

| Dimensión / Línea Estratégica  | Problema  | Propuesta   | Actividad  | Meta   | Indicador   | Línea Base  | Plazo (C, M, L)   | Responsable / es   | Sugerencia                           |
|--|---|---|--|--|---|---|---|--|--------------------------------------|
| Orientaciones que se conforman a partir un conjunto de conceptos identificados | Plantear el problema identificado en el diagnóstico.  | alternativa de solución al problema enunciado anteriormente, surgido del diagnóstico.   | se establecen las acciones, que se deben desarrollar para dar cumplimiento a la propuesta.   | Producto esperado una vez se implemente la propuesta.  | Instrumento mediante el cual se mide la actividad deseada. Puede ser N° o %                       | información previa existente sobre la meta esperada. Acompañado del problema diagnosticado. | Corto mediano o largo plazo. Según proyección. (Especificar tiempo en años) | La entidad pública que desarrollara la actividad propuesta | Entidades público privadas de apoyo. |
| ECONOMICA  | Bajo acceso y apropiación en el uso de las tecnologías de la información comunicación en la comunidad | Promover el acceso y la apropiación de las tecnologías de la Información las zonas rurales y urbanas de Ibagué.   | Asegurar la prestación del servicio de las zonas Digitales   | Mantener e instalar la conectividad puntos de internet gratuito en la zona urbana y rural                              | 230107903<br>Numero de Usuarios conectados por zona digital instalada                             | 790.000   | C   | Secretaría de las TIC                                      |                                      |
|  |   |   | Realizar eventos de promoción y capacitación de la oferta TIC en zonas Digitales   | Implementar la estrategia de uso y apropiación de tecnología de TIC  |   |   |   |  |                                      |
|  |   |   | Fortalecer, adecuar y mejorar los proyectos de energías limpias y sostenibles  | Implementar una estrategia para el uso de las tecnologías para los proyectos de energías limpias y sostenibles.        |   |   |   |  |                                      |
|  | Bajo acceso y apropiación en el uso de las tecnologías de la información comunicada                   | Impulsar la capacitación en programación y desarrollo de software, así como las capacidades digitales para la formación integral, alfabetización y apropiación de tecnologías de las comunicaciones y formación TIC | Promocionar y difundir la oferta de servicios TIC  | Implementar la estrategia de uso y apropiación a tecnología de TIC   | 230103000- Personas capacitadas en tecnologías de la información y las comunicaciones             | 18.000  | C   | Secretaría de las TIC                                      | Sena, Universidades,                 |
|  |   |   | Implementar programas de formación y capacitación en tecnologías de la información y comunicación (TIC) tanto en modalidad virtual como presencial, dirigidos a la comunidad de Ibagué |  |   |   |   |  |                                      |
|  |   |   | Realizar ejercicios de apropiación en TIC e innovación para la comunidad Ibagüereña  |  |   |   |   |  |                                      |
|  |   |   | Adquirir y / o mantener software, hardware y licenciamiento para la operación de los CED   |  |   |   |   |  |                                      |
|  | Bajo Uso y apropiación de las TIC y la IA en la ciudad de Ibagué                                      | Implementar y mantener microcentros de inteligencia artificial o laboratorios de experiencia digital.   | Verificar la correcta y adecuada ejecución de la obra pública en todos sus componentes.  | Realizar interventoría técnica ya que El MinTIC y el FUTIC ofrecen recursos para la construcción y dotación del centro | 230102400<br>Centros de Acceso Comunitario en zonas urbanas y/o rurales y/o apartadas funcionando | 1   | M   | Secretaría de las TIC, Y MINTIC                            | MinTIC y el FUTIC                    |
|  |   |   | Servicio de acceso y promoción a las tecnologías de la información y las comunicaciones  | Puesta en funcionamiento del centro potencia para la población de Ibagué   |   |   |   |  |                                      |
|  |   |   | Garantizar la conectividad y acceso a Internet de alta calidad en el Centro Potencia   | Mantener en funcionamiento las redes de conexión de la mejor calidad.  |   |   |   |  |                                      |

---