

Certificado Digital de Vacunación Colombia

contra SARS-CoV-2 (Covid-19)

COVID-19 VACCINATION CERTIFICATE - COLOMBIA

Nombres y apellidos / Full name

EDGAR HUMBERTO AZA PALACIOS

Tipo de identificación / ID Type

CC

Numero de identificación / ID Number

19421235

Fecha nacimiento / Date of birth

01/12/1960

País nacimiento / Country of birth

CO-COLOMBIA

Numero de contacto (celular) / Phone number

3002666855

Correo electrónico / e-mail

azaedgar@gmail.com



Datos de vacunación / Vaccination detail

Dosis / Dose number

Primera

Segunda

Lote / Vaccine Batch

ET6924

FA5843

Vacuna / Vaccine

PFIZER
MANUFACTURING
BELGIUM

PFIZER
MANUFACTURING
BELGIUM

Centro vacunador / Administering Center

BOGOTA VIRREY
SOLIS IPS.S.A.
CALLE 98

BOGOTA VIRREY
SOLIS IPS.S.A.
CALLE 98

Fecha de aplicación / Date of Vaccination

11/05/2021

01/06/2021

País de vacunación / Country of Vaccination

CO-Colombia

CO-Colombia

Sello digital / Digital Stamp

KF2CMSYRT66R6TVAPCO3 Z7XZMN3EMMJBSTQUDU
PXHCQOC5K2C554DD22W VRXWBC8NJZFXVWVELZ
MLFXUXYMBSHQ TVIEYPHY55YXWQ

Fecha de emisión del documento / Document issued

24/11/2021

24/11/2021

Línea de ayuda / Help line : 192 - soportemivacuna@minisalud.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