



**Uleam**  
UNIVERSIDAD LAICA  
ELOY ALFARO DE MANABÍ

## **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**


**Uleam**

 <b>Uleam</b> <small>UNIVERSIDAD LAICA  ELOY ALFARO DE MANABÍ</small>	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
		Página 2 de 55


## INDICE

### Tabla de contenido

<b>“Plan Vacuna ULEAM para reducir la morbilidad grave y la mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19”</b> .....	4
<b>ESTRUCTURA DEL PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b> ..... 4	
1. <b>Identidad Institucional</b> .....	5
<b>1.1. Misión</b> .....	5
<b>1.2. Visión</b> .....	5
<b>1.3. Objetivos institucionales</b> .....	5
<b>1.4. Datos generales:</b> .....	6
<b>1.5. Alcance Territorial</b> .....	7
2. <b>Análisis de la Situación Actual</b> .....	8
<b>2.1. Antecedentes</b> .....	8
<b>2.2. Diagnóstico</b> .....	9
3. <b>Justificación</b> .....	16
4. <b>Objetivos</b> .....	19
<b>4.1. Objetivo General</b> .....	19
<b>4.2. Objetivos Específicos</b> .....	19
<b>4.3. Proyectos relacionados y / o complementarios</b> .....	19
<b>4.4. Metas</b> .....	19
5. <b>Actividades</b> .....	20
6. <b>Matriz de marco lógico</b> .....	21
7. <b>Duración del proyecto y vida útil</b> .....	23
8. <b>Beneficiarios</b> .....	23
9. <b>Mesa Técnica de Trabajo</b> .....	24
10. <b>Indicadores de resultados alcanzados: cualitativos y cuantitativos</b> .....	25
11. <b>Impacto</b> .....	25
12. <b>Marco institucional</b> .....	26
13. <b>Financiamiento del proyecto</b> .....	26

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b> Página 3 de 55

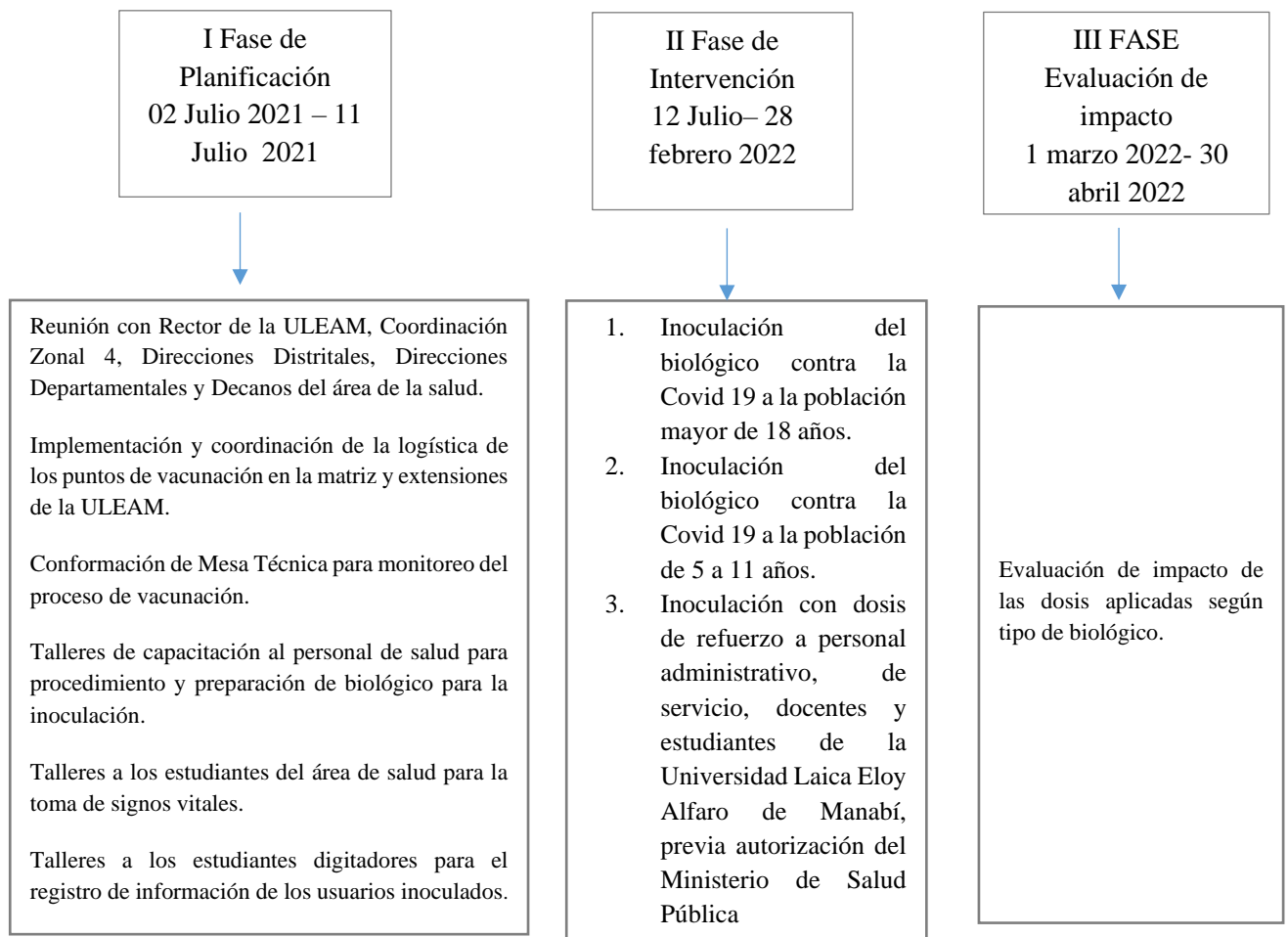
14.	Logros, Resultados o Productos esperados .....	27
15.	ANEXOS.....	28
	BIBLIOGRAFIA.....	33


