



PROYECTO:

"SALVANDO VIDAS"

UBICACIÓN:

REGIÓN : ANCASH
 PROVINCIA : HUARAZ
 DISTRITO : HUARAZ
 LUGAR : LOS OLIVOS

PRESUPUESTO:

<i>PRESUPUESTO TOTAL DEL PROYECTO S/.</i>	68,710.00
<i>PRESUPUESTO TOTAL DEL PROYECTO \$</i>	18,371.66

Mayo de 2021



“SALVANDO VIDAS”



DATOS DE PRESENTACIÓN DEL PROYECTO

TÍTULO DEL PROYECTO:

“SALVANDO VIDAS -
ADQUISICION DE BALONES DE OXIGENO”

PAÍS/ÁREA GEOGRÁFICA:

Huaraz-Ancash-Perú.

ENTIDAD SOLICITANTE:

Parroquia Nuestra Señora de Guadalupe – Rdo. Antonio Carrasco

DIRECCIÓN:

Los olivos – Huaraz – Ancash – Perú.

RESPONSABLE DEL PROYECTO:

ANTONIO CARRASCO FERRER

Cel. 954404741

E-mail: antoniocafe2@gmail.com

FINANCIACIÓN:

<i>PRESUPUESTO TOTAL DEL PROYECTO S/.</i>	<i>68,710.00</i>
<i>PRESUPUESTO TOTAL DEL PROYECTO \$</i>	<i>18,371.66</i>

DURACIÓN DEL PROYECTO: 18 MESES**I.- GENERALIDADES:****1.1.- DENOMINACIÓN:**

El proyecto se denomina **PROYECTO: “SALVANDO VIDAS - ADQUISICION DE BALONES DE OXIGENO”**

1.2.- LOCALIZACIÓN:

PAIS	: PERU
REGION	: ANCASH
PROVINCIA	: HUARAZ
DISTRITO	: INDEPENDENCIA
ALTITUD	: 3 060m.s.n.m.
CORDILLERA	: NEGRA.

1.3.- JUSTIFICACIÓN:

El virus SARS-COV2; es un nuevo tipo de coronavirus que produce la enfermedad COVID-19 en los seres humanos, reportado por primera vez en diciembre de 2019 en la ciudad de Wuhan, provincia de Hubei, en China. La epidemia de COVID-19 se extendió rápidamente, siendo declarada una pandemia por la Organización Mundial de la Salud el 11 de marzo del 2020. En el Perú, el día 6 de marzo del 2020 se reportó el primer caso de infección, ante este hecho el gobierno peruano decreta estado de emergencia a nivel nacional y toma medidas para la vigilancia y control epidemiológica que abarca desde la búsqueda de casos sospechosos por contacto, hasta el aislamiento social obligatorio general.

Actualmente el Perú busca la reactivación de las actividades en los centros laborales con medidas de vigilancia, prevención y control ante el COVID-19 en el trabajo.

Bajo este contexto el Padre Antonio Carrasco Ferrer establece medidas de acuerdo a los lineamientos de la R.M. N° 239-2020-MINSA y R.M. N° 087-2020-VIVIENDA; para la vigilancia, prevención y control de la salud de las personas mas necesitadas en el marco de la vida de cada poblador, ubicado en La provincia de Huaraz - Ancash.

Las condiciones por las cuales se cree conveniente ejecutar el Proyecto “SALVANDO VIDAS” es con la finalidad de mejorar las condiciones de vida de las familias del distrito de Huaraz, mediante la compra de balones de oxígeno y la distribución a las familias focalizadas en Huaraz.

Las situaciones de las familias en la actualidad, nos muestran una triste realidad, la cual necesita ser atendida con todo el debido cuidado, donde los beneficiarios se sientan tratados de la mejor manera posible.

Estos programas se adelantan en la actualidad, pero no son suficientes para satisfacer las necesidades de toda la población vulnerable en la localidad de Huaraz.

Es por eso que este proyecto está acompañado de un proceso psicodinámico para la formación y búsqueda de herramientas para el desarrollo social de las familias, La ASOCIACION PAN Y LUZ solo otorgara un proceso el cual será en caminado a dotarles de balones de oxígeno a las personas que lo requieran y terminando su tratamiento hacer cumplir el objetivo y dar paso a otras personas que también se beneficien del programa para que siga cumpliendo su misión satisfactoriamente.

