



# INMUNENEPAL MEMORIA 2019 PROYECTO 2020

La inmunización es una de las intervenciones más favorables a la igualdad que existen, por lo que llevar vacunas vitales a las comunidades, las mujeres y los niños más pobres debe ser la máxima prioridad en todos los contextos.

Robin Nandy, Unicef

Dream Nepal 2020





**Contenido**

1.	JUSTIFICACIÓN.....	1
2.	ANÁLISIS DE LA PARTICIPACIÓN.....	2
a.	Beneficiarios directos:.....	2
b.	Beneficiarios indirectos:.....	2
c.	Excluidos.....	2
d.	Aliados:.....	2
3.	MATRIZ DE PLANIFICACIÓN.....	2
a.	Objetivo general:.....	2
b.	Objetivos específicos:.....	2
c.	Resultados:.....	2
d.	Actividades llevadas a cabo:.....	2
4.	CRONOGRAMA.....	3
5.	PLAN OPERATIVO.....	3
a.	General:.....	3
b.	Anual:.....	3
6.	PLAN DE SEGUIMIENTO.....	3
a.	Plazos y periodicidad:.....	3
b.	Actividades de seguimiento:.....	3
c.	Agentes de seguimiento:.....	3
d.	Documentación:.....	3
7.	FINANCIACIÓN.....	4
8.	EVALUACIÓN.....	4
a.	Objetivo:.....	4
b.	Metodología:.....	4
c.	Skateholders:.....	4
d.	Criterios de evaluación:.....	4
e.	Términos de referencia:.....	4
9.	DISCUSIÓN.....	5
	REFERENCIAS.....	7



## 1. JUSTIFICACIÓN

La implementación en Dream Nepal del Proyecto Health Nepal, promovido por la propia entidad, y que pretende “revisar sanitariamente al mayor número de niños y niñas que actualmente viven en casas de acogida coordinadas por diversas ONG en Katmandú, Nepal, con el propósito de que la atención prestada en ellas sea completa” (Dream Nepal, 2018) observó que los diecisiete niños y niñas habitantes de MalaHome, la casa de acogida de Dream Nepal, debido a su falta de asistencia médica durante su estancia en la prisión, no se encontraban vacunados convenientemente según las especificaciones de la OMS (OMS, 2010a) y el calendario de vacunas de Nepal (Ministry of Health & Population of Nepal, 2011).

Posteriormente, tras la apertura de MalaHome Valora-t, la segunda casa del Proyecto MalaHome de Dream Nepal, se sospechó que tampoco, ninguno de los niños que fuesen a vivir en la nueva casa se encontrasen convenientemente vacunados, debido a su misma procedencia.

Dada la importancia que tiene la vacunación en tanto que “protege al individuo y en muchas ocasiones a la colectividad (compañeros de escuela, familiares), de las infecciones por algunas enfermedades que pueden ser muy frecuentes y graves, incluso mortales o invalidantes” (Forcada, 2016), y las declaraciones de la OMS, que considera necesaria la vacunación para evitar millones de muertes en países pobres (OMS, 2010b) ya que la buena higiene, el saneamiento y el agua salubre son insuficientes para detener las enfermedades infecciosas (OMS, 2018), se consideró imprescindible la inscripción de estos niños en el calendario de vacunaciones nepalí y su vacunación cuánto antes para garantizar la completa atención médica que se contempla en el Proyecto MalaHome.

Esta situación y el hecho de que la vacunación en Nepal no es gratuita, justificó este proyecto, en el cual se pretendía **vacunar adecuadamente a todos los niños y niñas que pasasen por los proyectos de Dream Nepal MalaHome y MalaHome Valora-t.**

Este Proyecto se ejecutará también en cada una de las casas de acogida que Dream Nepal abra en el futuro.

El Proyecto MalaHome se alinea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible propuestos por la ONU en 2015:



## 2. ANÁLISIS DE LA PARTICIPACIÓN

### a. Beneficiarios directos:

Se han beneficiado directamente los 37 niños y niñas: 17 niños de MalaHome (uno de ellos ya sigue un tratamiento médico especial), 18 de MalaHome Valora-t, la hija de la profesora del kindergarten y la hija de los cuidadores de la casa de Dream Nepal que también se relacionan habitualmente con los niños de las casas de acogida.

### b. Beneficiarios indirectos:

Han sido beneficiarios indirectos los compañeros de todos estos niños y niñas, sus madres y sus familias.

### c. Excluidos

No han existido.

### d. Aliados:

No han existido.

## 3. MATRIZ DE PLANIFICACIÓN

### a. Objetivo general:

El objetivo general del Proyecto era la completa vacunación, según el calendario de vacunas de Nepal, de todos los niños y niñas de las casas de acogida MalaHome y MalaHome Valora-t.