	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b> 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.



	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b> 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.


	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b> Página 6 de 55

#### 1.4. Datos generales:

DATOS GENERALES		
<b>Nombre o Título del Proyecto:</b> “Plan Vacuna ULEAM para reducir la morbilidad y mortalidad causada por la pandemia de la Covid 19”.		
<b>Nombre de la Facultad o Unidad Académica Responsable:</b>	<b>Carreras:</b>	<b>Convenios:</b>
Dirección de Vinculación y Emprendimiento ULEAM	Matriz y Extensiones	MSP
<b>Área del conocimiento:</b> Salud y bienestar	<b>Subárea del conocimiento:</b> 72 Medicina	<b>Subárea específica:</b> Servicio de Salud Pública
<b>Línea de Investigación:</b> Salud, Cultura Física y Servicios Sociales	<b>Línea de Vinculación:</b> Acciones preventivas en salud	<b>Tipo de Proyecto:</b> Intervención Social
<b>Campo amplio:</b> Salud y Bienestar	<b>Campo específico:</b> Acciones Preventivas	<b>Dominio:</b> Salud y Bienestar Humano
<b>Objetivo de Desarrollo Sostenible:</b>	<b>Fecha de Inicio Planificado:</b>	<b>Fecha de Fin Planeado:</b>
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.

 <b>Uleam</b> UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y          EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	Página 7 de 55	