Este trabajo nos permitirá luchar por las condiciones de vida de la población desplazada, adultos mayores, madres cabeza de hogar y NIÑOS población vulnerable, gestionando recursos encaminados a la reducción de las necesidades de Salud, físico, psicológico, social, cultural, emocional y moral, haciendo cumplir sus derechos humanos.

Esto nos permitirá saber que tanto compromiso y dedicación posee la población para seguir adelante con nuestros proyectos y de esta manera poder beneficiar a muchas personas más.

1.4. OBJETIVO DEL PROYECTO

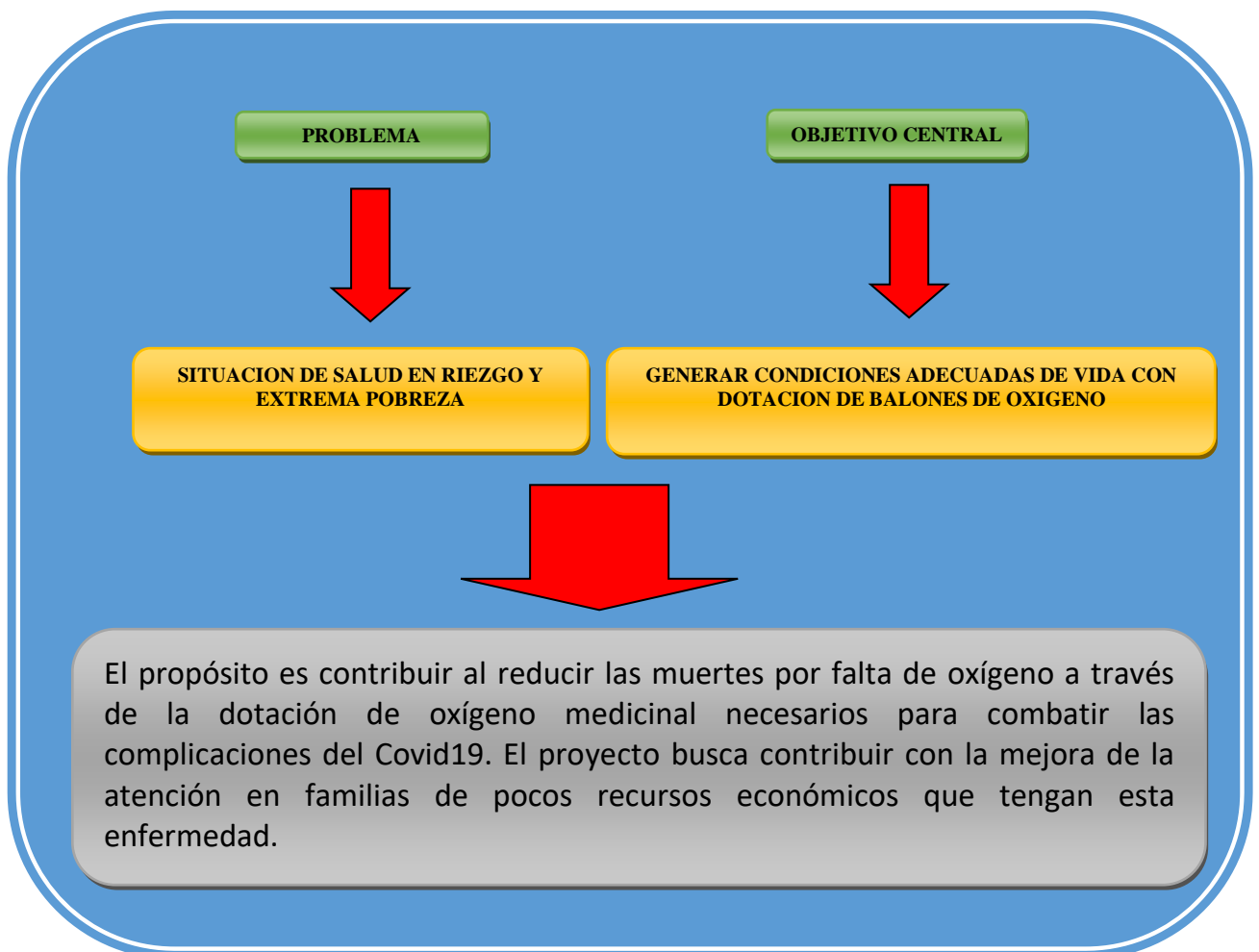


Planteado el problema central, así como las causas que lo originan y las consecuencias negativas que de ello se derivan, se tiene que el objetivo central que se plantea está orientado a **“GENERAR CONDICIONES ADECUADAS DE VIDA CON DOTACION DE BALONES DE OXIGENO”**

A. ANALISIS DE MEDIOS

- Adecuado servicio de Salud con Balones de oxígeno.
- Adecuada disponibilidad balones de oxígeno.
- Gestión eficiente de dotación de oxígeno.
- Empleo de balones de oxígeno para salvar vidas.
- Adecuados y oportuna atención con balones de oxígeno.
- Adecuada administración en la dotación de balones de oxígeno.

Móvil de las Alternativas



B. ANÁLISIS DE FINES

FIN ÚLTIMO

De lo expuesto anteriormente es importante alcanzar el fin último: “Salvar vidas humanas con la dotación de oxígenos a los enfermos por Covid19”.

El buen funcionamiento, será administrado por del Padre Antonio Carrasco con el técnico responsable de la compra de los balones y su distribución e identificación de los enfermos y tendrán una etapa de consolidación en la cual se organicen, de la forma más adecuada, una capacitación en el funcionamiento adecuado de los balones de oxígeno para una mejor productividad en la dotación de oxígenos a los enfermos lo cual ayudara a salvar vidas de muchas familias con necesidades económicas en la localidad de Huaraz.

1.6.- SITUACIÓN ACTUAL DEL DISTRITO:

VIAS DE ACCESO