### b. Objetivos específicos:

1. Vacunar a todos los niños y niñas de las casas de acogida MalaHome y MalaHome Valora-t.

### c. Resultados:

Los resultados obtenidos han sido:

Todos los niños de las casas de acogida MalaHome y MalaHome Valora-t se encuentran convenientemente vacunados según el calendario de vacunas de Nepal.

#### i. Indicadores

- a. Todos los niños están vacunados.

#### ii. Fuentes de verificación

- a. Cartilla personal de vacunación.

### d. Actividades llevadas a cabo:

- i. Inscribir a todos los niños en el registro de vacunación.

#### ii. Vacunar a todos los niños contra:

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| a. Sarampión, paperas y rubeola (MMR)   | e. Hepatitis B          |
| b. Difteria, Tos ferina y tétanos (DPT) | f. Fiebre Tifoidea      |
| c. Varicela                             | g. Neumonía             |
| d. Hepatitis A                          | h. Meningitis           |
|   | i. Encefalitis japonesa |

#### 4. CRONOGRAMA

MalaHome Valora-t	2019											
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Revisión primaria												
Inscripción registro												
Vacunación MMR												
Vacunación DPT												
Vacunación Varicela												
Vacunación Hepatitis B												
Vacunación Tifoidea												
Vacunación Neumonía												
Vacunación Meningitis												
Refuerzo MMR												
Vacunación Hepatitis A												
Refuerzo Varicela												
Refuerzo Hepatitis												

#### 5. PLAN OPERATIVO

##### a. General:

Se inscribió a todos los niños y niñas en el registro de vacunación y se les vacunó siguiendo el calendario de vacunas de Nepal, quedando pendientes algunos por sus fechas de entrada en el Proyecto

##### b. Anual:

Durante el año 2019:

1. Se vacunó a todos los niños de MalaHome 1 quedando pendientes algunos debido a su fecha de entrada en el Proyecto.
2. Se inscribió a todos los niños y niñas de MalaHome Valora-t en el registro de vacunación.
3. Se vacunó a todos los niños de MalaHome Valora-t siguiendo el calendario de vacunas de Nepal, quedando pendiente una gran parte, debido a su fecha de entrada en el Proyecto

#### 6. PLAN DE SEGUIMIENTO

##### a. Plazos y periodicidad:

- i. Continua
- ii. En cada viaje a Nepal

##### b. Actividades de seguimiento:

- i. Mediante comunicación vía email o WhatsApp con los directores de MalaHome y MalaHome Valora-t.
- ii. Mediante viaje para comprobar “in situ” las cartillas de vacunación.

##### c. Agentes de seguimiento:

- i. Locales: los directores de MalaHome y MalaHome Valora-t.
- ii. Proyecto: la médica responsable del Proyecto.

##### d. Documentación:

- i. Libros personales de vacunación.

## 7. FINANCIACIÓN

	INGRESOS	GASTOS
Fundación Renta	6.000,00 €	
Dream Nepal	1.556,00 €	
Registro Vacunación		36,00 €
36 MMR		230,40 €
37 DPT		1.065,60 €
16 Paperas		102,40 €
16 Varicela 1ª dosis		499,20 €
16 Varicela 2ª dosis		499,20 €
16 Hepatitis A		409,60 €
37 Hepatitis B 1ª dosis		355,20 €
37 Hepatitis B 2ª dosis		355,20 €
17 Hepatitis B 3ª dosis		163,20 €
16 Fiebre tifoidea		614,40 €
16 Neumonía		1.344,00 €
16 Meningitis		960,00 €
36 Encefalitis japonesa		921,60 €
312 <b>TOTAL</b>	<b>7.556,00 €</b>	<b>7.556,00 €</b>

## 8. EVALUACIÓN

### a. Objetivo:

El objetivo de la evaluación fue que se alcanzasen los resultados esperados, es decir que todos los niños y niñas de las casas MalaHome y MalaHome Valora.t se encontrasen vacunados según el calendario de vacunas de Nepal.

### b. Metodología:

i. Revisión documental

### c. Skateholders:

- i. Los propios beneficiarios
- ii. Directores de centros
- iii. Responsable médica del proyecto

### d. Criterios de evaluación:

Se ha valorado en términos de eficacia, eficiencia, impacto, pertinencia, viabilidad, cobertura, replicabilidad, participación, perspectiva de género.

