

**¿QUÉ SABER ANTES
DE....?**

VACUNAR DE GRIPE

INTRANASAL

LO QUE NO TE CUENTAN



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar

FLUMIST - FLUENZ

PRODUCIDAS EN CÉLULAS VERO (RIÑÓN DE MONO) POR TECNOLOGÍA GENÉTICA INVERSA. ESTE PRODUCTO **CONTIENE ORGANISMOS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE (OMG)**.

- MEDICAMENTO CON **SEÑAL DE TRIÁNGULO NEGRO INVERTIDO**: SIN DATOS SUFICIENTES DE SEGURIDAD.

CONTIENE:

- PROTEÍNAS DEL HUEVO (P. EJ., OVOALBÚMINA) Y GENTAMICINA
- SACAROSA
- HIDRÓGENOFOSFATO DE POTASIO
- DIHIDRÓGENOFOSFATO DE POTASIO
- GELATINA (PORCINA TIPO A)
- CLORHIDRATO DE ARGININA
- MONOHIDRATO DE GLUTAMATO MONOSÓDICO

https://cima.aemps.es/cima/dochtml/ft/1241816001/FT_1241816001.html



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar

ORGANISMO MODIFICADO GENÉTICAMENTE (OMG)

- **ESTUDIOS DICEN: VIRUS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE PUEDAN RECOMBINARSE CON VIRUS SILVESTRES Y RECUPERAR VIRULENCIA O ADQUIRIR NUEVAS PROPIEDADES PATOGENICAS.**

> [Ciencia](#).13 de julio de 2012;337(6091):188. doi: 10.1126/science.1217134.

Las vacunas atenuadas pueden recombinarse para formar virus de campo virulentos.

Sang-Won Lee ¹, Philip F. Markham , Mauricio JC Coppo , Alistair R Legione , Juan F. Markham , Amir H Noormohammadi , Glenn F. Browning , Nino Ficorilli , Carol A. Hartley , Joanne M. Devlin

Afiliaciones + expandir

PMID: 22798607 DOI: [10.1126/science.1217134](#)

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/22798607/>

- **SEGÚN EL MISMO PROSPECTO: PUEDEN REPLICARSE Y TRANSMITIRSE A PERSONAS INMUNODEPRIMIDAS, EMBARAZADAS O MUY JÓVENES.**

Se debe comunicar a los receptores de la vacuna que Fluenz Tetra es una vacuna de virus vivos atenuados y tiene potencial de transmisión a contactos inmunodeprimidos. Los receptores de la vacuna deben intentar evitar, en lo posible, el contacto estrecho con personas gravemente inmunodeprimidas (p. ej., receptores de trasplantes de médula ósea que requieren aislamiento) durante 1-2 semanas después de la vacunación. La incidencia máxima de recuperación del virus vacunal tuvo lugar 2-3 días después de la vacunación en los estudios clínicos con Fluenz. En circunstancias en las que sea inevitable el contacto con personas gravemente inmunodeprimidas, el posible riesgo de transmisión del virus vacunal contra la gripe debe evaluarse frente al riesgo de adquirir y transmitir cepas salvajes del virus influenza.

https://cima.aemps.es/cima/dochtml/ft/113887003/FT_113887003.html



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar

FLUMIST - FLUENZ

A TRAVÉS DE LA NARIZ (VACUNA INTRANASAL) HAY UNA **VÍA DE ACCESO DIRECTA AL CEREBRO**, POR LA LÁMINA CRIBOSA DEL ETMOIDES, UNA DE LAS COMPLICACIONES DE ESTA VACUNA ES LA **MENINGOENCEFALITIS**.