Huaraz se encuentra a 407 km al norte de Lima y está conectada con esta ciudad por medio de la Carretera Panamericana Norte y el desvío a Huaraz en un viaje de ocho horas. El desvío está ubicado en Paramonga. La carretera que parte está totalmente asfaltada, en un recorrido de 200 km, a través de la parte sur del Callejón de Huaylas, llega a Huaraz; continúa, por el curso del río Santa comunicando a la ciudad de Huaraz con las demás ciudades del Callejón de Huaylas. Este tramo forma parte de la Carretera Longitudinal de la Sierra. Avenida Luzuriaga. Otra ruta importante es a través de la carretera Casma-Huaraz, de 115 km de longitud, asfaltada totalmente desde la costa hasta la ciudad de Huaraz. A futuro se planea extender esta autopista como la Carretera Interoceánica del Centro, el cual comunicara la costa ancashina y por ende a la ciudad de Huaraz con Brasil.

TOPOGRAFÍA

El área urbana de Huaraz está localizado dentro de la cuenca del río Santa, las características del entorno de la ciudad de Huaraz corresponden a las de un valle interandino. Geográficamente, está localizada en el Valle del Callejón de Huaylas, limitado por las cordilleras Blanca y Negra, cuyo río principal es el Santa que la atraviesa por la margen izquierda de sur a norte y el río Quillcay que la cruza de este a oeste. 14

El territorio alrededor de Huaraz es de topografía heterogénea, montañosa y abrupta, las pendientes existentes alrededor de la ciudad varían de 2 % a 25 % en la zona central, y de 15 % a 45 % en la zona periférica. La Cordillera Blanca (lado este) presenta un relieve más accidentado, con un suelo de mayor resistencia, de rocas intrusivas (tipo granito/granodiorita); y con acumulación de nieves perpetuas en las cumbres por encima de los 5000 m s. n. m.. La Cordillera Negra, ubicada en la vertiente occidental es menos abrupta, con suelo menos resistente, de rocas volcánicas, y sin áreas glaciares. Es así como en el entorno inmediato de la ciudad de Huaraz predominan las rocas volcánicas, formando lomadas de relieve moderado. Existe acumulación de relleno en el relieve superficial del suelo, en todo lo que es el emplazamiento de la ciudad de Huaraz.

