

Certificado Digital de Vacunación Colombia

contra SARS-CoV-2 (Covid-19)

COVID-19 VACCINATION CERTIFICATE - COLOMBIA

Nombres y apellidos / Full name

YAIRALIS STEPFANY CARTAYA VEROES

Tipo de Identificación / ID Type

CC

Número de Identificación / ID Number

1130245792

Fecha nacimiento / Date of birth

27/01/1990

País nacimiento / Country of birth

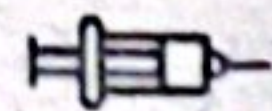
CO-COLOMBIA

Número de contacto (celular) / Phone number

3794526413

Correo electrónico / e-mail

yairaliscartaya@gmail.com



Datos de vacunación / Vaccination detail

Dosis / Dose number

Primera

Segunda

Primer Refuerzo

Lote / Vaccine Batch

EN1195

ER1742

015F21A

Vacuna / Vaccine

PFIZER
MANUFACTURING
BELGIUM

PFIZER
MANUFACTURING
BELGIUM

MODERNA
SWITZERLAND
GMBH

Centro vacunador / Administering Center

UNIDAD DE
SERVICIOS DE
SALUD ENGATIVÁ
CALLE 80

BOGOTÁ
SECRETARÍA DE
SALUD DE BOGOTÁ

BOGOTÁ - INNOVAR
SALUD SAS

Fecha de aplicación / Date of Vaccination

06/03/2021

27/03/2021

28/12/2021

País de vacunación / Country of Vaccination

CO-Colombia

CO-Colombia

CO-Colombia

Sello digital / Digital Stamp

En cola / In queue

En cola / In queue

En cola / In queue

Fecha de emisión del documento / Document issued

13/02/2023

13/02/2023

13/02/2023

Línea de ayuda / Help line : 192 - soporte@vacuna.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

HEPATITIS B	DOSIS	FECHA APLICACIÓN	LOTE N°	VACUNADOR
	1ª			
	2ª			
	3ª			

HEPATITIS A	DOSIS	FECHA APLICACIÓN	LOTE N°	VACUNADOR
	1ª			
	2ª			

VARICELA	DOSIS	FECHA APLICACIÓN	LOTE N°	VACUNADOR
	1ª	09 JUN 2022	U034 695	Jose Gallardo
	2ª			

INFLUENZA	DOSIS	FECHA APLICACIÓN	LOTE N°	VACUNADOR
	1ª			
	2ª			

FIEBRE AMARILLA	DOSIS	FECHA APLICACIÓN	LOTE N°	VACUNADOR
	1ª			

T.D.	DOSIS	FECHA APLICACIÓN	LOTE N°	VACUNADOR
	1ª			
	2ª			
	3ª			
	4ª			
	5ª			

VPH	DOSIS	FECHA APLICACIÓN	LOTE N°	VACUNADOR
	1ª			
	2ª			
	3ª			

Este carné debe traerlo en cada consulta y conservarlo en buen estado.

Biológico	Dosis	Fecha	Fabricante y Lote	Firma
Sarampión Rubéola	1			
Toxoide Tetánico Diftérico Td	1	25-07-11		
	2	13-09-20	2338X004AE Colub.	
	3	13 OCT 2020	LT-2338X004AE	
	4	13 Oct 2020	ENTRO MEDICO IRANES	
	5			
Contra Hepatitis B	1	19-10-15	Venezuela	
	2	29-12-15	Venezuela	
	3	1-03-16	Venezuela	
	R	13 OCT 2020	LT-2338X004AE	

Biológico	Dosis	Fecha	Fabricante y Lote	Firma
Contra Fiebre Amarilla	1	21-06-18	N3N241V	marin
Contra Influenza	1	8-03-18	V5021708	Marino
		17-07-19	T3B841V	marino
Virus de Papiloma Humano	1	13 OCT 2020	LT-2338X004AE	

Paciente: YAIRALIS STEPFANY CARTAYA VEROES

Cédula: 1130245792 Edad: 033 A / Sexo: F

Medico:

Empresa: PARTICULARES

Fecha Recepción: 09/10/2023 Hora:07:19:59

Fecha Impresión: 18/10/2023 Hora:11:06:24



REF: 0008- 000000097495



PARAMETRO

RESULTADOS

INTERVALO BIOLÓGICO DE REFERENCIA

HEPATITIS B, Anticuerpos (AcHBs)

Resultado:

87.86

Interpretación.

No Reactivo: Valores Menores de 10.00 mIU/ml

Reactivo : Valores Mayores o Iguales a 10.00 mIU/ml

Validado: 10/10/2023 14:06:37

Técnica:

Responsable: ANA MARIA GARCIA GONSALEZ , Reg. 1026266964

NATALY POLO OLIVAR
JEFE DE LABORATORIO
RP 52919302

La interpretación de los resultados debe ser realizada exclusivamente por el médico