

La Red de Seguridad de Vacunas (RSV)

Estrategia para la comunicación objetiva en la internet

Felipe Molina MD, MPH
Consultor Internacional, CIM/HQ

Presentación adaptada de: OMS, Vaccine Safety Net, 2023.

Compartida por: Dr. Xinyu Weng. Technical Officer, PVG/MPH. OMS.

OPS



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
Américas

OPS



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

#UniversalHealth



Who are the Vaccine Safety Net



Share



New Tab



www.vaccinesafetynet.org

More videos



0:25 / 1:01



YouTube



OPS



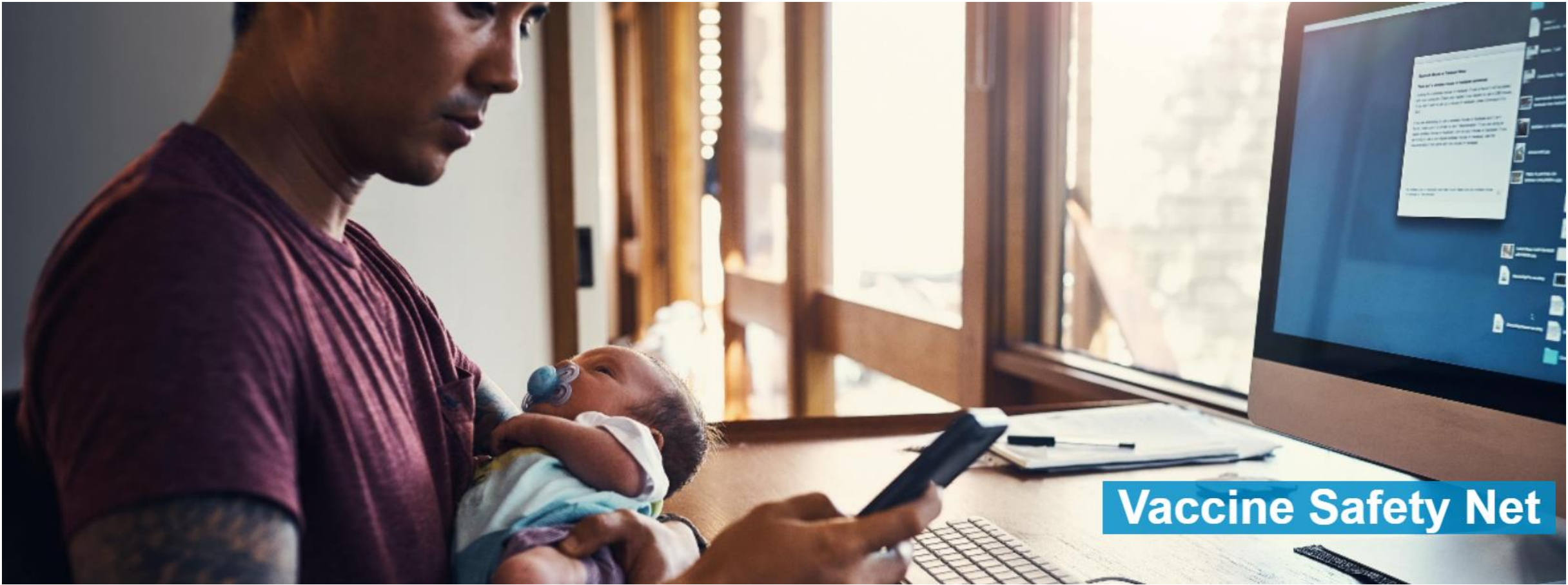
Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

#UniversalHealth

3



Red de Seguridad de Vacunas

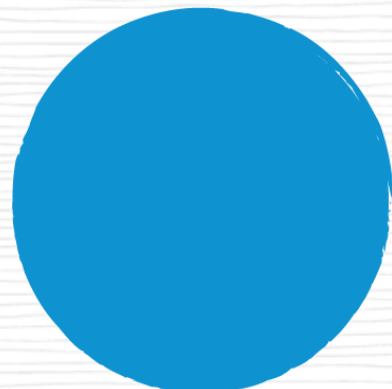
Una red mundial de sitios web, verificados por la OMS, para proporcionar información fiable sobre la seguridad de las vacunas y las vacunas en general.

