



FOLIO  
A07.0564515-A

Identificador Electrónico  
07034000120180006115



HEVA991127HCSRZL04



# Estados Unidos Mexicanos

## Acta de Nacimiento

CHIAPAS

FRONTERA COMALAPA

0001	18/09/2000	8	1500
------	------------	---	------

JOSE ALBERTO  
Nombre(s):

HERRERA  
Primer Apellido:

VAZQUEZ  
Segundo Apellido:

HOMBRE  
Sexo:

27/11/1999  
Fecha de Nacimiento:

FRONTERA COMALAPA  
CHIAPAS  
Lugar de Nacimiento:

DONALDO ALBERTO  
Nombre(s):

HERRERA  
Primer Apellido:

GARCIA  
Segundo Apellido:

GUATEMALTECA  
Nacionalidad:



CURP:

ELOISA  
Nombre(s):

VAZQUEZ  
Primer Apellido:

ESPINOSA  
Segundo Apellido:

MEXICANA  
Nacionalidad:



CURP:

Se extiende la presente copia certificada, con fundamento en los artículos 34, 35, 36, 37, 40 y 45 del Código Civil del Estado de Chiapas y artículos 9 fracciones XVIII y XXVI, 68 y 93 del Reglamento del Registro Civil del Estado de Chiapas. La Firma Electrónica con la que cuenta se vigente a la fecha de expedición, tiene validez jurídica y probatoria de acuerdo a las disposiciones legales en la materia.

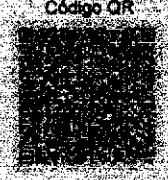
A LOS 20 DÍAS DEL MES DE ABRIL DE 2018  
DOY FE.

Firma Electrónica:

SE VAV QT k5 MT Ey N0 h0 U1 Ja TD A0 k5 pP U0 Uq QN xC RV JU T3 x1 RV JS RV J5 # Z5 W FV BV p5 MT #3 MD NR MD Aw MT W MD Aw MT LK MD B8 TX wy Ny 8x MS 8x DT k5 TE NI SU FG QV N0 RE 90 QU xE Ty 88

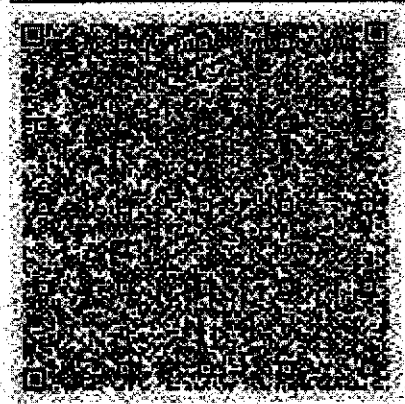
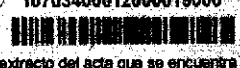
Código QR

Director General del Registro de Chiapas  
C. FLOR DE MARÍA COELLO TREJO



Código de Verificación

10703400612000015000



La presente copia certificada del acta de nacimiento es un extracto del acta que se encuentra en los archivos del Registro Civil correspondiente, la cual se ha expedido con base en las disposiciones jurídicas aplicables, cuyos datos pueden ser verificados en la página <https://www.registrocivil.gob.mx/ActaMexiConsultaFoto.jsp>, capturando el Identificador Electrónico que se encuentra en la parte superior derecha del acta, para su consulta en dispositivos móviles, descarga una aplicación para lectura del código QR.