CLIMA

Huaraz presenta un clima templado de montaña tropical, soleado y seco durante el día y frío durante la noche, con temperaturas medias anuales entre 11 – 17 °C y máximas absolutas que sobrepasan los 21 °C. Las precipitaciones son superiores a 500 mm, pero menores a 1000 mm durante la temporada de lluvias que comprende de diciembre a marzo. La temporada seca denominada "verano andino" comprende desde abril hasta noviembre.

DEMOGRAFÍA

Según proyecciones del INEI, en el 2018, la ciudad de Huaraz alberga 140 041 habitantes.

Luego del terremoto de 1970, donde casi la mitad de la población huaracina murió; se inicia una etapa de reacomodo poblacional que genera grandes oleadas de migración provenientes de otras provincias de la región y posteriormente a finales de la década de 1990, con el inicio de operaciones de las minas Antamina y Pierina, familias de otros departamentos como Huánuco y Lima deciden asentarse definitivamente.

El idioma predominante es el castellano en sus variantes de español andino y español estándar peruano y una minoría habla quechua ancashino, esta, en zonas rurales aún mantiene predominancia.

1.7.- ENTIDADES RESPONSABLES DE LA PUESTA EN MARCHA Y EJECUCIÓN DEL PROYECTO:

a) Entidad que Financia el Proyecto:

PAN Y LUZ

b) Responsable del Proyecto:

Antonio Carrasco Ferrer

1.8.- MIEMBROS INTEGRANTES DEL PROYECTO:

La gran mayoría de la población vive en extrema pobreza, de los cuales las familias beneficiadas serán 200, del cual la población general del distrito será beneficiada en especial 200 habitantes.

BENEFICIARIOS DEL AREA DEL PROYECTO

Nº	TIPO DE BENEFICIARIOS	FAMILIAS
01	Beneficiarios directos	200
02	Beneficiarios indirectos	7200
	TOTALES	7920

Los beneficiarios directos serán aproximadamente 200 personas que serán beneficiados mediante los balones de oxígeno, y los beneficiarios indirectos será los familiares, así mejorarán los niveles de salud y saldrán del cuadro en el que COVID19 pone en riesgo su vida. Se comprará 20 balones los cuales atenderán a los pacientes por 15 días, el periodo del proyecto es por 18 meses.

1.9.- AREAS EN QUE INCIDE EL PROYECTO.

- Promoción a salvar vidas humanas.
- Promoción de integración comunitaria.
- Promoción de mejoramiento de psicológico de las familias.

II. EXPOSICION DEL PROYECTO:

2.1.- INSTALACIONES DEL LUGAR DE ALMACENAMIENTO DE

BALONES DE OXIGENO:

Las instalaciones serán en la casa Parroquial Nuestra Señora de Guadalupe. Al que se tiene que equipar de acuerdo a las necesidades de almacenar los 20 balones de oxígeno, para ello se facilitara de un área libre de 60m², la cual será administrada por un trabajador que coordine con el Padre Antonio para identificar a las familias que necesitan los balones de oxígeno, así como también coordinara la devolución de los balones y todo el kit de instalación de los pacientes que ya fueron atendidos.

El beneficiario cubrirá los gastos de movilización de los balones de la casa parroquial hasta sus domicilios con la verificación del trabajador designado por el Padre Antonio Carrasco.

2.2.-MATERIALES Y EQUIPO:

Son aquellos materiales y equipos que emplearemos en nuestra labor diaria al identificar familias vulnerables. A su vez, de acuerdo a la labor específica que estemos efectuando debemos lograr tener un registro de todas las personas atendidas y por atender:

a.- BALONES DE OXIGENO.

Adquisición de 20 balones de oxígeno de uso médico, compuesto por un cilindro metálico para oxígeno medicinal, manómetro, flujometro, humidificador, trasegador y juego de cánulas, conectores y mascarillas, para la administración seguro de oxígeno medicinal, en los servicios de salud.

