

# Certificado

*.udistrital.edu.co	Let's Encrypt Authority X3	DST Root CA X3
---------------------	----------------------------	----------------

## Nombre del asunto

**Nombre común** \*.udistrital.edu.co

## Nombre del emisor

**País** US

**Organización** Let's Encrypt

**Nombre común** [Let's Encrypt Authority X3](#)

## Validez

**No antes** 25/9/2020 18:51:14 (hora estándar de Colombia)

**No después** 24/12/2020 18:51:14 (hora estándar de Colombia)

## Nombres alternativos del sujeto

**Nombre de la DNS** \*.udistrital.edu.co

## Información de clave pública

**Algoritmo** RSA

**Tamaño de la clave** 2048

**Exponente** 65537

**Módulo** C6:E3:2B:93:BC:35:C3:78:8A:14:CF:73:AD:06:46:43:28:EC:F1:51:8E:1A:3D:CA:0D:E6:84:56:44:64:...

## Misceláneo

**Número de serie** 03:40:52:FB:D8:64:FC:11:38:F5:EC:08:09:C6:B1:1C:8B:AB

**Algoritmo de firmas** SHA-256 with RSA Encryption

**Versión** 3

**Descargar** [PEM \(cert\)](#) [PEM \(cadena\)](#)

## Huellas digitales

**SHA-256** 2F:5A:7C:32:96:6D:E4:68:D3:0D:98:EE:A7:B6:85:EC:AD:F5:DB:EB:74:5A:1F:32:30:D3:05:B9:DE:A6:4

**SHA-1** 5F:6E:06:20:F4:B0:A6:79:15:01:4E:5C:E5:9A:8A:43:F4:31:33:BF

## ⚙ Restricciones básicas

**Autoridad de certificación** No

## ⚙ Usos de la clave

**Propósitos** Digital Signature, Key Encipherment

## Usos extendidos de la clave

**Propósitos** Server Authentication, Client Authentication

**ID de clave de asunto****ID de clave** 15:9F:6A:2A:39:67:1D:B4:69:72:3D:80:08:04:91:D8:0C:04:2D:6C**ID de clave de la autoridad****ID de clave** A8:4A:6A:63:04:7D:DD:BA:E6:D1:39:B7:A6:45:65:EF:F3:A8:EC:A1**Información de la autoridad (AIA)****Ubicación** <http://ocsp.int-x3.letsencrypt.org>**Método** Online Certificate Status Protocol (OCSP)**Ubicación** <http://cert.int-x3.letsencrypt.org/>**Método** CA Issuers**Políticas de certificado****Política** Certificate Type ( 2.23.140.1.2.1 )**Valor** Domain Validation**Política** Statement Identifier ( 1.3.6.1.4.1 )**Valor** 1.3.6.1.4.1.44947.1.1.1**Clasificadorio** Practices Statement ( 1.3.6.1.5.5.7.2.1 )**Valor** <http://cps.letsencrypt.org>**SCT integrados****ID de registro** E7:12:F2:B0:37:7E:1A:62:FB:8E:C9:0C:61:84:F1:EA:7B:37:CB:56:1D:11:26:5B:F3:E0:F3:4B:F2:41:54:6**Nombre** Let's Encrypt Oak 2020**Algoritmo de firmas** SHA-256 ECDSA**Versión** 1**Marca de tiempo** 25/9/2020 19:51:14 (hora estándar de Colombia)**ID de registro** B2:1E:05:CC:8B:A2:CD:8A:20:4E:87:66:F9:2B:B9:8A:25:20:67:6B:DA:FA:70:E7:B2:49:53:2D:EF:8B:9C**Nombre** Google "Argon2020"**Algoritmo de firmas** SHA-256 ECDSA**Versión** 1**Marca de tiempo** 25/9/2020 19:51:14 (hora estándar de Colombia)