

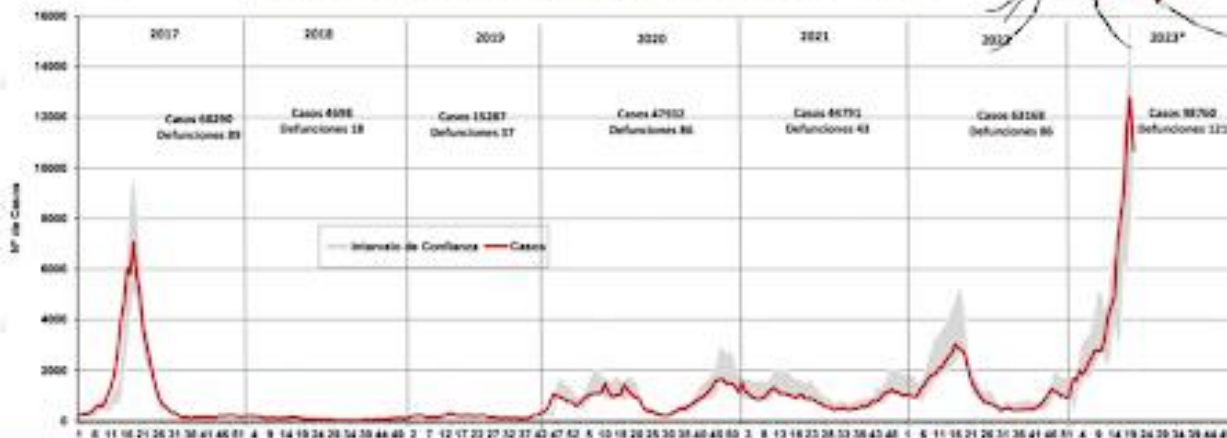
# PROYECTO DE LEY QUE DECLARA DE NECESIDAD PÚBLICA LA ADQUISICIÓN DE LA VACUNA CONTRA EL DENGUE PARA SU DISTRIBUCIÓN OPORTUNA Y GRATUITA

*Proyecto de Ley N° 5412*

Dr. Luis Picón Quedo  
CONGRESISTA

## Incidencia del Dengue en el Perú

Número de casos de dengue, Perú 2017 – 2023\*



El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades indica que en el 2023 se han notificado **98760 casos de dengue en el país**, se reportó **121 casos fallecidos por dengue**.

<https://congresistaluispicon.blogspot.com/2023/06/segun-el-centro-nacional-de.html>

## Países con usos aprobados de vacunas para el Dengue

Se aprobó la **vacuna Dengvaxia**, la primera en su clase para la **prevención del dengue** de los serotipos 1, 2, 3 y 4, en personas de **9 a 16 años**.



**Estados Unidos**

Disponible para personas de **9 a 45 años de edad** con una infección documentada de dengue y personas que vivan en áreas endémicas.



**Unión Europea**

La Vacuna para el dengue ha sido aprobada en marzo del 2023 para el uso de cualquier **serotipo del virus del Dengue** para personas de **4 a 60 años** de edad.



**Brasil**

# I. SUSTENTO DE LA PROPUESTA



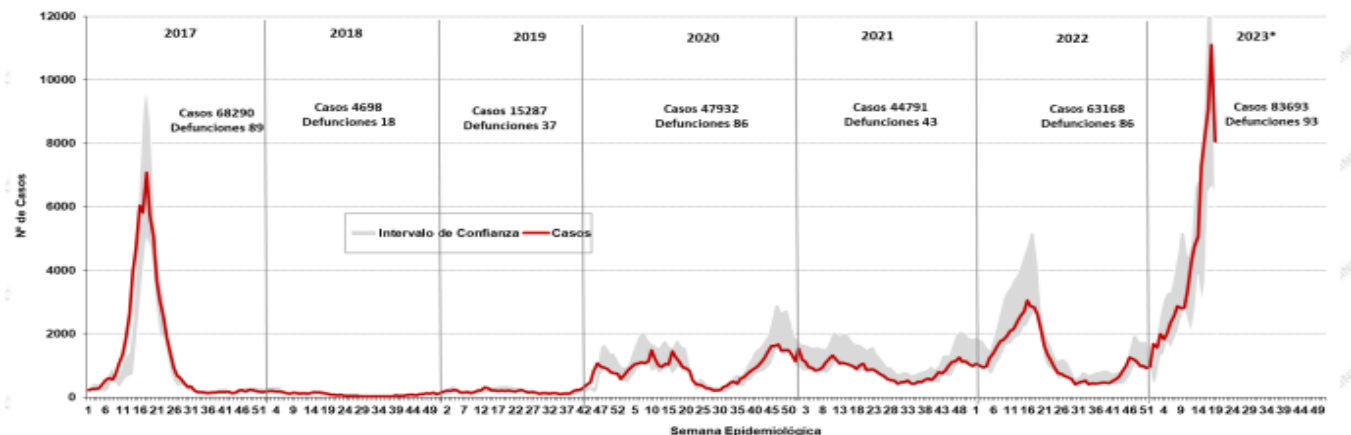
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Número de casos de dengue, Perú 2017 – 2023\*



