

Este carné es válido en Colombia.  
Será exigido para entrar a zonas de riesgo.

**Consérvelo**

En caso de requerir el certificado internacional de vacunación  
o profilaxis, solicite su transcripción en los sitios autorizados.

**La salud es de todos**



La salud  
es de todos

Minsalud

**Certificado de vacunación del adulto**

Nombres:

Adonay Jose

Apellidos:

Herrera Mann

Documento  
de identidad:

C.C. A.T.L.

Pasaporte

No.

104 73 61296

Fecha de  
nacimiento:

Día


14

Mes

06

Año

1972.

Biológico	Dosis	Fecha	Fabricante y lote	IPS vacunadora Nombre vacunador
Sarampión - Rubéola	Única	24.4.25	Biomanguinhos 23K09F12/26	 Ana C. Martinez C.c. 64.920.568 Auxiliar Enfermera
Fiebre Amarilla	Única			
Toxoide Tetánico - Diférico (Td)	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
Tdap acelular	1			
	2			
VPH	1			
	2			

Biológico	Dosis	Fecha	Fabricante y lote	IPS vacunadora Nombre vacunador
Hepatitis B	1			
	2			
	3			
Antirrábica	1			
	2			
	3			
	4			
Influenza estacional	Anual			
Otras				

Datos del Vacunado

Tipo de identificación: Cédula de Ciudadanía  
Número de identificación: 1047361296  
Nombres y Apellidos: ADONAY JOSE HERRERA MARIN  
Fecha de nacimiento: 14/06/1972

Vacuna	Dosis	Fecha	Nombre comercial	Lote	Institución vacunadora
Anti - Rábica	Primera dosis				
	Segunda dosis				
	Tercera dosis				
	Cuarta dosis				
	Quinta dosis				
Antirrábica profiláctica	Primera dosis				
	Segunda dosis				
	Tercera dosis				
BCG	Única				
COVID - 19	Primera dosis	25/02/2021	SINOVAC LIFE SCIENCES	A2021010044	FACATATIVA ESE HOSPITAL SAN RAFAEL
	Segunda dosis	25/03/2021	SINOVAC LIFE SCIENCES	E202102012	FACATATIVA ESE HOSPITAL SAN RAFAEL
DPT	Única				
DPT Acelular	Primera dosis				
	Segunda dosis				
	Tercera dosis				
	Cuarta dosis				
	Quinta dosis				
	Refuerzo				
	Única				
Fiebre amarilla	Primera dosis	05/06/2016	Fiebre Amarilla	L5551	UBA CENTRO DE SANIDAD PORTUARIA TERMINAL AEREO
Fiebre tifoidea	Primera dosis				
	Segunda dosis				
Hepatitis A	Primera dosis				
	Segunda dosis				
Hepatitis A, Hepatitis B	Primera dosis				
	Segunda dosis				
	Tercera dosis				
Hepatitis B	Primera dosis	24/08/2010			FUNDACION CARDIO INFANTIL
	Segunda dosis	24/09/2010			FUNDACION CARDIO INFANTIL
	Tercera dosis	25/10/2010			FUNDACION CARDIO INFANTIL
Influenza	Única	13/07/2021	GC FLU	V50221006	HOSPITAL ENGATIVA
Meningococo	Única				
Meningococo Conjugado	Única				
Meningococo Polisacárido	Primera dosis				
Neumo Conjugado	Única				

Datos del Vacunado

Tipo de identificación:	Cédula de Ciudadanía
Número de identificación:	1047361296
Nombres y Apellidos	ADONAY JOSE HERRERA MARIN
Fecha de nacimiento:	14/06/1972