### e. Términos de referencia:

Se han tomado como términos de referencia los indicadores determinados en el planteamiento del Proyecto

## 9. DISCUSIÓN

Se han administrado todas las vacunas esperadas a todos los niños y niñas esperados por lo tanto podemos considerar el proyecto, un éxito en términos de eficacia y de eficiencia ya que el hecho de vacunar a todos estos niños a la vez ha permitido obtener descuentos en su precio. El impacto y la pertinencia también han sido los esperados ya que estos niños se encontraban vulnerables a cualquier enfermedad para las que estas vacunas les inmunizan. El Proyecto ha sido totalmente viable, ha cubierto a los beneficiarios esperados, mantendrá los resultados en el tiempo y es totalmente replicable, de hecho, se tendrá que repetir en cada una de las nuevas casas que ponga en marcha Dream Nepal. Han participado todos los beneficiarios sin hacer ningún tipo de distinción de género.

En todo caso y debido, por una parte, al calendario de vacunas y, por otra, a las diferencias en las fechas de entrada al Proyecto, especialmente los niños y niñas de MalaHome Valora.t, han quedado pendientes de administrar 170 dosis de las diferentes vacunas. Asimismo, tras la apertura de la tercera de las casas del Proyecto, MalaHome 3, en la que se espera acoger a dieciocho niños más abre una nueva tanda de vacunaciones para todos estos niños, de manera que el Proyecto InmuneNepal se mantiene en marcha durante el año 2020 y seguramente, de nuevo por el calendario de vacunas y por las fechas en las que entrarán estos nuevos niños, se extenderá al año 2021.

La previsión para el año 2020 es la siguiente:

Vacuna	Pendientes		Posibles		TOTAL	
	Casas	MH1+MHV	MH3		TOTAL	
Registro Vacunación	18	18,00 €	18	18,00 €	36	36,00 €
MMR	1	6,40 €	18	115,20 €	19	121,60 €
DPT	0	- €	18	518,40 €	18	518,40 €
Paperas	21	134,40 €	18	115,20 €	39	249,60 €
Varicela 1ª dosis	21	655,20 €	18	561,60 €	39	1.216,80 €
Varicela 2ª dosis	21	655,20 €		- €	21	655,20 €
Hepatitis A	21	537,60 €	18	460,80 €	39	998,40 €
Hepatitis B 1ª dosis	0	- €	18	172,80 €	18	172,80 €
Hepatitis B 2ª dosis	0	- €		- €	0	- €
Hepatitis B 3ª dosis	21	201,60 €		- €	21	201,60 €
Hepatitis B 4ª dosis - En 2024						
Fiebre tifoidea	21	806,40 €	18	691,20 €	39	1.497,60 €
Neumonía	21	1.764,00 €	18	1.512,00 €	39	3.276,00 €
Meningitis	21	1.260,00 €	18	1.080,00 €	39	2.340,00 €
Encefalitis japonesa	1	25,60 €	18	460,80 €	19	486,40 €
<b>TOTAL</b>	<b>170</b>	<b>6.064,40 €</b>	<b>180</b>	<b>5.706,00 €</b>	<b>350</b>	<b>11.770,40 €</b>



## REFERENCIAS

- DreamNepal (2016). *Proyecto MalaHome*.  
<http://www.dreamnepal.org/pro/DreamNepal%20-%20Proyecto%20MalaHome%20-%20Dream%20Nepal%202016.pdf>
- Forcada, J.A. (2016). Generalidades de las vacunas. Asociación Española de Vacunología.  
<http://www.vacunas.org/generalidades/>
- Ministry of Health & Population of Nepal (2011). Comprehensive Multi-Year Plan 2068-2072 (2011- 2016). [http://dohs.gov.np/wp-content/uploads/chd/Immunization/cMYP\\_2012\\_2016\\_May\\_2011.pdf](http://dohs.gov.np/wp-content/uploads/chd/Immunization/cMYP_2012_2016_May_2011.pdf)
- OMS (2010a). Vacunas e inmunización: situación mundial. Tercera edición.  
[http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/44210/9789243563862\\_spa.pdf;jsessionid=A7412C87D5814E8404A4063EC4D6E2B9?sequence=1](http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/44210/9789243563862_spa.pdf;jsessionid=A7412C87D5814E8404A4063EC4D6E2B9?sequence=1)
- OMS (2010b). Table:1 Summary or WHO Position Papers – Recommendations for Routine Immunization.  
[http://www.who.int/immunization/policy/Immunization\\_routine\\_table1.pdf?ua=1](http://www.who.int/immunization/policy/Immunization_routine_table1.pdf?ua=1)
- OMS (2018). Preguntas y respuestas sobre inmunización y seguridad de las vacunas.  
<http://www.who.int/features/qa/84/es/>
- ONU (2015). Objetivos de Desarrollo Sostenible.  
<https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/objetivos-de-desarrollo-sostenible/>



*caring for children*

[www.dreamnepal.org](http://www.dreamnepal.org)