### 1.5. Alcance Territorial

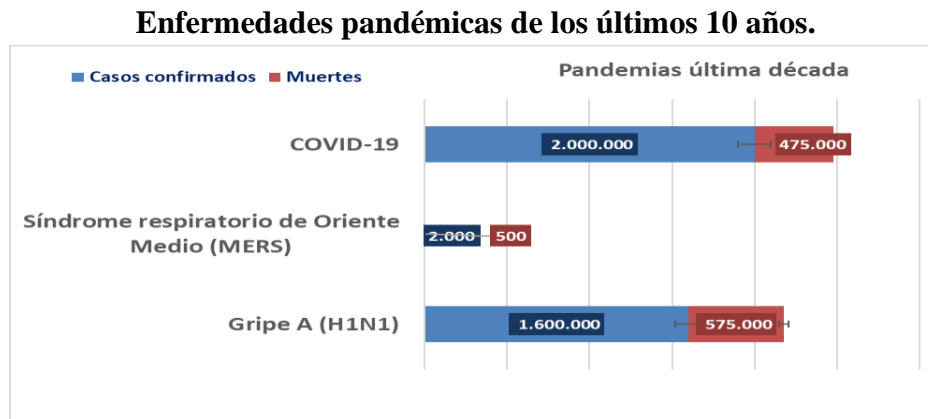
COBERTURA Y LOCALIZACIÓN	
<b>Alcance Territorial:</b>	<b>Zona de Planificación:</b>
Provincial	Zona 4: Manabí, Santo Domingo de los Tsáchilas.
<b>Cantón o Cantones:</b>	<b>Provincia:</b>
Manta, El Carmen, Chone, Tosagua, Sucre y Pedernales	Manabí
PRESUPUESTO:	
<b>Presupuesto total a financiar por la IES:</b>	<b>Presupuesto total de aliados estratégicos:</b>
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 aporte ULEAM	Presupuesto entidad auspiciante/beneficiaria.	Presupuesto Total
\$ 300000,00		US\$300000,00
Plazo de ejecución		
Fecha de presentación	Fecha de inicio	Fecha de finalización
07/07/2021	12/07/2021	30/04/2022
Duración en meses:	Estado:	
10 meses	Nuevo: <input checked="" type="checkbox"/> En Ejecución <input type="checkbox"/> Continuación: <input type="checkbox"/>	

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b> Página 8 de 55

## 2. Análisis de la Situación Actual

### 2.1. Antecedentes



*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



	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b> 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

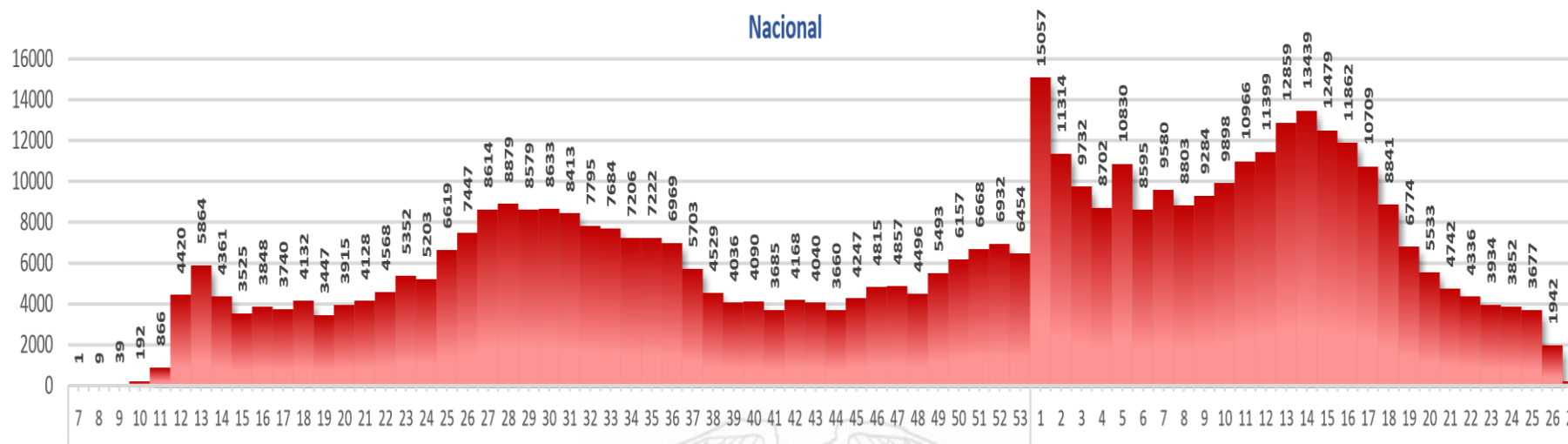
	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b> Página 10 de 55

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).