Vaccine Safety Net

La Red de Seguridad de Vacunas

Antecedentes

- ✓ Creada en 2003 por la Organización Mundial de la Salud
- ✓ GACVS definió los criterios de buenas prácticas de información con los que se evalúa cada sitio web



Objetivos de la Red

1. **Facilitar** el acceso a información sobre la seguridad de las vacunas que sea confiable, entendible, basada en la evidencia
2. **Colaborar** a un nivel internacional para reducir la reticencia a las vacunas, aumentar su conocimiento y fortalecer la confianza



104

member websites



44

countries



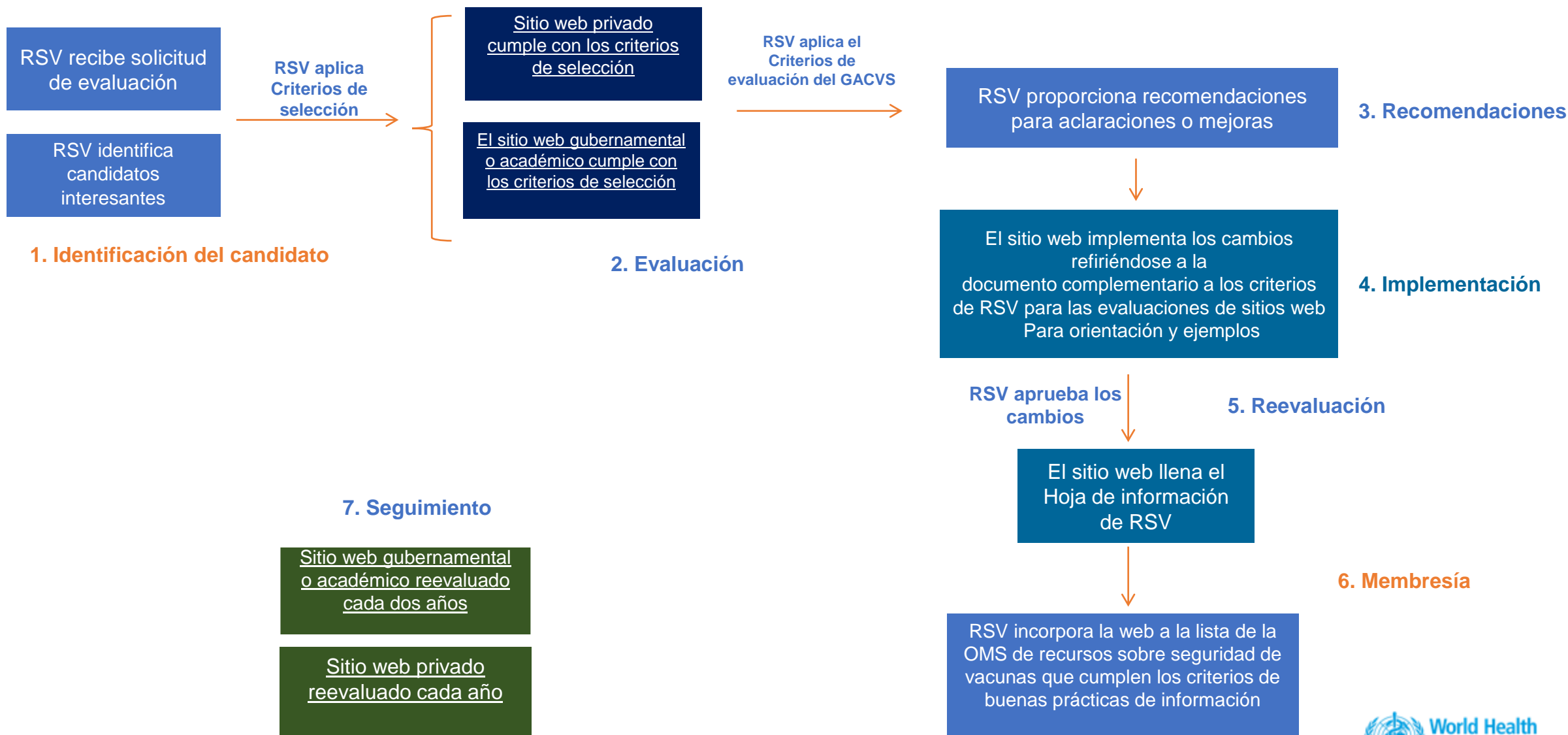
36

languages



¡Algunos datos!

