

Secretaría de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

ECONOMÍA DIGITAL I
SEMESTRE 2022

Liliana Milena Plaza Ñuste
Líder Economía Digital



Avance en la definición de contenidos para la publicación en el menú participa



- 4 sesiones virtuales
- Estructuración Plan de Apertura
- Ejercicio de innovación
- 30 municipios participantes
- Estructuración de ejercicios de cocreación
- Actualización inventario de datos abiertos



Gobierno Digital



- Política de Gobierno Digital
- Rendición vigencia 2021
- Sesiones de trabajo
- Identificación y recolección de evidencias



Exploración de servicios ciudadanos digitales con la Agencia Nacional Digital - AND para los trámites existentes en la sede electrónica y lograr dar cumplimiento a lo establecido en la política pública de Gobierno Digital en cuanto a la provisión de servicios digitales de calidad

Gobierno Digital



Implementación de un micrositio diseñado para la recepción de postulaciones al premio vallecaucano de periodismo vallecaucano "Gerardo Bedoya Borrero"



Plan Anual de Racionalización de Trámites
Acciones tecnológicas sobre 17 trámites y 2 OPAS



Participación en Máxima Velocidad Sprint: 6 retos con cumplimiento de 1 parcial.
No aplicación a 3 retos.



SEDE ELECTRÓNICA – DIGITURNO

Trabajo con Unidad de Rentas
Optimización t de espera en ventanilla
Uso de turnero digital
Posibilita el agendamiento sobre algunos trámites, servicios u OPAS

SEDE ELECTRÓNICA – SAR

Definición hoja de ruta
Liquidación de estampillas para trámites, Servicios y OPAS
Avances en ambientes de pruebas para la integración

PORTAL – PLATAFORMA DE MOVILIDAD

Trabajo con Secretaría de Movilidad
Notificaciones X aviso de infracciones
Detección por sistemas automáticos, semiautomáticos y otros -SAST

Puesto **40** de **236** entidades participantes nivel nacional y territorial

Café Virtual

Un espacio creado por la secretaría de las TIC para facilitar el conocimiento y empoderamiento de los actores del ecosistema de innovación digital.

Temas

- Big Data
- Transformación Digital
- Analítica Avanzada
- Innovación
- Tecnología
- Emprendimiento
- Inteligencia Artificial - IA
- Industrias 4.0
- Creación de Empresa
- Empoderamiento de la mujer en el mundo de la tecnología
- Ciencia de Datos



Acompáñanos desde: <https://www.facebook.com/ValleGovTI> [LIVE](#) [Síguenos y activa notificaciones](#)

[@ValleGovTI](#) [@Setic_valle](#) [Secretaría TIC Gobernación de Valle](#)

[@TICGovValle](#)



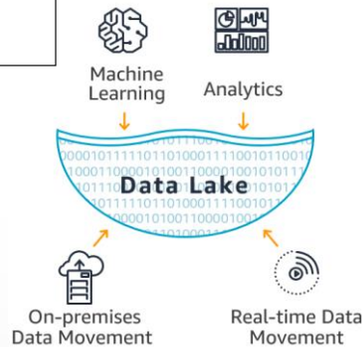
Ejecución de los primeros 6 cafés virtuales del año, logrando una participación directa de 31 personas en diferentes sectores de la economía nacional y 454 personas alcanzadas



Trabajo con planeación para el desarrollo de los talleres de innovación en datos abiertos
 Proyección de los ejercicios de innovación en municipios para sumar FURAG y AGA
 Estructuración de 4 diferentes propuestas para desarrollar de acuerdo con el presupuesto que se asigne



Nro.	Fecha	Temas
1	3/03/2022	"Cómo Iniciar un Camino Hacia la Formalización".
2	6/04/2022	Innovación. ¿Qué tipo de innovador soy? ¿Cómo impacto a mi entidad pública, organización o entorno?
3	21/04/2022	La importancia y el uso de la Ciencia de Datos en las Entidades y Organizaciones.
4	19/05/2022	Los Emprendedores Innovadores y el uso de la tecnología ¿Qué los motiva? ¿Qué ven ellos que otros no vemos?
5	2/06/2022	Big Data ¿Qué son grandes cantidades de información? ¿Quién y para qué las usan?
6	16/06/2022	El reto de crear empresa, emprendimiento y empoderamiento como mujer en el mundo de la tecnología.



Reconocimiento del Datalake
 Estructuración de estrategias para su impulso a nivel de la entidad, acercamiento con Educación para el desarrollo del primer piloto.

Punto
vive digital
PLUS



Gestión para contratación de 15 administradores

Pendientes: Caicedonia, Pradera, Roldanillo

Gestión con la SED para servicio de conectividad

Mantenimiento en La Victoria

Realización del informe general del estado de infraestructura

Ruta de apropiación **TIC**
SETIC



APROPIACION Y USO DE
LA TECNOLOGIA

Trabajo con la SED a través del Comité de Convivencia Escolar

Objetivo: involucrar a los rectores con alcance a los directivos, docentes, estudiantes y padres de familia

Programa: Desarrollo de habilidades digitales para enfrentar con seguridad los riesgos asociados al uso del internet y las TIC



Participación en evento con URED

Socialización servicios digitales, programas de MinTIC y datos abiertos

Punto vive digital PLUS

Se realizó visita al Punto Vive Digital Plus I.E Santa Teresita del municipio La Victoria y al Punto Vive Digital Julián Trujillo para mantenimiento técnico



APROPIACION Y USO DE LA TECNOLOGIA

Se realizó gestión con la Secretaría de Educación Departamental para lograr el servicio de conectividad (internet) de los 18 Puntos Vive Digital de la Gobernación del Valle del Cauca.

