Certificado Digital de Vacunación Colombia

contra SARS-CoV-2 (Covid-19)

COVID-19 VACCINATION CERTIFICATE - COLOMBIA

Nombres y apellidos / Full name				
RAMIRO EDUARDO PIÑERES FUENT	ES			
Tipo de identificación / ID Type	Númer	ro de identificación / ID Number		
CC	73100	451		
Fecha nacimiento / Date of birth	País n	acimiento / Country of birth		
13/10/1962	CO-C	OLOMBIA		
Número de contacto (celular) / Phone nun	ber Correc	o electrónico / e-mail		
Datos de vacunación / Vaccination detail				

Dosis / Dose number Primera Segunda Lote / Vaccine Batch EW0195 FA9100 Vacuna / Vaccine **PFIZER PFIZER** MANUFACTURING MANUFACTURING **BELGIUM BELGIUM** Centro vacunador / Administering Center CARTAGENA UBA CARTAGENA UBA SALUD TOTAL IPS SALUD TOTAL IPS PIE DEL CERRO PIE DEL CERRO Fecha de aplicación / Date of Vaccination 27/05/2021 30/08/2021 País de vacunación / Country of Vaccination CO-Colombia CO-Colombia

KJWO6EU4XELL2BQGBBA2

KPR7JOUY6UZL2K5ZVFQF

BHYPAVMU4FCQ

17/09/2021

Línea de ayuda / Help line: 192 - soportemivacuna@minsalud.gov.co

Fecha de emisión del documento / Document issued

Sello digital / Digital Stamp

DBEJMYTA354BWWFECHR

OXDWZ2GQK7GXX7Y2OAH

.I2YWWG6YAC7N.IA

17/09/2021



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