Neumo Polisacárido	Primera dosis				
	Refuerzo				
Neumococo	Primera dosis				
	Refuerzo				
Sarampión y Rubéola	Primera dosis				
	Adicional				
Td	Primera dosis	06/09/2021	Toxoide Tetánico y diftérico	2339X026A	HOSPITAL ENGATIVA
	Segunda dosis	07/10/2021	Toxoide Tetánico y diftérico	2339X026A	HOSPITAL ENGATIVA
Toxoide Tetánico	Primera dosis				
	Segunda dosis				
	Tercera dosis				
	Cuarta dosis				
	Quinta dosis				
	Refuerzo				
Toxoide Tetánico Diftérico	Primera dosis				
	Segunda dosis				
	Tercera dosis				
	Cuarta dosis				
	Quinta dosis				
	Refuerzo				
Triple viral	Primera dosis				
	Refuerzo				
	Primera dosis				
Varicela	Primera dosis				
	Segunda dosis				
	Refuerzo				
Varicela + Triple Viral	Única				
VPH Bivalente	Primera dosis				
	Segunda dosis				
	Tercera dosis				
VPH Nona Valente	Primera dosis				
	Segunda dosis				
	Tercera dosis				
VPH Tetravalente	Primera dosis				
	Segunda dosis				



Institución vacunadora: 110010930200

Fecha de generación del carné: jueves, 07 de octubre de 2021 08:20 a.m.

Datos del Vacunado

Tipo de identificación:	Cédula de Ciudadanía
Número de identificación:	1047361296
Nombres y Apellidos	ADONAY JOSE HERRERA MARIN
Fecha de nacimiento:	14/06/1972

VPH Tetravalente	Tercera dosis				
------------------	---------------	--	--	--	--

# Certificado Digital de Vacunación Colombia

contra SARS-CoV-2 (Covid-19)

COVID-19 VACCINATION CERTIFICATE - COLOMBIA

Nombres y apellidos / Full name

ADONAY JOSE HERRERA MARIN

Tipo de identificación / ID Type

CC

Número de identificación / ID Number

1047361296

Fecha nacimiento / Date of birth

14/06/1972

País nacimiento / Country of birth

CO-COLOMBIA

Número de contacto (celular) / Phone number

Correo electrónico / e-mail



## Datos de vacunación / Vaccination detail

Dosis / Dose number

Primera

Segunda

-

Lote / Vaccine Batch

A2021010044

E202102012

-

Vacuna / Vaccine

SINOVAC LIFE  
SCIENCES

SINOVAC LIFE  
SCIENCES

-

Centro vacunador / Administering Center

FACATATIVA ESE  
HOSPITAL SAN  
RAFAEL

FACATATIVA ESE  
HOSPITAL SAN  
RAFAEL

-

Fecha de aplicación / Date of Vaccination

25/02/2021

25/03/2021

-

País de vacunación / Country of Vaccination

CO-Colombia

CO-Colombia

-

Sello digital / Digital Stamp

RU6FTYEE73TO2SU2BBY4  
QFSAK3SGDVE2QJSXKEG  
HID7D4VSNHWA

LA226NZD3PLWGP2K5GV7  
TVZP6SX7L7GH7U6IDMDVS  
5HHF5EMXTBA

-

Fecha de emisión del documento / Document issued

19/12/2021

19/12/2021

-

Línea de ayuda / Help line : 192 - [soportemivacuna@minsalud.gov.co](mailto:soportemivacuna@minsalud.gov.co)



El Ministerio de Salud y Protección Social certifica que los datos aquí dispuestos fueron extraídos del Sistema de Información PAIWEB del Programa Ampliado de Inmunizaciones - PAI.

Este Certificado Digital de Vacunación acredita que la persona identificada ha recibido las dosis de la vacuna contra el SARS-CoV-2 (Covid-19) aquí descritas.

Para validar la autenticidad de este documento, por favor escanee el código QR que debe abrir la página

[Ver certificado en MiVacuna](#)

The Ministry of Health and Social Protection certifies that the information in this document was extracted from PAIWEB, according to the Wide Program of Immunization - PAI (by its acronym in spanish: Programa Ampliado de Inmunización)

This Digital Certificate of Vaccination certifies that the holder of this document has received the doses of the SARS-CoV-2 (Covid-19) vaccine as it is described here.

To validate the authenticity of this document, please scan the QR code that should open the page

[View certificate in MiVacuna](#)