ADEMÁS, EN CUANTO ESTOS NIÑOS ESTORNUDEN, **TRASMITIRÁN LOS ENGENDROS VÍRICOS A TODOS SUS CONTACTOS.**

<https://cienciaysaludnatural.com/vacuna-nasal-contragripe-relacionada-con-reacciones-graves/>



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar

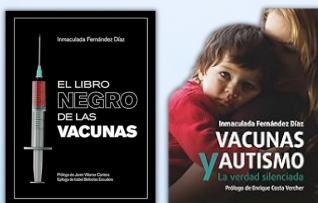
FLUMIST - FLUENZ

**SE RETIRÓ DEL MERCADO EN 2016
EN EE.UU. POR INEFICAZ, LA
FARMACÉUTICA DIJO
REFORMULARLA.**

**DESPUÉS, LOS EXPERTOS DEL
COMITÉ SUAVIZARON SU
RECOMENDACIÓN HABITUAL
PARA DEJAR CLARO QUE NO
ESTABAN PREPARADOS PARA
RESPALDARLA.**

**MODIFICARON LA REDACCIÓN
PARA INDICAR QUE LA DECISIÓN
FINAL RECAE EN LOS MÉDICOS.**

<http://vacunas.org/un-panel-de-los-cdc-afirma-que-la-vacuna-nasal-contr-la-gripe-flumist-no-es-efectiva/>



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar



Avanzado

Ahorrar

Correo electrón

> [Virus.21](#) de septiembre de 2017;9(10):269. doi: 10.3390/v9100269.

La vacuna antigripal viva atenuada contiene cantidades sustanciales e inesperadas de ARN genómico viral defectuoso.

Philip S. Gould ¹, Andrew J. Easton ², Nigel J. Dimmock ³

Afiliaciones + expandir

PMID: 28934167 PMCID: [PMC5691621](#) DOI: [10.3390/v9100269](#)

OFICIALMENTE LA VACUNA INTRANASAL FLUMIST/FLUENZ TUVO MUY BAJA EFICACIA. ESTUDIOS DESTACABAN QUE CONTENÍA MUCHOS FRAGMENTOS VIRALES DEFECTUOSOS (ARN DI) QUE IMPEDÍAN QUE EL VIRUS ATENUADO SE REPLICARA LO SUFICIENTE PARA GENERAR UNA BUENA RESPUESTA INMUNITARIA.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28934167/>



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar

FLUMIST - FLUENZ

SOBRECARGAR CON UNA VACUNA INEFICAZ UN YA CASTIGADO SISTEMA INMUNE POR LA HIPERVACUNACIÓN CONVENCIONAL INFANTIL, NO PARECE UNA BUENA IDEA.

EL SISTEMA INMUNE TAMBIÉN SUFRE AGOTAMIENTO Y REACCIONA CON HIPERINFLAMACIÓN, ALERGIAS Y ENFERMEDADES AUTOINMUNES.

<https://cienciaysaludnatural.com/vacuna-nasal-contragripe-relacionada-con-reacciones-graves/>



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar

VERSIÓN FLUENZ TETRA

Población pediátrica

En un estudio clínico controlado con tratamiento activo (MI CP111) se observó un aumento de la tasa de hospitalización (por cualquier causa) hasta 180 días después de la dosis final de vacunación en bebés y niños de 6 – 11 meses (Fluenz 6,1% frente a vacuna inyectable contra la gripe 2,6%). La mayoría de las hospitalizaciones se debieron a infecciones gastrointestinales y del tracto respiratorio y se produjeron después de más de 6 semanas tras la vacunación. La tasa de hospitalización no se vio incrementada en los receptores de Fluenz mayores de 12 meses. En el mismo estudio se observó un aumento de la tasa de sibilancias hasta 42 días en bebés y niños de 6 – 23 meses (Fluenz 5,9% frente a vacuna inyectable contra la gripe 3,8%). La tasa de sibilancias no se vio incrementada en los receptores de Fluenz mayores de 24 meses. Fluenz Tetra no está indicado para uso en bebés ni en niños menores de 24 meses (ver sección 4.2).

Se han observado también casos muy raros del síndrome de Guillain Barré y de exacerbación de los síntomas del síndrome de Leigh (encefalomiopatía mitocondrial) durante el período de comercialización de Fluenz.

