

## GESTIÓN DE CERTIFICADOS DIGITALES

Modelo de jerarquía para el sector empresarial cubano

Information sourced from SIGNA | [www.signa.biocubafarma.cu](http://www.signa.biocubafarma.cu)

<https://www.csirt.biocubafarma.cu>

<https://www.eti.cu>

La necesidad de ofrecer un entorno confiable para el intercambio de información en la red, posibilita que una Infraestructura de Llave Pública (PKI) se convierta en una **alternativa a evaluar** por las organizaciones para cumplir con un comercio electrónico seguro, comunicaciones confidenciales y transacciones fiables.

La incorporación de una solución como **SIGNA**, que aligere el control total y centralizado de certificados digitales distribuidos en el sector empresarial para apoyar la transformación digital de la información, impone un cambio radical en la concepción de los procedimientos administrativos.

## TRANSFORMACIÓN DIGITAL

### 1

#### Capacitación hacia las competencias digitales:

La organización debe integrar la tecnología tanto en el entorno empresarial como en las relaciones con los clientes.

### 2

#### Estrategia Digital:

La tecnología tiene que alinearse con los procesos clave de la organización en aras de crear una nueva cultura digital

### 3

#### Transformación de la organización:

La empresa debe encaminarse hacia una nueva forma de pensar y desarrollar ideas.

## TOPOLOGÍA JERÁRQUICA



AUTORIDAD CERTIFICADORA



AUTORIDAD CERTIFICADORA INTERMEDIA



AUTORIDAD DE REGISTRO

Lógica de Negocio

Servidor BD

SIGNA  
Servidor  
WEB



Administración

HTTPS



RA Empresa A OC RA Empresa M OC

BD: Base de Datos, NC: Navegador Cliente, OC: Oficina Central