

**TÉRMINOS DE REFERENCIA**  
**CONTRATO POR PRODUCTOS, COMUNICADOR PARA APOYAR LA**  
**CREACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE COMUNICACIÓN PARA**  
**MEJORAR COBERTURAS DE VACUNACIÓN**

**Abril a Diciembre 2023**

**ANTECEDENTES:**

Gracias a los esfuerzos realizados en materia de inmunización, Honduras ha alcanzado hitos históricos en la salud pública, tales como la eliminación de la Poliomielitis, el Sarampión, la Rubéola y el Síndrome de Rubéola Congénita (SRC) y el control de otras de otras Enfermedades Prevenibles por la Vacunación (EPV), como la Difteria, la Tosferina, y el Tétanos, entre otras. La sostenibilidad de estos logros requiere de tres líneas estratégicas de acción, que incluyen el alcanzar coberturas óptimas ( $\geq 95\%$ ) y homogéneas (cobertura óptima en al menos el 80% de los municipios del país); contar con un sistema de vigilancia epidemiológica sensible y de calidad que permita detectar oportunamente casos de EPV; y la preparación para responder de forma oportuna y efectiva ante la presencia de casos.

Los logros alcanzados en materia de eliminación y control de EPV corren el riesgo de perderse debido a la caída persistente de las coberturas de vacunación experimentada en los últimos años. En 2022 se mantuvo la tendencia descendente de las coberturas nacionales de vacunación que se venía experimentando desde el 2017, y que desde el 2020 se acentuó a causa de la pandemia por la COVID-19. En el caso específico de la vacuna empleada internacionalmente como trazadora para evaluar el desempeño de los programas nacionales de inmunizaciones que contiene antígenos contra la difteria, la tosferina y el tétanos (DPT), y que en el esquema nacional de vacunación está representada por la vacuna Pentavalente (difteria, tosferina, tétanos, hepatitis B y Haemophilus Influenzae tipo B), la cobertura nacional pasó de 91% en el 2018 a 78% en el 2022. Entre 2019 y 2021, el número de municipios con cobertura no óptima se incrementó de 64% (192 / 298) a 84% (250 / 298), mientras que el número de niños menores de 1 año que reside en municipios con coberturas subóptimas se incrementó de 66% a 96% en el mismo período.

El elevado acúmulo de susceptibles, incluyendo infra inmunizados o con esquemas incompletos, o no inmunizados o con dosis cero, genera un importante riesgo de ocurrencia de brotes por EPV en el país.

Bajo este marco de referencia, las Comisiones Regionales de Monitoreo y Re-verificación de la Eliminación del Sarampión, la Rubéola y el SRC, y de Certificación de la Erradicación de la Polio, recomendaron a Honduras efectuar una campaña de vacunación de seguimiento (CVS) que permitiera cerrar las brechas de susceptibles. No obstante, la CVS que inició el 4 de julio de 2022, no logró alcanzar al cierre del año la cobertura óptima a nivel nacional, por lo que la Comisión Regional de Monitoreo y Re-verificación de la

Eliminación del Sarampión, la Rubéola y el SRC recomendó al país realizar intervenciones de vacunación de barrido bien documentadas y un seguimiento rápido de la vacunación después de la campaña en aquellas zonas en las que no se haya alcanzado el objetivo en el primer trimestre del 2023.

Por lo anterior, se identificó la necesidad de contratar los servicios profesionales de un comunicador con experiencia en comunicación de crisis y creación de campañas de comunicación, que bajo la supervisión técnica de la OPS/OMS y junto al equipo nacional elabore y asesore la implementación de un plan de comunicación para fortalecer el mejoramiento de los indicadores establecidos por el PAI para este año. Se requiere que este profesional tenga conocimientos de diseño y manejo de programas de diseño para la elaboración y/o asesoría en la elaboración de las piezas de comunicación.

#### **PERFIL Y EXPERIENCIA REQUERIDOS:**

- Profesional de Comunicación, con experiencia en comunicación social, y movilización comunitaria, la creación de campañas de comunicación, desarrollo de contenidos y material audiovisual, deseable con experiencia en comunicación de riesgo.
- Con al menos 3 años de experiencia en organizaciones del área de la salud
- Experiencia comprobada en el uso de programas de diseño gráfico: Illustrator, In Design, Adobe Acrobat, entre otros.
- Idiomas: se requiere conocimiento de inglés avanzado; conocimientos de otros idiomas oficiales de la Organización es muy deseable.
- Excelente ortografía y redacción
- Facilidad de trabajo en equipo
- Dispuesto a trabajar bajo presión
- Disponibilidad inmediata

#### **ACTIVIDADES:**

Bajo la supervisión directa de la Coordinadora de gestión del conocimiento y comunicación de la OPS/OMS, Honduras:

- Brindar cooperación técnica al PAI para la elaboración y seguimiento al plan de comunicación para mejora de coberturas de vacunación.
- Asesorar sobre comunicación de riesgos al equipo interinstitucional conformado por comunicadores y/o técnicos de la Secretaría de Salud, Secretaría de Comunicación, otras contrapartes nacionales y la OPS/OMS, presentando ayuda memoria y acuerdos.
- Redacción de talkig points para voceros, comunicados de prensa, notas web, agendas, etc.
- Creación de contenidos y piezas de comunicación para las campañas de comunicación y para promover que se completen los esquemas de

- vacunación.
- Elaborar piezas de comunicación, historias de éxito, videos cortos y testimoniales para promover la aceptación de la vacunación entre la población.
  - Otras tareas relacionadas

**PRODUCTOS Y PLAN DE PAGOS:**

<b>PRODUCTOS</b>	<b>FECHA DE PAGOS</b>
Plan de trabajo y cronograma	<b>30 abril</b>
Primer Borrador de plan de comunicación	<b>2 junio</b>
Piezas de comunicación del plan	<b>25 junio</b>
Informe de medio término de implementación del plan	<b>20 julio</b>
Plan de comunicación ajustado	<b>28 agosto</b>
Informe de sistematización de encuestas sobre la JNVD	<b>31 de octubre</b>
Informe de evaluación del plan y recomendaciones	<b>30 de nov</b>
Informe final con las ayudas memorias de las reuniones de trabajo del equipo interinstitucional; materiales de comunicación impresos y audiovisuales trabajados, etc	<b>15 diciembre</b>

**DURACIÓN DE LA CONTRATACIÓN:** 20 de abril – 30 de diciembre de 2023.