 <b>Uleam</b> UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y          EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	Página 11 de 55	

**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

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	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
Sucumbíos	5.477	173	6
Tungurahua	14.514	619	376
Zamora Chinchipe	2.935	100	14
<b>Total</b>	<b>465.029</b>	<b>16.033</b>	<b>5.695</b>

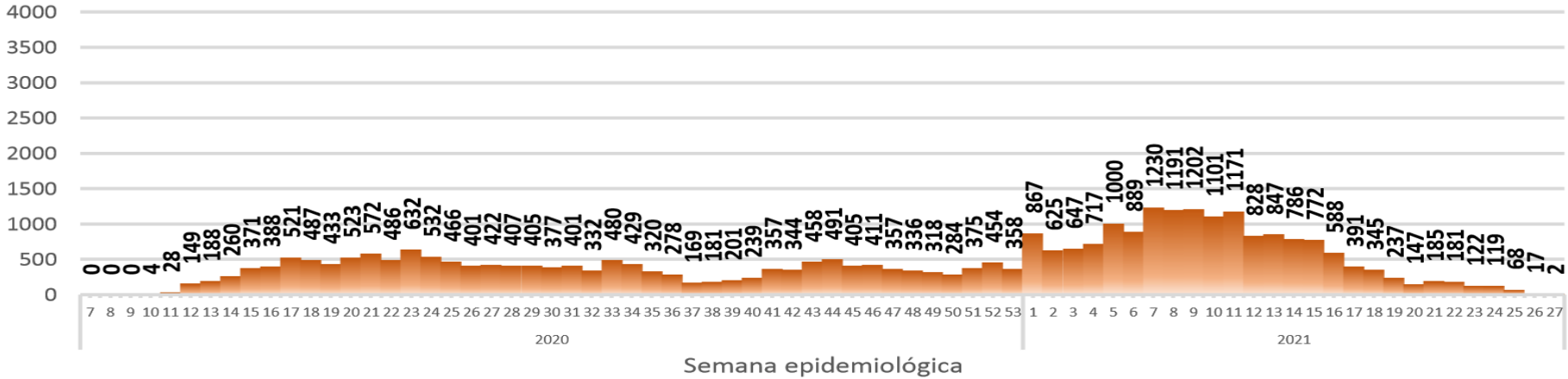
*Datos recopilados al 07 de julio 2021*

*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.

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	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.



	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
		Página 14 de 55


**Gráfico N° 4.**  
**Casos en la provincia de Manabí.**

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

 <b>Uleam</b> <small>UNIVERSIDAD LAICA  ELOY ALFARO DE MANABÍ</small>	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA  SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y  EMPREDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	Página 15 de 55	


**Tabla No. 1.**

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

*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.

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	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.




 <b>Uleam</b> <small>UNIVERSIDAD LAICA  ELOY ALFARO DE MANABÍ</small>	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA  SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y  EMPENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	Página 17 de 55	

De acuerdo a la Normativa de Aplicabilidad en su artículo 26. Determina: Lugar, modalidad, horas y plazos para el desarrollo de actividades de 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

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
		Página 18 de 55

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

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.

 <b>Uleam</b> <small>UNIVERSIDAD LAICA  ELOY ALFARO DE MANABÍ</small>	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA  SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y  EMPRESARIADO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	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.

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	Página 20 de 55	

## 5. Actividades

OBJETIVOS	ACTIVIDADES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Conformar la Mesa Técnica para definir responsabilidades y organización logística.</b></li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conformación de equipos de trabajo</li> <li>2. Asignación de responsabilidades</li> <li>3. Reuniones periódicas</li> <li>4. Evaluación de necesidades</li> <li>5. Distribución de los profesionales y estudiantes en grupos por puntos de vacunación.</li> </ol>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Inocular a la población objetivo para reducir la morbilidad grave y mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19.</b></li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inoculación del biológico contra la Covid 19 a la población mayor de 18 años.</li> <li>2. Inoculación del biológico contra la Covid 19 a la población de 5 a 11 años.</li> <li>3. 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</li> </ol>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Evaluar el impacto de la aplicación de las dosis según tipo de biológico en la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí.</b></li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Análisis de resultados por el equipo evaluador</li> </ol>


	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	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.

