRENDIMIENTO

PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN

CÓDIGO:

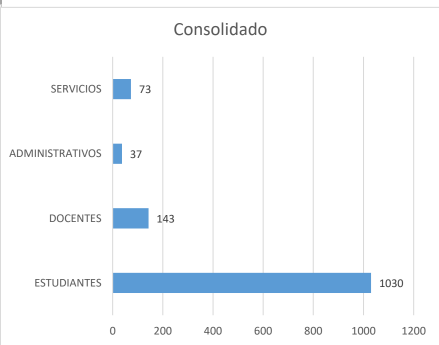
REVISIÓN: 2

Página 29 de 31

ANEXO NO. 1. NOMINA DE FACULTADES QUE PARTICIPARAN EN EL PROYECTO

Cuadro con total de estudiantes y docentes x facultad o carrera

FACULTADES/DIRECCIONES	ESTUDIANTES	DOCENTES	ADMINISTRATIVOS	SERVICIOS
CIENCIAS ADMINISTRATIVA	1	1		
CIENCIAS AGROPECUERIAS	1	1		
CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	28	1		
CIENCIAS ECONOMICAS	40	2		
CIENCIAS INFORMATICA	52	3		
CIENCIAS MEDICA	128	13		
CONTABILIDAD Y AUDITORIA	35	3		
DERECHO	2	1		
ENFERMERIA	234	22		
EXTENSIÓN CHONE	54	3	3	8
EXTENSIÓN EL CARMEN	174	57	12	10
EXTENSIÓN PEDERNALES	14	10		
EXTENSIÓN SUCRE	146	14	8	6
GESTION ORGANIZACIONAL	112	10		
ODONTOLOGÍA	3	1		
TRABAJO SOCIAL	6	1		
DIRECCIÓN DE SEGURIDAD, AMBIENTE Y SALUD	0	0	8	49
DIRECCIÓN DE INFORMÁTICA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	0	0	6	
TOTAL	1030	143	37	73





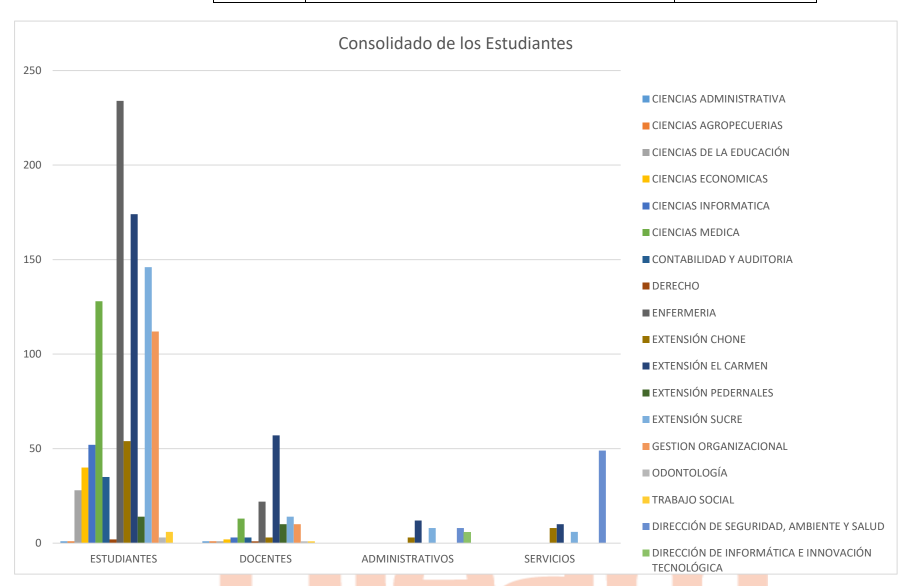
PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN EMPRENDIMIENTO

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 30 de 31





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN EMPRENDIMIENTO

CÓDIGO:

REVISIÓN: 2

Página 31 de 31

ANEXO NO. 2. CRONOGRAMA VALORADO DE TAREAS

Objetivo especifico	Presupuest 0	Actividades	Tareas	Número de estudiant es	Número de horas del estudiante	Número de docentes	Número de horas de docentes	Número de beneficiari os	fecha de inicio	fecha de fin
Conformar la Mesa Técnica para definir responsabilidades y organización logística.		Reuniones de trabajo con autoridades de la Uleam, Ministerio de Salud Zona 4	 Planificar el proceso de inoculación en la Provincia de Manabí Designar responsabilidades a los miembros de la Mesa Técnica Preparar la logística para proceder a la inoculación 						Julio 2021	Abril de 2022
Inocular a la población objetivo para reducir la morbilidad grave y la mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19		Distribución de los profesionales de la salud y estudiantes en grupos de vinculación por puntos de vacunación	1) Control de medidas de bioseguridad e ingreso de usuarios a los puntos de vacunación. 2) Control de signos vitales pre vacunación. 3) Dirigir a los usuarios a los puntos de vacunación. 4) Ingresar información de los usuarios a la base de datos del MSP. 5) Registro de carné de los usuarios. 6) Control de signos vitales post vacunación. 7) Educación post vacunación							



SOCIEDAD

REVISIÓN: 2

CÓDIGO:

EMPRENDIMIENTO

PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN

Página 32 de 31

Evaluar el	Evaluar el	proceso de 1) Realizar la e	valuación		
impacto de la	inoculación	n aplicado de impacto al p	roceso de		
aplicación de las	en los dife	rentes inoculación			
dosis según tipo	cantones d	e Manabí. 2) Presentar info	rme final		
de vacuna, en la		de evaluaci	ón de		
Universidad Laica		impacto			
Eloy Alfaro de					
Manabí					





PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN EMPRENDIMIENTO

CÓDIGO:

Υ

REVISIÓN: 2

Página 33 de 31

BIBLIOGRAFIA

- *ULEAM*, *PEDI*, *2017*. (*No Title*). (n.d.). Retrieved July 12, 2020, from https://departamentos.uleam.edu.ec/departamento-planeamiento/files/2019/06/PEDI-2016.-2020.ULEAM_.VERIFICADO2018.1.pdf
- *Acuerdos Ministeriales SUIA*. (n.d.). Retrieved July 12, 2020, from http://www.calidadsalud.gob.ec/normativa/
- *OMS*, 2020. *Coronavirus OPS/OMS | Organización Panamericana de la Salud*. (n.d.). Retrieved July 12, 2020, from https://www.paho.org/es/temas/coronavirus
- Coronavirus disease (COVID-19) Situation Report-173. (n.d.).
- Facultad de Ciencias Médicas. (2013). *Revista de La Universidad Nacional de Córdoba*, 10. https://carreras.uleam.edu.ec/medicina/objetivos-3/
- Instituto Nacional de Estadisticas y Censos. (2018). Proyecciones Poblacionales
 /. PROYECCIONES POBLACIONALES 2010-2020. https://www.ecuadorencifras.gob.ec/proyecciones-poblacionales/
- Laboral, Á. (n.d.). Guia de prevención y actuación integral frente al SARS-CoV-2 (COVID-19) EN EL.
- OPS. (2020). *OPS/OMS* 2020: Alertas epidemiológicas. https://www.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&view=list&slug=202 0-alertas-epidemiologicas&Itemid=270&layout=default&lang=es
- Organización mundial de Salud. (2016). OMS | ¿Qué es la promoción de la salud?
 In Who (p. 1). World Health Organization. http://www.who.int/features/qa/health-promotion/es/
- Usiña, A., Arce, E., & Torres, Carla, et alt. (2020). Lineamientos Operativos de respuesta frente a coronavirus COVID-19. *Ministerio de Salud Pública*, *February* 2019, 1–13.
- https://www.paho.org/es/temas/promocion-salud
- https://www.salud.gob.ec/
- Tommasino H. Vinculación con el medio y territorio. Heterogeneidad de modelos, prácticas y sentidos en las universidades chilenas. Revista F@ro [Internet]. 2018 [citado 18 jun 2020]; 2(28): 107-108. Disponible en: http://www.revistafaro.cl/index.php/Faro/article/view/563
- Cañizares, R., Mena, G., Barquet, G., Análisis del Sistema de Salud del Ecuador Revista de la Universidad Católica de Guayaquil (2016) https://doi.org/10.23878/medicina.v19i4.1080
- Funcionamiento y Gobernanza del Sistema Nacional del Ecuador (2018), http://dx.doi.org/10.17141/iconos.63.2019.3070