### Casos, incidencia y defunciones por dengue Perú 2017\* – 2023\*

Años	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*
N° de casos*	43977	2731	3752	19925	20204	36787	83693
Incidencia por 100 mil hab.	138.18	8.53	11.54	61.07	61.17	110.65	247.37
Defunciones*	60	9	12	35	13	57	93

Hasta la SE 19 del 2023, se han notificado 83693 casos de dengue en el país, se reportó 93 casos fallecidos por dengue (72 Confirmados y 21 en Investigación).

En el 2022 a la misma semana se reporto 36787 casos, la incidencia fue 110.65 por 100 mil hab. Asimismo. Se notificó 57 fallecidos por dengue.

Fuente : Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA, (\*) Hasta la SE 19 -2023

## 2. Vacunas actualmente en circulación a nivel mundial

Existen actualmente 2 vacunas aprobadas a nivel mundial las cuales pueden ser puestas en **EVALUACIÓN** para PERÚ

➤ **DENG VAXIA:**



➤ **QDENG A:**



Costo de Tratamiento de Dengue	Costo Total
Supuesto de Caso Leve	
- Costo de Hemograma y Análisis de Plaquetas	31 soles
- Costo de Paracetamol (7 días x 6 pastillas de 500 mg)	5 soles
Total por día	36 soles
Total Por Periodo Máximo de Incubación	252 soles
Supuesto de Caso Moderado y Grave	
- Costo de Hemograma y Análisis de Plaquetas	31 soles
- Costo de Solución Salina (Cloruro de Sodio 9%)	168 soles
Costo de Solución Salina (Cloruro de Sodio 9%)	4.2 soles
Total por día	203.2 soles
Total Por Periodo Máximo de Incubación	1422.4 soles

**LEY QUE DECLARA DE NECESIDAD PÚBLICA LA ADQUISICIÓN DE  
LA VACUNA CONTRA EL DENGUE PARA SU DISTRIBUCIÓN  
OPORTUNA Y GRATUITA.**

**PROYECTO DE LEY 5412/2022**

**Objeto de la Ley:** La presente Ley tiene por objeto declarar de necesidad e interés nacional la adquisición, distribución gratuita, oportuna y de calidad de la vacuna para el dengue.

# **LEY QUE DECLARA DE NECESIDAD PÚBLICA LA ADQUISICIÓN DE LA VACUNA CONTRA EL DENGUE PARA SU DISTRIBUCIÓN OPORTUNA Y GRATUITA.**

## **PROYECTO DE LEY 5412/2022**

### **Gratuidad y Universalidad**

La aplicación de la vacuna contra el dengue se realizará bajo los siguientes principios:

**Gratuidad:** El Estado aplica la vacuna sin exigir contraprestación alguna.

**Universalidad:** El Estado dispone la aplicación de la vacuna a la población identificada en los estudios epidemiológicos.

**LEY QUE DECLARA DE NECESIDAD PÚBLICA LA ADQUISICIÓN DE  
LA VACUNA CONTRA EL DENGUE PARA SU DISTRIBUCIÓN  
OPORTUNA Y GRATUITA.**

**PROYECTO DE LEY 5412/2022**

**Priorización de grupos poblaciones de riesgo**

La aplicación de la vacuna contra el Dengue debe priorizar al grupo población de riesgo y vulnerable que considere así el Ministerio de Salud

**LEY QUE DECLARA DE NECESIDAD PÚBLICA LA ADQUISICIÓN DE  
LA VACUNA CONTRA EL DENGUE PARA SU DISTRIBUCIÓN  
OPORTUNA Y GRATUITA.**

**PROYECTO DE LEY 5412/2022**

**Cooperación Internacional para el Desarrollo de Vacunas y  
Medicamentos.**

El Poder Ejecutivo colabora y participa de los esfuerzos internacionales de investigación para el desarrollo de vacunas y medicinas a través del Ministerio de Salud, el Ministerio de Relaciones Exteriores y las entidades que correspondan.