Objetivo General	Indicadores objetivamente verificables	Medios de verificación	Supuestos/ Hipótesis/ Factores externos
Contribuir con el Plan Nacional de Vacunación, a través de 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.	Elaboración del Proyecto Plan Vacuna ULEAM para reducir la morbilidad grave y mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19.	Documento físico y digital.  Aprobación del proyecto por el Vicerrectorado de Investigación, Vinculación y Postgrado de la ULEAM.	Ministerio de Salud Pública Zona 4.
<b>Objetivo Específico 1</b>	<b>Indicador</b>	<b>Medios de verificación</b>	<b>Supuestos</b>
Conformar la Mesa Técnica para definir responsabilidades y organización logística.	Mesa técnica conformada y con responsabilidades definidas	Informe de la mesa técnica	
<b>Resultados:</b> Mesa Técnica para el Plan Vacuna Uleam organizada.			
<b>ACTIVIDADES</b>	<b>Cronograma en Meses</b>	<b>Implicados</b>	<b>Supuestos/Hipótesis/ Factores externos</b>
	VII		

Reuniones de trabajo para la conformación de la Mesa Técnica del Plan Vacuna	<b>X</b>	Autoridades de la ULEAM	Autoridades de la Uleam Ministerio de Salud Pública Zona 4							
<b>Objetivo Específico 2</b>	<b>Indicador</b>	<b>Medios de verificación</b>	<b>Supuestos</b>							
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							
<b>Resultados:</b> Aplicación del plan con diferentes puntos estratégicos para la inoculación de la ciudadanía										
ACTIVIDADES	Cronograma en Meses								Implicados	Supuestos/Hipótesis/ Factores externos
	VI I	VI II	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 Estudiantes ULEAM	y ULEAM Ministerio de Salud Pública Zona 4
<b>Objetivo Específico 3</b>	<b>Indicador</b>								<b>Medios de verificación</b>	<b>Supuestos</b>
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
<b>Resultados:</b> Evaluación del Plan Vacuna Uleam, para conocer el impacto causado en la ciudadanía, ejecutada										
ACTIVIDADES	Cronograma en Meses 2022				Implicados	Supuestos/Hipótesis/ Factores externos				
	III		IV							
Evaluación de impacto del Proyecto	X		X		Docentes, estudiantes, ULEAM	ULEAM Ministerio de Salud Pública Zona 4				


	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	Página 23 de 55	

## 7. Duración del proyecto y vida útil

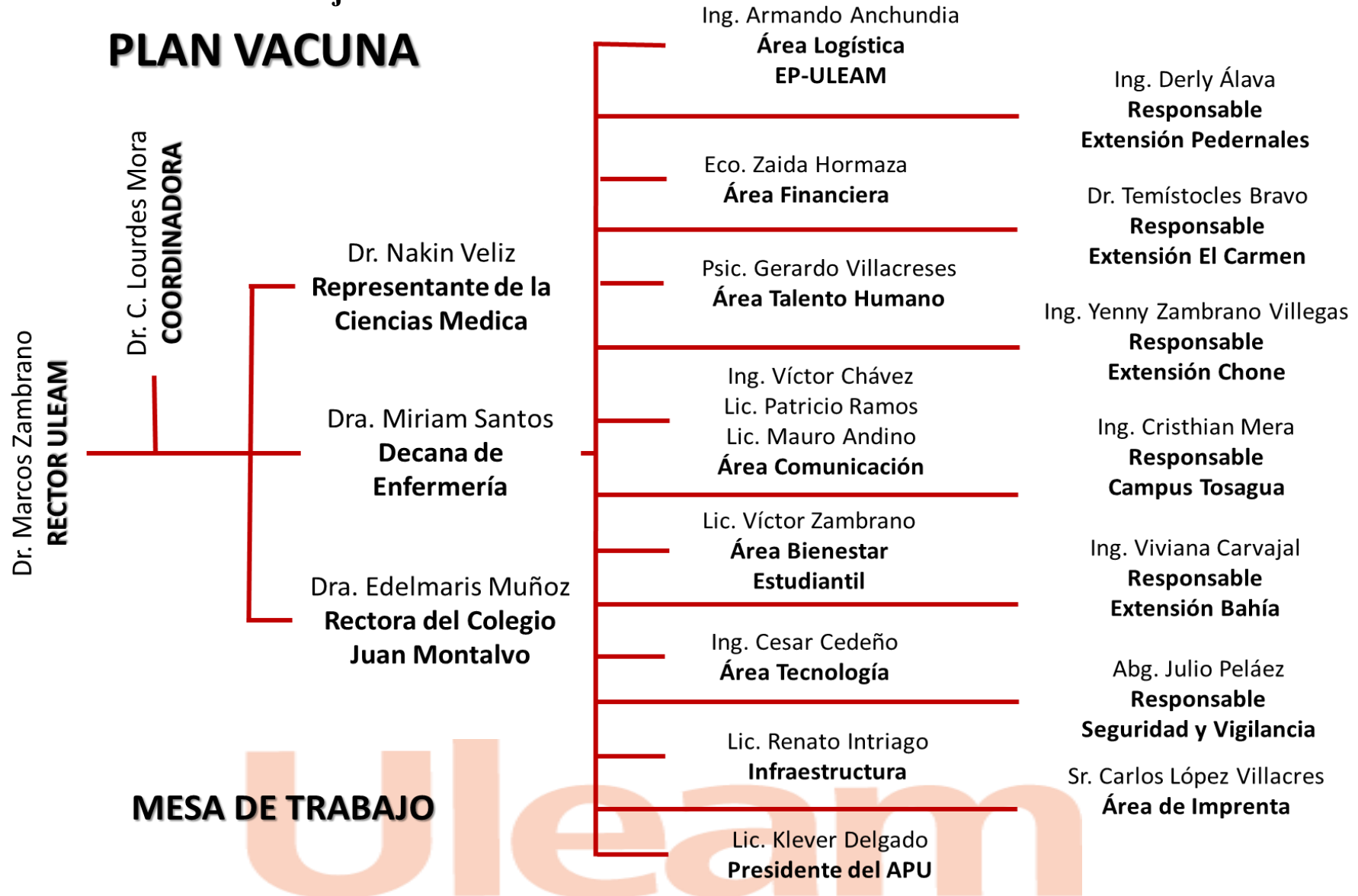
El proyecto tendrá una duración de 10 meses, desde julio 2021 a abril del 2022.