Proceso de evaluación de la RSV



Paso 1. Tamizaje

Criterios de Inclusión

1. Enfoque en salud pública
2. Registro gratuito
3. Contiene información en seguridad de vacunas o dicha información se menciona
4. Adopción del logo de la RSV

Criterios de Exclusión

1. Sitios corporativos
2. Trabajar o promover la industria del tabaco o de las armas.



Paso 2. Evaluación formal

Credibilidad:

- Misión
- Propiedad/Fuentes
- Patrocinio
- Rendición de cuentas a usuarios
- Protección de datos y privacidad
- Alianzas responsables

Contenido:

- Calidad
- Cantidad

Diseño y accesibilidad

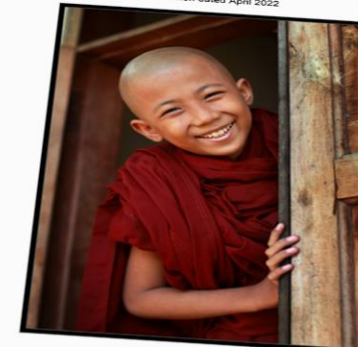
World Health Organization

Vaccine Safety Net evaluation form for websites
Revised April 2022

General information

Basic information	
1 Website URL	
2 Name of organization	
3 Name of website (if different from name of organization)	
4 Type of organization (e.g. government agency, academic institution, professional association)	
5 How was this website brought to the attention of the VSN Secretariat?	<input type="checkbox"/> Identified during targeted search for potential VSN candidates <input type="checkbox"/> Recommended by WHO staff or external partner (please provide details) <input type="checkbox"/> Direct contact with website owner/manager <input type="checkbox"/> Other (please provide details) <input type="checkbox"/> Already a VSN member
6 Type of evaluation	<input type="checkbox"/> Preliminary assessment <input type="checkbox"/> Evaluation <input type="checkbox"/> Re-evaluation <input type="checkbox"/> Special request for evaluation by VSN member (e.g. due to website relaunch or addition of significant amount of new vaccine safety content)
7 Date(s) of evaluation	
8 Assessor's name	

Vaccine Safety Net Companion document
Revised criteria for good information practices for websites with vaccine safety content
Version dated April 2022





Vaccine Safety Net Member

Immunize Canada is a proud member of the Vaccine Safety Net.

The Vaccine Safety Net is a global network of websites, evaluated by the World Health Organization, that provide reliable information on vaccine safety.

To learn more, visit [Vaccine Safety Net](#).



murcia + salud

El portal sanitario de la Región de Murcia

• Savjeti i novosti o zdravlju • Vakcinacija

• Web • Sa



Vakcinacija - imunizacija

Savjeti i novosti o zdravlju
 • Trudnoća i bebe
 • Djeca
 • Mladi
 • Žene
 • Muškarci
 • Treća dob
 • Mentalno zdravlje
 • Oralno zdravlje
 • Zdravlje porodice
 • Vakcinacija



- O značaju vakcinacije
- Mechanizam djelovanja vakcina
- Klasifikacija vakcina
- Kontraindikacije za vakcinaciju
- Nepoželjne reakcije na vakcincu
- Vakcinama preventabilne zarazne bolesti
 - Tuberkuloza (TBC)
 - Hepatitis B



clinicalpharmacist.gr ®

ΤΟ MOBILE APP ΤΟΥ ΚΛΙΝΙΚΟΥ ΦΑΡΜΑΚΟΠΟΙΟΣ.GR!



Member of the Vaccine Safety Net



Il portale dell'epidemiologia per
a cura del Centro nazionale per la prevenzione
dell'Istituto superiore di sanità

Εμβόλια

Malattie e condizioni di salute ▾ Vivere in salute ▾ Governance sa

Vaccini e vaccinazioni / Home

Informazioni generali

- cosa sono e come funzionano i vaccini
- come viene sviluppato e commercializzato un vaccino
- malattie prevenibili da vaccino
- perchè vaccinarsi?

News

- ultimi aggiornamenti
- archivio

Vaccinazioni in Italia

Coperture vaccinali

Vaccini e vaccinazioni

Sicurezza vaccinale e comunicazione: l dell'Oms

27 ottobre 2016 - EpiCentro è nel Vaccine Safety Network, della sanità (Oms). Il network, nato nell'ambito della mira a fornire a operatori sanitari, istituzioni di salute accesso a informazioni scientificamente corrette e affidabili dei diversi Paesi. Dopo un percorso di valutazione, infine EpiCentro ha adempiuto a tutti i criteri di buona pratica in materia di sicurezza vaccinale e comunicazione.