PERÚ

Ministerio  
de SaludViceministerio  
de Salud PúblicaCentro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de  
Enfermedades

## Número de casos de dengue según departamentos, Perú 2017 - 2023\*

DEPARTAMENTOS	Casos acumulados							Corte Hasta la SE 20						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*
PIURA	44275	525	70	125	4072	12143	28114	33948	423	28	89	1266	9326	28114
LIMA	362	11	46	350	1190	938	10431	309	10	45	289	1084	839	10431
ICA	4384	127	51	7144	4208	5083	9120	3516	84	35	5549	3509	4077	9120
LAMBAYEQUE	1579	4	770	568	843	2382	8550	1266	4	543	425	256	2052	8550
LORETO	1089	1833	2547	7800	5115	8922	7841	396	757	1396	4124	2392	4131	7841
UCAYALI	779	317	213	9781	3140	4836	7622	440	264	38	983	1207	2449	7622
LA LIBERTAD	5904	3	366	390	262	162	5740	3520	3	277	344	159	117	5740
SAN MARTIN	460	98	1969	4955	4532	4269	4328	264	64	256	2077	1936	2115	4328
CAJAMARCA	420	6	398	266	4015	3633	3071	279	3	131	32	886	2541	3071
JUNIN	220	51	482	3738	5090	4153	2428	138	12	104	1334	2091	1730	2428
CUSCO	537	79	54	2499	1982	3686	2124	426	36	9	707	981	2499	2124
HUANUCO	92	25	35	1133	2811	1579	2041	86	13	17	43	1581	735	2041
AMAZONAS	93	109	164	873	2369	3571	1864	3	96	19	267	814	1017	1864
MADRE DE DIOS	565	1234	7398	3233	1333	3636	1826	121	956	933	2570	827	1934	1826
TUMBES	4145	64	508	3093	1455	723	1222	2251	34	41	1808	976	536	1222
CALLAO	5	0	0	4	9	8	765	2	0	0	4	9	5	765
ANCASH	1720	6	20	0	28	2143	751	1220	6	2	0	3	1958	751
AYACUCHO	1657	202	95	1583	1663	780	495	843	48	82	121	1053	370	495
PASCO	4	3	36	377	616	496	238	3	1	0	65	209	434	238
PUNO	0	0	65	20	51	25	188	0	0	6	20	1	12	188
TACNA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
APURIMAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOQUEGUA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AREQUIPA	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	6	0	0
HUANCAVELICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Perú</b>	<b>68290</b>	<b>4698</b>	<b>15287</b>	<b>47932</b>	<b>44791</b>	<b>63168</b>	<b>98760</b>	<b>49031</b>	<b>2814</b>	<b>3962</b>	<b>20851</b>	<b>21246</b>	<b>38877</b>	<b>98760</b>

La Agencia de Medicinas y Alimentos de Indonesia aprobó el 19 de agosto del 2022 la distribución de la vacuna Qdenga en personas de 6 a 45 años.

**Vaksin Dengue (Qdenga)**  
Kantongi Izin Edar BPOM

BPOM keluarkan izin edar untuk Vaksin Dengue dengan nama Qdenga, Jumat (19/08/2022)

**01** Untuk pencegahan penyakit Dengue yang disebabkan oleh virus Dengue pada usia 6 sampai 45 tahun

**02** Efikasi untuk pencegahan demam berdarah secara keseluruhan 80,2 %

**03** Efikasi untuk mencegah hospitalisasi akibat virus Dengue sebesar 95,4 %

**04** Data Keamanan Uji klinik menunjukkan vaksin aman dan dapat ditoleransi dengan baik

Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan di Medan

1580533  
061-6628363 | <https://medan.pom.go.id> | @bpom.medan | Balai Besar POM di Medan  
011-6060-533 | [bpom\\_medan@pom.go.id](mailto:bpom_medan@pom.go.id) | @bpom.medan | bpom.medan

The infographic features a central illustration of a yellow vial labeled 'VAKSIN QDenga' and a syringe being held by a hand in a green glove. A mosquito is shown below the vial. The background is light pink with decorative dots. Logos for 'BADAN POM' and 'G20' are in the top corners. The text is arranged in a circular flow around the central image, with numbered callouts (01-04) pointing to specific details.