## 8. Beneficiarios


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

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	Página 24 de 31	

## 9. Mesa Técnica de Trabajo






	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	Página 25 de 31	

## 10. Indicadores de resultados alcanzados: cualitativos y cuantitativos

INDICADORES	
CUALITATIVOS	CUANTITATIVOS
<b>Elaboración del Proyecto: Plan Vacuna ULEAM para reducir la morbilidad grave y la mortalidad causada por la pandemia de la Covid-19</b>	1) Documento físico y digital. 2) Aprobación del proyecto por el Vicerrectorado de Investigación, Vinculación y Postgrado
<b>Conformación de la Mesa Técnica del Plan Vacuna Uleam</b>	1) Equipo de trabajo de la Mesa Técnica del Plan Vacuna
<b>Distribución de insumos, biológicos y talento humano en cada punto de vacunación</b>	1) Informe de seguimiento y monitoreo
<b>Planificación de los equipos de trabajo</b>	1) Cronograma de planificación Docente 2) Cronograma de planificación Estudiantes 3) Cronograma de planificación Vacunadores
<b>Inoculación del biológico a la ciudadanía</b>	1) Informe estadístico de la vacunación
<b>Informe final del proyecto</b>	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.

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
		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, alcohol, agua destilada	\$ 25.000,00
Equipamiento médico menor: tensiómetros, pulso oxímetros	\$ 1.000,00
Materiales de aseo: tachos guardianes, fundas de desecho	\$ 1.000,00
Alimentación	\$ 5.000,00