2.3.- LA POBLACION CARENTE Y LA POBLACION OBJETIVO:

• LA POBLACION CARENTE:

La población de la ciudad de Huaraz, en especial familias focalizadas con los cuales se va a realizar el proyecto.

- **POBLACION OBJETIVO:**

A nuestro parecer constituyen toda la población de la ciudad de Huaraz que se verá beneficiada con este proyecto al atender a los pacientes covid.

2.8.- ORGANIZACIÓN DE LAS ETAPAS Y ACTIVIDADES:

- Horizonte de ejecución del proyecto 18 MESES
- Después del Horizonte de ejecución los balones serán donado al hospital de Huaraz a fin de que los balones sigan salvando vidas.

LISTA DE ACTIVIDADES

Nº ACTIVIDAD	MESES
1. COMPRA DE 20 BALONES DE OXIGENO DE 10LT.	01
2. DISTRIBUCION DE LOS BALONES A LOS BENEFICIARIOS FOCALIZADOS	18
3. ADMINISTRACION DE LOS BALONES DE OXIGENO	18
4. ELABORACION DE INFORMES TRIMESTRALES	6

Presupuesto

Presupuesto **1101002 OXIGENO PARA SALVAR VIDAS**

Subpresupuesto **007 COVID - 19**

Cliente **ASOCIACION PAN Y LUZ**

Costo al **21/05/2021**

Lugar **ANCASH - HUARAZ - INDEPENDENCIA**

Item	Código	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/.	Parcial S/.
01		PROYECTO				68,710.00
01.01	010600010118-1101002-01	ELABORACION DE PROYECTO E INFORMES TRIMESTRALES	global	1.00	2,500.00	2,500.00
01.02	010102020102-1101002-01	IMPRESION DE MATERIAL DIDACTICO	global	1.00	1,200.00	1,200.00
01.03	010101040105-1101002-01	NOMINA DE TRABAJADOR	mes	18.00	700.00	12,600.00
01.04	010101030102-1101002-01	LIMPIEZA Y DESINFECCION DEL CENTRO DE TRABAJO	mes	18.00	350.00	6,300.00
01.05	010120020103-1101002-01	IDENTIFICACION DE SINTOMATOLOGIA COVID - 19	global	1.00	2,550.00	2,550.00
01.06	010101010105-1101002-01	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE BALONES	mes	18.00	120.00	2,160.00
01.07	010101010106-1101002-01	KIT DE IMPLEMENTACION DE LOS BALONES	unidad	20.00	270.00	5,400.00
01.08	010101010109-1101002-01	BALONES DE OXIGENO MEDICINAL DE 10LT	unidad	20.00	1,800.00	36,000.00
		Costo Directo				68,710.00

SON : SESENTA Y OCHOMIL SETECIENTOS DIEZ Y 00/100 NUEVOS SOLES

PRESUPUESTO TOTAL	S/.	68,710.00
TASA DE CAMBIO	S/.	3.74
PRESUPUESTO TOTAL	\$	18,371.66
	PRESUPUESTO TOTAL DEL PROYECTO S/.	68,710.00
	PRESUPUESTO TOTAL DEL PROYECTO \$	18,371.66



VALORIZACION MENSUAL DEL PROYECTO

ACTIVIDADES	MES 1	MES 2	MES 3	MES 4	MES 5	MES 6	MES 7	MES 8	MES 9	MES 10	MES 11	MES 12	MES 13	MES 14	MES 15	MES 16	MES 17	MES 18	TOTAL
ELABORACION DE PROYECTO E INFORMES TRIMESTRALES	2,500.00																		2,500.00
IMPRESION DE MATERIAL DIDACTICO	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	1,200.00
NOMINA DE TRABAJADOR	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	12,600.00
LIMPIEZA Y DESINFECCION DEL CENTRO DE TRABAJO	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	6,300.00
IDENTIFICACION DE SINTOMATOLOGIA COVID - 19	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	2,550.00
MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE BALONES	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	2,160.00
KIT DE IMPLEMENTACION DE LOS BALONES	5,400.00																		5,400.00
BALONES DE OXIGENO MEDICINAL DE 10LT	36,000.00																		36,000.00
TOTAL																			68,710.00