Vaccine Safety Net
Member

READ MORE

Vsn EpiCentro e Vsn Siti del Network

acunación antimeningoocócica:
una actualizado
enovado el capítulo sobre las
vacunas frente a meningococos
a nuestro manual en línea

Manual de VACUNAS - AEP

en línea

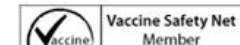


Jornadas de Alicante, 13 y 14 de abril de 2016

► Presentaciones descargables



Continuum. Curso básico online
Del 7 de febrero al 7 de junio de 2018



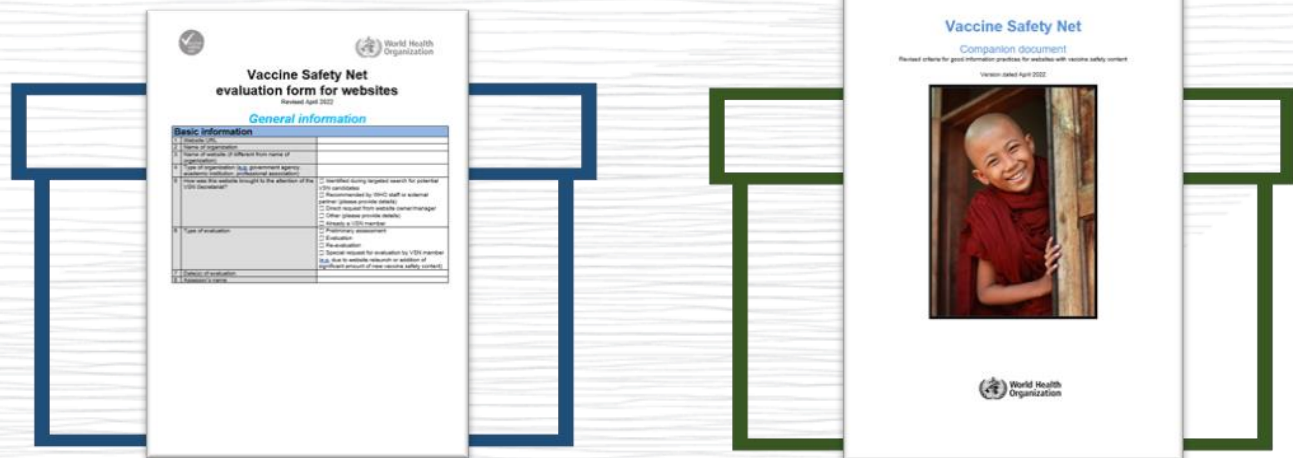
Web acreditada por la OMS



IAP Advisory Committee On Vaccines & Immunization Practices.

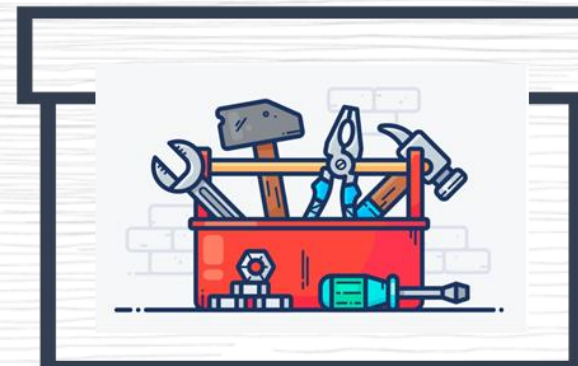
Welcomes You

Paquete de herramientas



Criterios de evaluación 2.0

Documento de apoyo



Caja de herramientas de información de seguridad



The VSN website template

Is guidance of what would constitute a VSN website's package, a tool to assist candidates' websites (but not only) to comply with VSN criteria for good information practices and join the Network. This package could also be used by anyone willing to develop websites as per

Plantilla para sitio web

¿Cómo la RSV llena el **vacio de información** sobre la seguridad de las vacunas?

AUMENTANDO la visibilidad de las fuentes de información de seguridad de vacunas creibles

FORMANDO CAPACIDADES para mejorar la información de seguridad de vacunas de alta calidad

APALANCANDO HERRAMIENTAS DIGITALES para la diseminación oportuna de información en seguridad de vacunas basada en la ciencia

FACILITANDO EL ACCESO de los miembros de la RSV a la última información sobre la seguridad de las vacunas

DESARROLLANDO ALIANZAS para el aumento progresivo de la disponibilidad de información de seguridad de vacunas en línea

¿Que más hay para los miembros?

1. Recomendaciones para cumplir los últimos estándares en buenas prácticas de información
2. Ingreso a lista de websites recomendados y promoción constante en redes sociales
3. Uso del sello RSV/RSV y aumento del ranking en Google
4. Acceso centralizado a información actualizada sobre la seguridad de las vacunas para reutilizar
5. Participación en una comunidad de sitios web expertos e intercambio con expertos de otras instituciones

Bienvenidos a la Red de Seguridad de Vacunas!



OPS



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

#UniversalHealth

Gracias!