ACOMPAÑAMIENTO EN PVD PLUS

Participación de la SETIC en la entrega de certificaciones en competencias digitales básicas para los usuarios del PVD+ del municipio de Restrepo



Análisis Redes Sociales segundo Trimestre Setic Valle 2022

Primer Trimestre 2022

2.649 Me gusta
3.231 seguidores

12,8 mil

Personas alcanzadas

▲ 93.5% de 83 días anteriores

6,4 mil

Interacción

▲ 222% de 83 días anteriores

Total crecimiento Seguidores
Trimestral : 36 = -1,12%
Mensual: -12 = -0,37%

Total crecimiento Me Gusta
Trimestral : 24 = 0,9%
Mensual: 8 = 0,3%



Segundo trimestre 2022

2.711 Me gusta
3.353 seguidores

Total crecimiento Seguidores
Trimestral : 122 = 3,77%
Mensual: 40 = 1,25%

Total crecimiento Me Gusta
Trimestral : 62 = 2,34%
Mensual: 20 = 0,78%

Análisis Redes Sociales Cuarto Trimestre SeticValle 2022

Primer Trimestre 2022

**2,675
Seguidores**

**Total crecimiento Seguidores
Trimestral : 55 = 2,1 %
Mensual: 18 = 0,7%**



Segundo Trimestre 2022

**2,720
Seguidores**

**Total crecimiento Seguidores
Trimestral : 45 = 1,68 %
Mensual: 15 = 0,56%**

Análisis Redes Sociales Tercer Trimestre Setic Valle 2022

Primer Trimestre 2022

**2.169
Seguidores**

**Total crecimiento Seguidores
Trimestral : 54 = 2,5%
Mensual: 18 = 0,8%**



Segundo Trimestre 2022

**2.226
Seguidores**

**Total crecimiento Seguidores
Trimestral : 57 = 2,62%
Mensual: 19 = 0,87%**



Implementación de un micrositio diseñado para la recepción de postulaciones al premio vallecaucano de periodismo vallecaucano “Gerardo Bedoya Borrero”



Plan Anual de Racionalización de Trámites
Acciones tecnológicas sobre 17 trámites y 2 OPAS



Participación en Máxima Velocidad Sprint: 6 retos con cumplimiento de 1 parcial.
No aplicación a 3 retos.



SEDE ELECTRÓNICA – DIGITURNO
Trabajo con Unidad de Rentas
Optimización t de espera en ventanilla
Uso de turnero digital
Posibilita el agendamiento sobre algunos trámites, servicios u OPAS

SEDE ELECTRÓNICA – SAR
Definición hoja de ruta
Liquidación de estampillas para trámites, Servicios y OPAS
Avances en ambientes de pruebas para la integración

PORTAL – PLATAFORMA DE MOVILIDAD
Trabajo con Secretaría de Movilidad
Notificaciones X aviso de infracciones
Detección por sistemas automáticos, semiautomáticos y otros -SAST

Puesto **40** de **236** entidades participantes nivel nacional y territorial

DINAMIZACIÓN DEL ECOSISTEMA



PRESENTACIÓN TECNOLOGÍA 5G VALLE DEL CAUCA - MOVISTAR

Participación de la SETIC en la presentación de la nueva tecnología para el Valle del Cauca impactando a la industria 4.0 en la región

Desarrollo de alianzas para avanzar en el cierre de la brecha tecnológica con el apoyo del sector privado



GOBERNACIÓN DEL VALLE DEL CAUCA SELECCIONADA PARA LOS PILOTOS EN IoT

Gracias al trabajo articulado con el MINTIC en materia de la Red Regional IoT para el Valle del Cauca, Cauca y Nariño, la Ministra viajó al territorio para dar la noticia que la Gobernación del Valle fue la única Gobernación seleccionada.



GOBERNACIÓN
VALLE DEL CAUCA
Secretaría de las Tecnologías de la
Información y las Comunicaciones

Presentación oficial del piloto IoT para la Sede Educativa Agropecuaria Toro

C.O.M.I.T.É.S

TIC GOBERNACIÓN Y DEPARTAMENTAL



CUMPLIMIENTO DE LAS 4 SESIONES DEL AÑO

Desarrollo de 2 sesiones virtuales para cada Comité

Desarrollo de 2 sesiones presenciales para cada Comité



PARTICIPACIÓN EN EL CONGRESO CON LOS REPRESENTANTES TIC DEL DEPARTAMENTO

Desarrollo de Stand temático en realidad virtual y aumentada, Ciencia de Datos y Robótica

Participación en foro de blockchain

Participación en Foro de Ciudades y Territorios Inteligentes



DESARROLLO DE MESAS DE TRABAJO

- Identificación de cultivos Guayaba y Uva
- Definición de los predios a intervenir con el piloto
- Identificación de variables de monitoreo
- Entrega de documentación solicitada para firma de convenio



HABILITACIÓN DE NODO LPWAN EN EL MUNICIPIO DE TORO

El nodo LoRaWAN ya se encuentra operativo y es posible efectuar pruebas de campo exitosas para comunicar los diferentes tipos de sensores que se pretende implementar a través de los pilotos de Agricultura y Medio Ambiente en las fincas seleccionadas



GRACIAS



**Valle
Invencible**

Plan de Desarrollo Departamental
2020-2023



**GOBERNACIÓN
VALLE DEL CAUCA**