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

CRONOGRAMA DEL PROYECTO																			
ACTIVIDADES	MES 1	MES 2	MES 3	MES 4	MES 5	MES 6	MES 7	MES 8	MES 9	MES 10	MES 11	MES 12	MES 13	MES 14	MES 15	MES 16	MES 17	MES 18	TOTAL
ELABORACION DE PROYECTO E INFORMES TRIMESTRALES	2,500.00																		2,500.00
IMPRESION DE MATERIAL DIDACTICO	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67	1,200.00
NOMINA DE TRABAJADOR	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	700.00	12,600.00
LIMPIEZA Y DESINFECCION DEL CENTRO DE TRABAJO	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	6,300.00
IDENTIFICACION DE SINTOMATOLOGIA COVID - 19	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	141.67	2,550.00
MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE BALONES	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	2,160.00
KIT DE IMPLEMENTACION DE LOS BALONES	5,400.00																		5,400.00
BALONES DE OXIGENO MEDICINAL DE 10LT	36,000.00																		36,000.00
TOTAL	45,278.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	1,378.33	68,710.00

ANEXOS:

Cotizaciones:

The screenshot shows a product page on Lumingo.com. The product is a "Manometro - Regulador de Oxígeno Italiano" by SAFARY. The price is S/ 270.00, which is a 22.86% discount from the original price of S/ 350.00. The product features include: medical use for oxygen cylinders, piston design regulator, sinterized bronze inlet filter, flow range of 1/32 to 4 LPM, and a brass body with a high-pressure stainless steel chamber. The page includes a product image, a list of characteristics, and a "Agregar a carrito" button.

The screenshot shows a product page on Mercado Libre. The product is a "Balón De Oxígeno 10m3, Entrega Inmediata, Tenemos Stock". The price is S/ 1,800, with a financing option of 12x S/ 150 sin interés. The product is new and has 5 sellers. The page includes a large image of the oxygen tanks, a "Comprar ahora" button, and a "Compra Protegida" badge. The seller's location is Lima, Lima.

Panel fotográfico













¿Cómo lavarse las manos?

¡Lávese las manos solo cuando estén visiblemente sucias! Si no, utilice la solución alcohólica

 Duración de todo el procedimiento: 40-60 segundos



0 Mójese las manos con agua;



1 Deposite en la palma de la mano una cantidad de jabón suficiente para cubrir todas las superficies de las manos;



2 Frótese las palmas de las manos entre sí;



3 Frótese la palma de la mano derecha contra el dorso de la mano izquierda entrelazando los dedos y viceversa;



4 Frótese las palmas de las manos entre sí, con los dedos entrelazados;



5 Frótese el dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándose los dedos;



6 Frótese con un movimiento de rotación el pulgar izquierdo, atrapándolo con la palma de la mano derecha y viceversa;



7 Frótese la punta de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda, haciendo un movimiento de rotación y viceversa;



8 Enjuáguese las manos con agua;



9 Séquese con una toalla desechable;



10 Sírvese de la toalla para cerrar el grifo;



11 Sus manos son seguras.



Organización
Mundial de la Salud

Seguridad del Paciente

UNA ALIANZA MUNDIAL PARA UNA ATENCIÓN MÁS SEGURA

SAVE LIVES

Clean Your Hands

PROTÉGETE DEL CORONAVIRUS

COVID - 19

CONÓCELO.	SÍNTOMAS*
SINTOMAS COMUNES	ESTORNUSO FIEBRE DIFICULTAD PARA RESPIRAR
CASOS GRAVES	PNEUMONÍA SÍNDROME DE DIFICULTAD PARA RESPIRAR AGUDA

*Los síntomas podrían aparecer de 1 a 12 días después de las exposiciones al virus.

¿CÓMO TE PROTEGE LA MASCARILLA?

PORTADOR COVID 19	→	PROBABILIDAD DE CONTAGIO 70%
PORTADOR COVID 19	→	PROBABILIDAD DE CONTAGIO 5%
PORTADOR COVID 19	→	PROBABILIDAD DE CONTAGIO 1.5%

¿CÓMO SALUDAR?

O simplemente di “¡Hola!”

¡Pero no saludes de mano, beso ni abrazo!