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	Página 27 de 31	


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

#### 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.

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
		Página 28 de 31

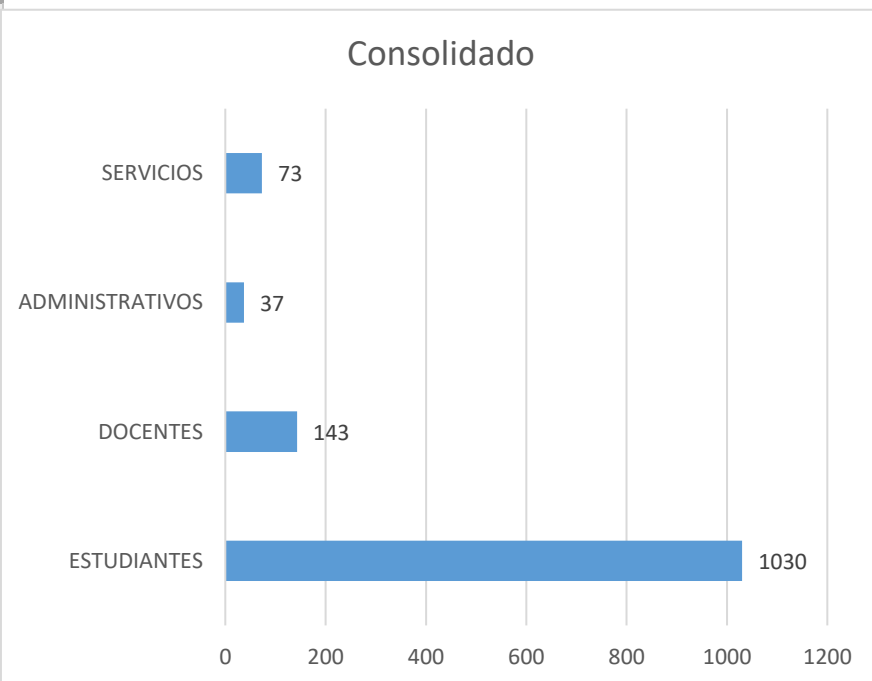
## 15. ANEXOS


	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	<b>CÓDIGO:</b>
	PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO	<b>REVISIÓN: 2</b>
		Página 29 de 31

