

POLÍTICA DE GOBIERNO DIGITAL



GOBIERNO
DIGITAL



vive digital
para la gente



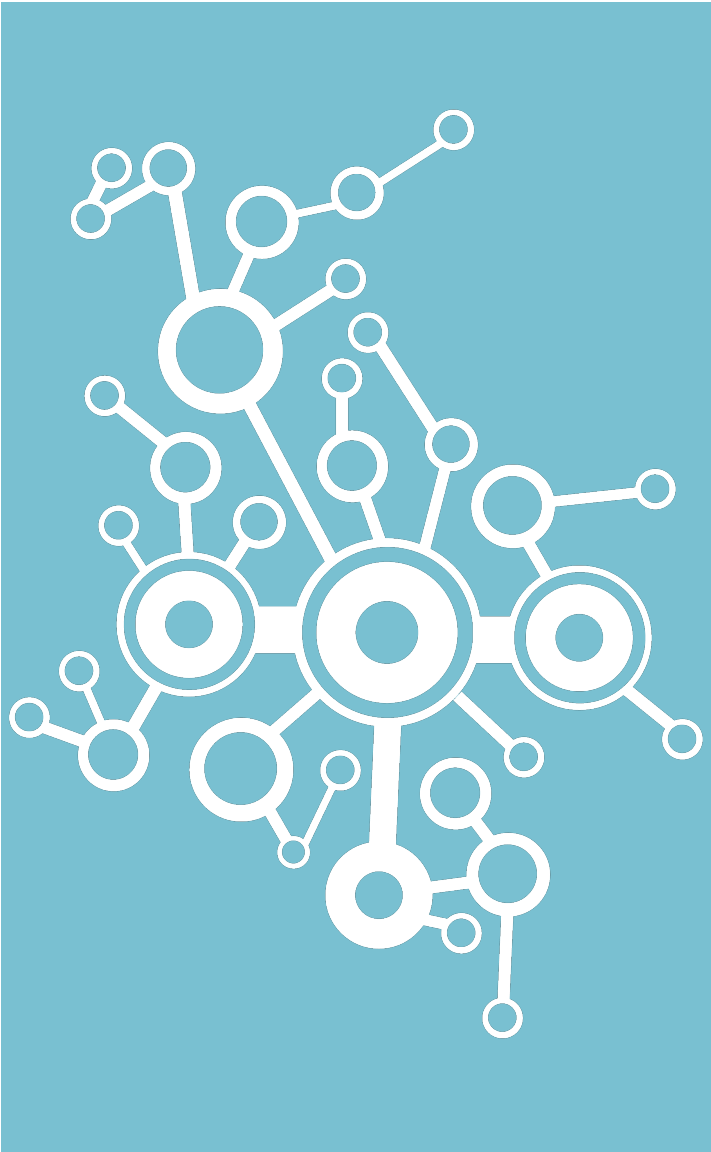
TODOS POR UN
NUEVO PAÍS
PAZ EQUIDAD EDUCACIÓN

50
años

Instituto
Colombiano
de Bienestar
Familiar



BIENESTAR
FAMILIAR



OBJETIVO

Uso y aprovechamiento de las TIC para mejorar la provisión de servicios digitales, el desarrollo de procesos internos eficientes, la toma de decisiones basadas en datos, el empoderamiento de los ciudadanos y el impulso en el desarrollo de territorios y ciudades inteligentes, logrados a partir de la consolidación de un Estado y ciudadanos competitivos, proactivos, e innovadores, que generan valor público en un entorno de confianza digital.

2 COMPONENTES



LINEAMIENTOS Y ESTÁNDARES

ARQUITECTURA T.I.

SEGURIDAD Y
PRIVACIDAD

SERVICIOS
CIUDADANOS DIGITALES

3 HABILITADORES TRANSVERSALES

5 PROPÓSITOS



SERVICIOS DIGITALES DE CONFIANZA



PROCESOS INTERNOS, SEGUROS Y EFICIENTES
A PARTIR DE LAS CAPACIDADES DE GESTIÓN TI



TOMA DE DECISIONES BASADAS EN DATOS



EMPODERAMIENTO CIUDADANO A TRAVÉS DE
LA CONSOLIDACIÓN DE UN ESTADO ABIERTO



IMPULSO EN EL DESARROLLO DE TERRITORIOS Y
CIUDADES INTELIGENTES

2 COMPONENTES



LINEAMIENTOS Y ESTÁNDARES

ARQUITECTURA T.I.