Población pediátrica

- (...) Se observó un **aumento de la tasa de hospitalización (por cualquier causa) hasta 180 días después de la dosis final de vacunación en bebés y niños de 6 – 11 meses (Fluenz 6,1% frente a vacuna inyectable contra la gripe 2,6%).**
- En el mismo estudio se observó un **aumento de la tasa de sibilancias hasta 42 días en bebés y niños de 6 – 23 meses (Fluenz 5,9% frente a vacuna inyectable contra la gripe 3,8%).**
- Se han observado también casos muy raros del **síndrome de Guillain Barré y de exacerbación de los síntomas del síndrome de Leigh (encefalomiopatía mitocondrial) durante el período de comercialización de Fluenz".**

https://cima.aemps.es/cima/dochtml/ft/113887003/FT_113887003.html



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral

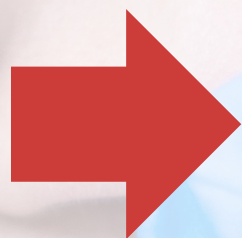


@por_que_callar

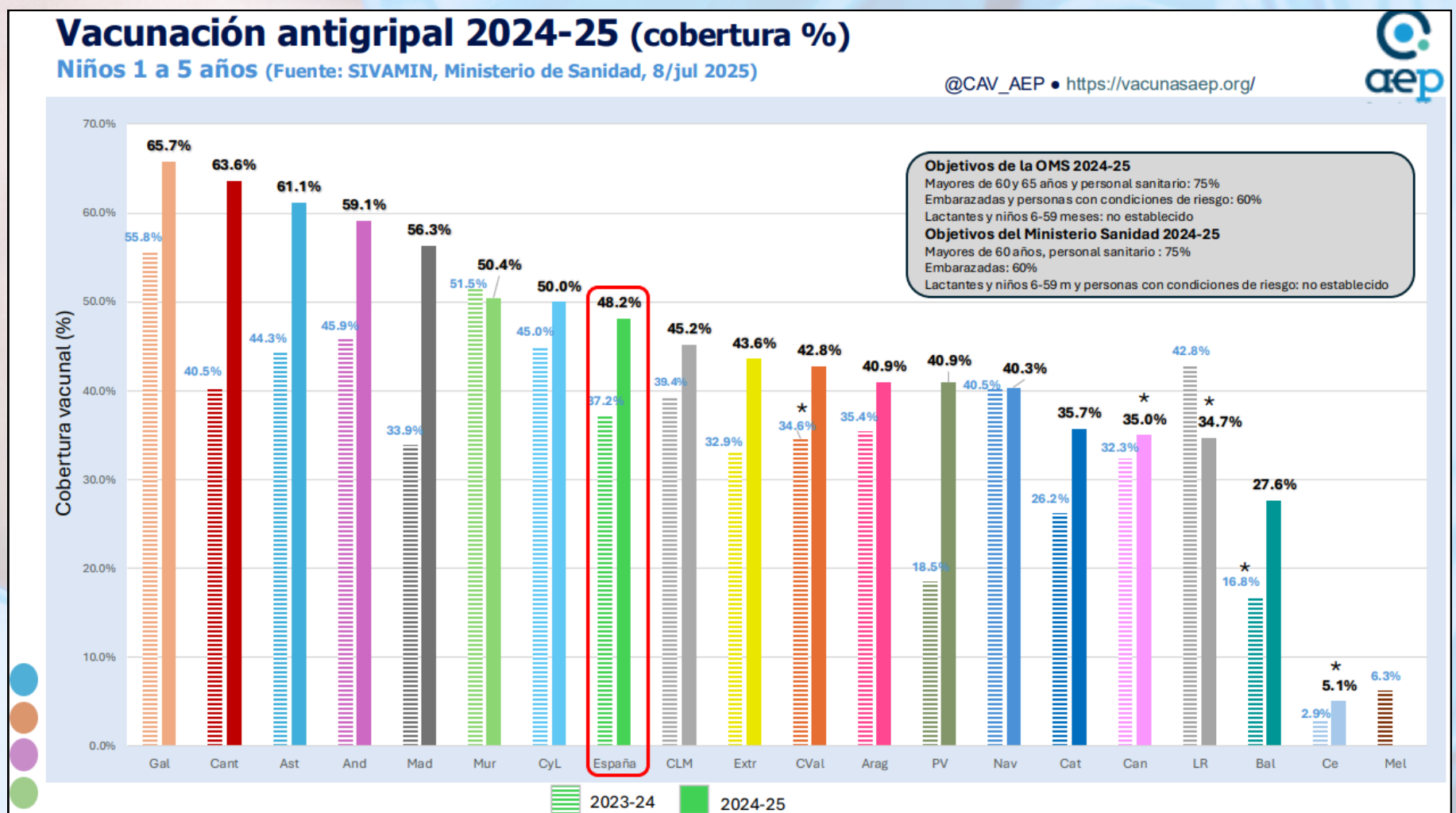
**+ COBERTURA VACUNA
= + GRIPE**

COBERTURA VACUNA GRIPE 2023-24 VS 2024-25

NIÑOS 1 A 5 AÑOS



2023-24 = 37.2%
2024-25 = 48.2%



https://vacunasaep.org/sites/vacunasaep.org/files/grafica_comparativa.pdf?1752780696



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar

GRIPE POR EDADES 2023-24 VS 2024-25

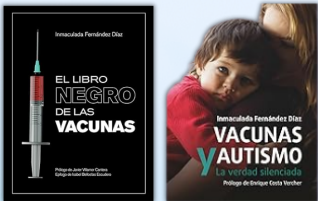
COBERTURA VACUNA 2023-24 = 37.2%
 COBERTURA VACUNA 2024-25 = 48.2%

Muestras y positividad para gripe, SARS-CoV-2 y VRS por grupos de edad. SiVIRA, temporada 2023-24			
2023-2024			
Edad	Muestras gripe	Detecciones gripe	Positividad gripe
<1	1.457	63	4,3
1-4	3.288	279	8,5
5-14	4.244	491	11,6

https://docsivira.isciii.es/informe_semanal_SiVIRA_202439.html