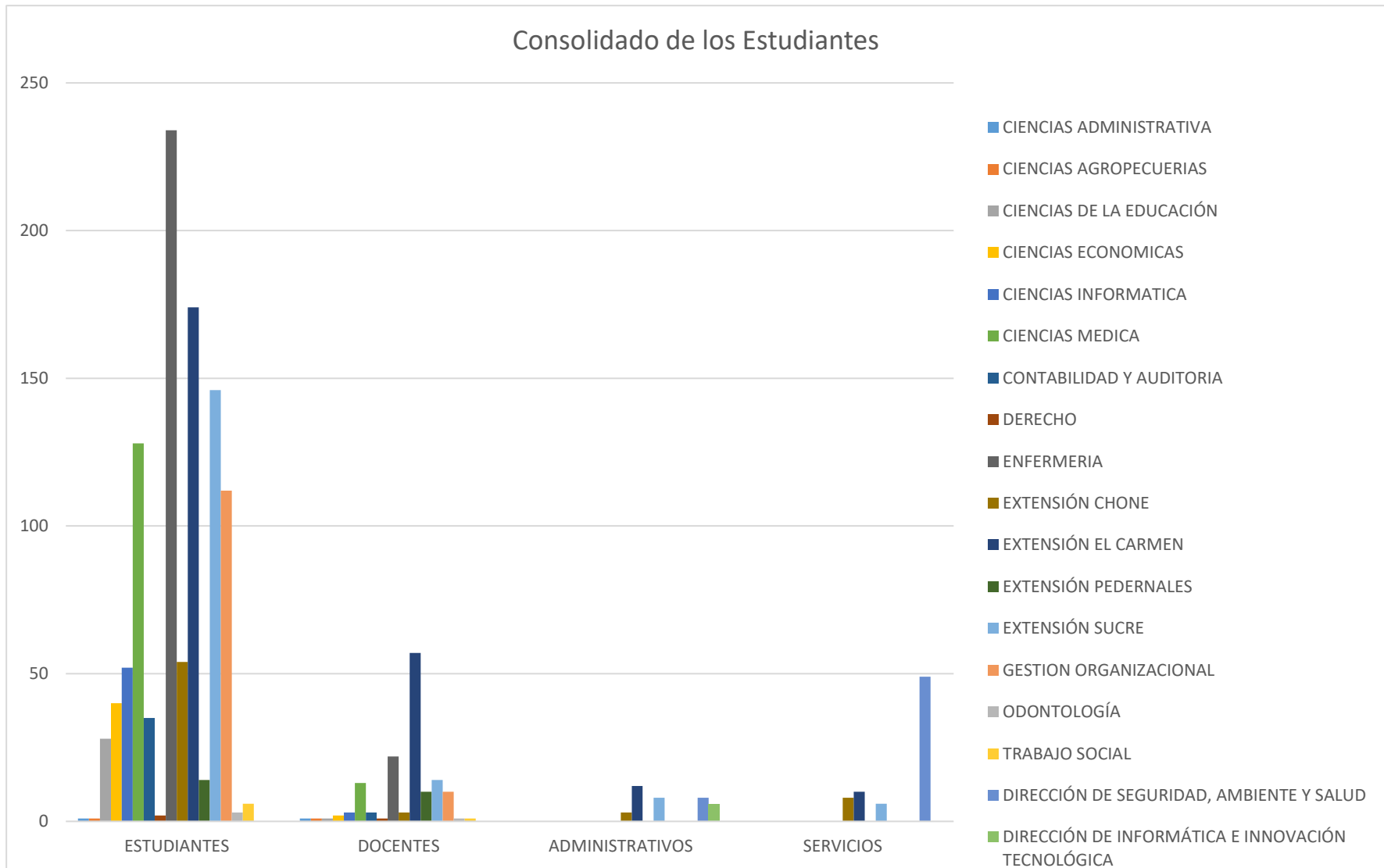
## ANEXO NO. 1. NOMINA DE FACULTADES QUE PARTICIPARAN EN EL PROYECTO


Cuadro con total de estudiantes y docentes x facultad o carrera

FACULTADES/DIRECCIONES	ESTUDIANTES	DOCENTES	ADMINISTRATIVOS	SERVICIOS
CIENCIAS ADMINISTRATIVA	1	1		
CIENCIAS AGROPECUARIAS	1	1		
CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	28	1		
CIENCIAS ECONOMICAS	40	2		
CIENCIAS INFORMÁTICA	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	
<b>TOTAL</b>	<b>1030</b>	<b>143</b>	<b>37</b>	<b>73</b>




	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
	Página 30 de 31	



	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b>		<b>CÓDIGO:</b>
	PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD		
	PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO		<b>REVISIÓN: 2</b>
Página 31 de 31			


## ANEXO NO. 2. CRONOGRAMA VALORADO DE TAREAS

Objetivo específico	Presupuest o	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	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Planificar el proceso de inoculación en la Provincia de Manabí</li> <li>2) Designar responsabilidades a los miembros de la Mesa Técnica</li> <li>3) Preparar la logística para proceder a la inoculación</li> </ol>						Julio 2021	Abril de 2022
Inocular a la población 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	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Control de medidas de bioseguridad e ingreso de usuarios a los puntos de vacunación.</li> <li>2) Control de signos vitales pre vacunación.</li> <li>3) Dirigir a los usuarios a los puntos de vacunación.</li> <li>4) Ingresar información de los usuarios a la base de datos del MSP.</li> <li>5) Registro de carné de los usuarios.</li> <li>6) Control de signos vitales post vacunación.</li> <li>7) Educación post vacunación</li> </ol>							

	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>		<b>CÓDIGO:</b>	
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>		<b>REVISIÓN: 2</b>	
	Página 32 de 31			

Evaluar el impacto de la aplicación de las dosis según tipo de vacuna, en la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí		Evaluar el proceso de inoculación aplicado en los diferentes cantones de Manabí.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Realizar la evaluación de impacto al proceso de inoculación</li> <li>2) Presentar informe final de evaluación de impacto</li> </ol>							
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--



	<b>NOMBRE DEL DOCUMENTO:</b> <b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>	<b>CÓDIGO:</b>
	<b>PROYECTO INSTITUCIONAL DE VINCULACIÓN Y EMPRENDIMIENTO</b>	<b>REVISIÓN: 2</b>
		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](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 Estadísticas y Censos. (2018). *Proyecciones Poblacionales / . PROYECCIONES POBLACIONALES 2010-2020*. <https://www.ecuadorencifras.gob.ec/proyecciones-poblacionales/>
- Laboral, Á. (n.d.). *Guía 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=2020-alertas-epidemiologicas&Itemid=270&layout=default&lang=es](https://www.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&view=list&slug=2020-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 al. (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>