SEGURIDAD Y PRIVACIDAD

SERVICIOS
CIUDADANOS DIGITALES

3 HABILITADORES TRANSVERSALES

5 PROPÓSITOS



SERVICIOS DIGITALES DE CONFIANZA



PROCESOS INTERNOS, SEGUROS Y EFICIENTES
A PARTIR DE LAS CAPACIDADES DE GESTIÓN TI



TOMA DE **DECISIONES BASADAS EN DATOS**



EMPODERAMIENTO CIUDADANO A TRAVÉS DE
LA CONSOLIDACIÓN DE UN ESTADO ABIERTO



IMPULSO EN EL **DESARROLLO DE TERRITORIOS Y
CIUDADES INTELIGENTES**

2 COMPONENTES



LINEAMIENTOS Y ESTÁNDARES

ARQUITECTURA T.I.

SEGURIDAD Y PRIVACIDAD

SERVICIOS CIUDADANOS DIGITALES

3 HABILITADORES TRANSVERSALES

5 PROPÓSITOS



SERVICIOS DIGITALES DE CONFIANZA



PROCESOS INTERNOS, SEGUROS Y EFICIENTES
A PARTIR DE LAS CAPACIDADES DE GESTIÓN TI



TOMA DE **DECISIONES BASADAS EN DATOS**



EMPODERAMIENTO CIUDADANO A TRAVÉS DE
LA CONSOLIDACIÓN DE UN ESTADO ABIERTO



IMPULSO EN EL **DESARROLLO DE TERRITORIOS Y CIUDADES INTELIGENTES**

2 COMPONENTES



LINEAMIENTOS Y ESTÁNDARES

ARQUITECTURA T.I.

SEGURIDAD Y PRIVACIDAD

SERVICIOS
CIUDADANOS DIGITALES

3 HABILITADORES TRANSVERSALES

5 PROPÓSITOS



SERVICIOS DIGITALES DE CONFIANZA



PROCESOS INTERNOS, SEGUROS Y EFICIENTES
A PARTIR DE LAS CAPACIDADES DE GESTIÓN TI



TOMA DE **DECISIONES BASADAS EN DATOS**



EMPODERAMIENTO CIUDADANO A TRAVÉS DE
LA CONSOLIDACIÓN DE UN ESTADO ABIERTO



IMPULSO EN EL **DESARROLLO DE TERRITORIOS Y
CIUDADES INTELIGENTES**

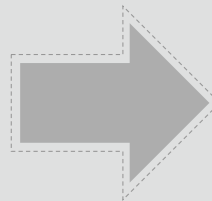
2 COMPONENTES



LINEAMIENTOS Y ESTÁNDARES

Mejorar el funcionamiento de las entidades públicas y su relación con otras entidades, a través del uso de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.

Fortalecer la sociedad y su relación con el Estado en un entorno confiable que permita la apertura y el aprovechamiento de los datos públicos, la colaboración en el desarrollo de productos y servicios de valor público, el diseño conjunto de servicios, políticas y normas, y la identificación de soluciones a problemáticas de interés común.



5 PROPÓSITOS



SERVICIOS DIGITALES DE CONFIANZA



PROCESOS INTERNOS, SEGUROS Y EFICIENTES A PARTIR DE LAS CAPACIDADES DE GESTIÓN TI



TOMA DE DECISIONES BASADAS EN DATOS



EMPODERAMIENTO CIUDADANO A TRAVÉS DE LA CONSOLIDACIÓN DE UN ESTADO ABIERTO



IMPULSO EN EL DESARROLLO DE TERRITORIOS Y CIUDADES INTELIGENTES

2 COMPONENTES

Elementos fundamentales que permiten el desarrollo de los componentes y el logro de los propósitos de la política.

Arquitectura T.I. en las entidades del Estado y básicamente concentra todo lo que antes estaba en el componente de TIC para gestión.

Preservar la confidencialidad, integridad y disponibilidad de los activos de información de las entidades del Estado, garantizando su buen uso y la privacidad de los datos. Este habilitante concentra todo lo que antes estaba en el componente de seguridad y privacidad de la información.

Facilitar y brindar un adecuado acceso a los servicios de la administración pública haciendo uso de medios digitales, incluye autenticación electrónica, interoperabilidad y carpeta ciudadana.

LINEAMIENTOS Y ESTÁNDARES

ARQUITECTURA T.I.