Muestras y positividad para gripe, SARS-CoV-2 y VRS por grupos de edad. SiVIRA, temporada 2024-25			
2024-2025			
Edad	Muestras gripe	Detecciones gripe	Positividad gripe
<1	1.266	86	6,8%
1-4	3.366	421	12,5%
5-19	5.768	1.477	25,6%

https://docsivira.isciii.es/Informe_semanal_SiVIRA_202537.html



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar

SISTEMA DE REGISTROS DE EFECTOS ADVERSOS EN EE.UU. (VAERS)

> [Pediatr frontal](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40963961/).2025 septiembre 2;13:1640498. doi: 10.3389/fped.2025.1640498.

Colección electrónica 2025.

Análisis de seguridad basado en farmacovigilancia a los 12 años de la comercialización de vacunas antigripales tetravalentes en niños: un estudio de vigilancia del VAERS

Hong Hong Fu ¹, Yirong Huang ², Xinjin Wang ¹, Ying Zhang ³, Yijie Liu ¹, Yonglong Su ⁴, Lili Pan ⁵

Afiliaciones + expandir

PMID: 40963961 ID de PMC: [PMC12436442](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40963961/) DOI: [10.3389/fped.2025.1640498](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40963961/)

DE LOS 15.458 EVENTOS ADVERSOS NOTIFICADOS, EL 5,29 % (IC DEL 95 %: 4,95-5,65) SE CLASIFICARON COMO GRAVES, INCLUYENDO 67 FALLECIMIENTOS. EL SÍNDROME DE GUILLAIN-BARRÉ (SGB) SE IDENTIFICÓ COMO UNA SEÑAL DE SEGURIDAD ESTADÍSTICAMENTE SIGNIFICATIVA (42 CASOS; ROR = 1,71; IC DEL 95 %: 1,25-2,35; IC025 = 0,28).

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40963961/>



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar

NO LO OLVIDES:

#Cuestiona
#Investiga
#Despierta
#Comparte



@inma.fernandez.diaz



www.lavozdelospadres.com



@autismo_integral



@por_que_callar