



ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

CONSTANCIA DE LA CLAVE ÚNICA DE REGISTRO DE POBLACIÓN



Soy México

Clave:

RIMC461125MMCVRT02



Nombre

CATALINA RIVERO MARTINEZ

Entidad de registro: **MEXICO**



GOBIERNO DE MÉXICO

GOBERNACIÓN

RENAPO



115057194601452

CURP Certificada: verificada con el Registro Civil

LINA RIVERO MARTINEZ

Ciudad de México, a 18 de oct

ENTE

cho a la identidad está consagrado en nuestra Constitución. En la Secretaría de Gobernación trabajamos todos los días para garantizar q
nos gocen de este derecho plenamente; y de esta forma puedan acceder de manera más sencilla a trámites y servicios.

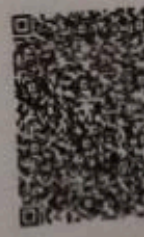
o objetivo es que el uso y adopción de la Clave Única de Registro de Población (CURP) permita a la población tener una sola llave de acceso
amentales, ser atendida rápidamente y poder realizar trámites desde cualquier computadora con acceso a internet dentro o fuera del país.

o compromiso es que la identidad de cada persona esté protegida y segura, por ello contamos con los máximos estándares para la prote
personales. En este marco, es importante que verifiques que la información contenida en la constancia anexa sea correcta para co
ucción de un registro fiel y confiable de la identidad de la población.

zco tu participación.

ROSA ICELA RODRÍGUEZ VELÁZQUEZ

SECRETARIA DE GOBERNACIÓN



os a sus órdenes para cualquier aclaración o duda sobre la conformación de su clave en TELCURP, marcando el 800 911 11 11

resión de la constancia CURP en papel bond, a color o blanco y negro, es válida y debe ser aceptada para realizar todo trámite.

TRÁMITE GRATUITO

datos personales recabados, incorporados y tratados en la "Base de Datos Nacional de la Clave Única de Registro de Población" son utiliz
ción y gestión de la Clave Única de Registro de Población, en cumplimiento a las funciones y atribuciones de la Dirección General del Reg
La persona titular de los datos personales podrá ejercer sus derechos AF
electrónico a unidad_transparencia@segob.gob.mx o de m
RENAPRO protegemos y salv