SEGURIDAD Y PRIVACIDAD

SERVICIOS CIUDADANOS DIGITALES

3 HABILITADORES TRANSVERSALES

5 PROPÓSITOS



SERVICIOS DIGITALES DE CONFIANZA



PROCESOS INTERNOS, SEGUROS Y EFICIENTES A PARTIR DE LAS CAPACIDADES DE GESTIÓN TI



TOMA DE DECISIONES BASADAS EN DATOS



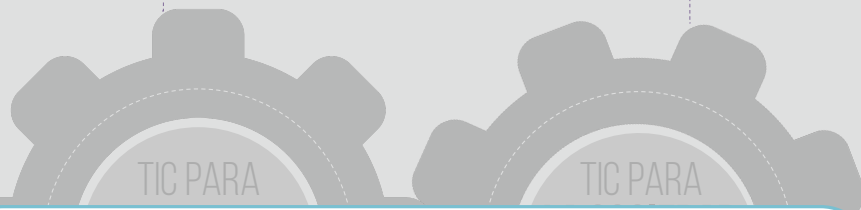
EMPODERAMIENTO CIUDADANO A TRAVÉS DE LA CONSOLIDACIÓN DE UN ESTADO ABIERTO



IMPULSO EN EL DESARROLLO DE TERRITORIOS Y CIUDADES INTELIGENTES

LINEAMIENTOS Y ESTÁNDARES

2 COMPONENTES



Logros de la política de gobierno digital, obtenidos a partir del desarrollo de los componentes y los habilitadores transversales, que permitan la obtención de valor público, en donde no solamente el Estado lo genera, sino otros actores de la sociedad como ciudadanos, industria, academia, organizaciones sociales, etc.

ARQUITECTURA T.I.

SEGURIDAD Y
PRIVACIDAD

SERVICIOS
CIUDADANOS DIGITALES

3 HABILITADORES TRANSVERSALES

5 PROPÓSITOS



SERVICIOS DIGITALES DE CONFIANZA



PROCESOS INTERNOS, SEGUROS Y EFICIENTES
A PARTIR DE LAS CAPACIDADES DE GESTIÓN TI



TOMA DE DECISIONES BASADAS EN DATOS



EMPODERAMIENTO CIUDADANO A TRAVÉS DE
LA CONSOLIDACIÓN DE UN ESTADO ABIERTO



IMPULSO EN EL DESARROLLO DE TERRITORIOS Y
CIUDADES INTELIGENTES

Miden la implementación de los 2 componentes y los 3 habilitadores.

INDICADORES DE CUMPLIMIENTO

TIC PARA EL ESTADO

TIC PARA LA SOCIEDAD

LINEAMIENTOS Y ESTANDARES

MARCO DE ARQUITECTURA TI

MODELO DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD

MODELO DE SERVICIOS CIUDADANO DIGITALES

3 HABILITADORES TRANSVERSALES

Miden el logro de los propósitos

INDICADORES DE RESULTADO

SERVICIOS DIGITALES DE CONFIANZA

FORTALECER LAS CAPACIDADES DE

ESTADO ABIERTO, TRANSPARENTE, PARTICIPATIVO Y COLABORADOR

IMPULSO EN EL DESARROLLO DE TERRITORIOS Y CIUDADES INTELIGENTES

2 COMPONENTES

5 PROPÓSITOS

MEDICIÓN DE CALIDAD

TIC PARA EL ESTADO



LINEAMIENTOS Y ESTÁNDARES

MARCO DE ARQUITECTURA TI

MODELO DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD

MODELO DE SERVICIOS CIUDADANOS DIGITALES

3 HABILITADORES TRANSVERSALES

SERVICIOS DIGITALES DE CONFIANZA

FORTALECER LAS CAPACIDADES DE GESTIÓN DE TI

DECISIONES BASADAS EN DATOS

ESTADO ABIERTO, TRANSPARENCIA PARTICIPATIVA Y COLABORATIVA

IMPULSO EN EL DESARROLLO DE CIUDADES INTELIGENTES



LA POLÍTICA DE GOBIERNO DIGITAL



POTENCIA EL ROL DEL ESTADO Y DIFERENTES ACTORES DE LA SOCIEDAD, **LA GENERACIÓN DE VALOR PÚBLICO** CON EL USO DE LAS TIC



CONSTRUYE SOBRE LO EXISTENTE **PERMITIENDO UNA EVOLUCIÓN** DE LA POLÍTICA EN LAS ENTIDADES



SIMPLIFICA LA POLÍTICA EN DOS COMPONENTES **PARA EL USO Y APROVECHAMIENTO** DE LAS TIC; ESTADO Y SOCIEDAD



CUENTA CON **PROPÓSITOS CLAROS** QUE PERMITEN **ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN** DE LA POLÍTICA



SEGMENTACIÓN DE LAS ENTIDADES **DE ACUERDO A SUS CARACTERÍSTICAS**, PARA EL SEGUIMIENTO DE LA POLÍTICA



GOBIERNO DIGITAL



vive digital
para la gente

