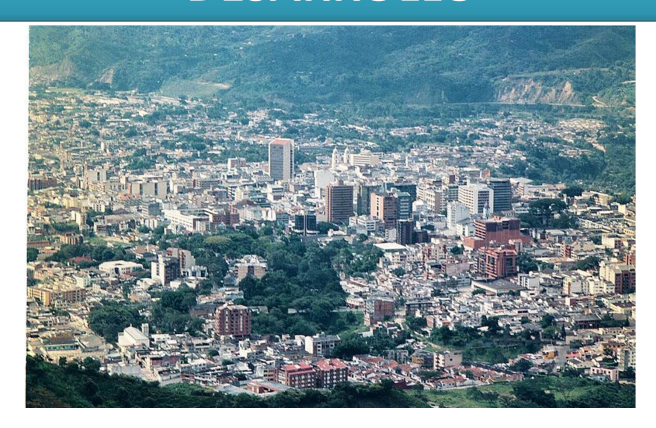






FORMULACIÓN DEL PLAN DE DESARROLLO

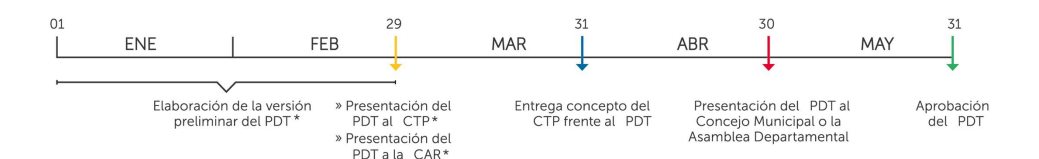








CRONOGRAMA



*CTP: Consejo Territorial de Planeación *PDT: Plan de Desarrollo Territorial *CAR: Corporación Autónoma Regional









COMPONENTES DEL PLAN DE DESARROLLO













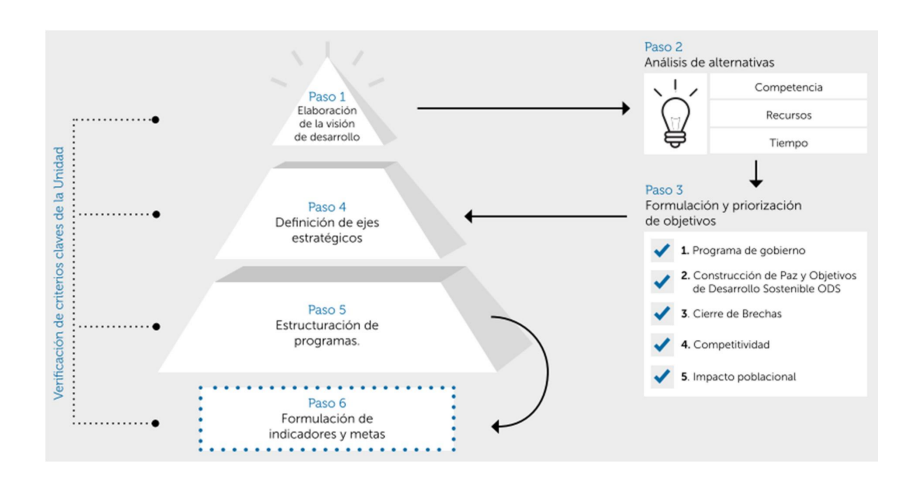
ESTRUCTURA DEL PLAN







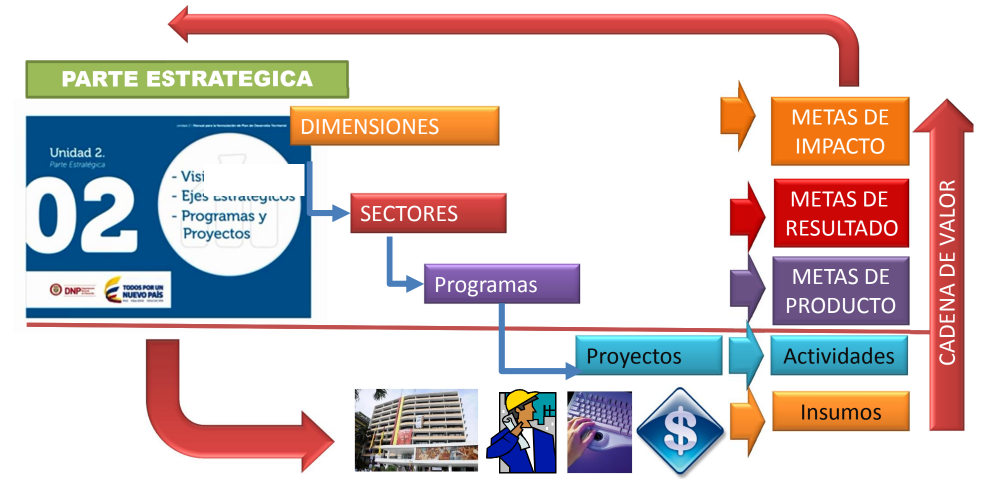
















ESQUEMA PRESENTACIÓN ETAPA ESTRATÉGICA







ESQUEMA PRESENTACIÓN ETAPA ESTRATÉGICA

META DE RESULTADO

OBJETIVO	INDICADOR	LINEA BASE	META RESULTADO 2019	META P.N.D.	O.D.S.
Aumentar la cobertura educativa	Total cobertura neta	60%	70%	90%	X





ESQUEMA PRESENTACIÓN ETAPA ESTRATÉGICA

META DE PRODUCTO

META	VALOR LINEA BASE	VALOR ESPERADO 2019	LOCALIZACION
50 KILOMETROS DE VIAS TERCIARIAS PAVIMENTADAS	10 KMS	60 KMS	ZONA RURAL





PARA LOS OBJETIVOS



Ser específico: Describir lo que se pretende alcanzar de una manera clara. Empezar por un verbo que represente acción en infinitivo. Por ejemplo: Aumentar, Construir, Conservar, Generar, Reducir.

Ser medible o verificable: Deben dirigirse a acciones concretas y susceptibles de ser verificables cuantitativamente o cualitativamente.

Ser realista: Los objetivos pueden representar un reto pero al final deben ser logrables. Al formular un objetivo se debe tener en cuenta el talento humano disponible en la administración municipal o departamental, los recursos financieros y tecnológicos de la entidad territorial, que entre otros delimitan el marco de sus capacidades institucionales







» Programa:

Unidad lógica de acciones, dirigidas al logro de los propósitos establecidos en los objetivos específicos o sectoriales.

» Resultados:

Expresa el cambio real de la situación inicial medido en términos de los cambios o impactos generados a partir de los objetivos definidos.

» Productos:

Son los bienes y servicios generados por la intervención pública que se obtienen mediante los procesos de transformación de los insumos.







» Indicador:

Representación cuantitativa (variable o relación entre variables) que permite verificar objetivamente información acerca de características, cambios o fenómenos de la realidad

» Metas:

Expresión cuantitativa y cualitativa de los logros que se pretenden obtener con la ejecución de una acción. Su medición debe hacerse en términos de tiempo, cantidad y si es posible calidad.

» Seguimiento:

Proceso continuo y sistemático de recolección y análisis de información que permite determinar el grado de avance de un PDT.







INDICADORES DE RESULTADO

Los indicadores de resultado, miden (los) objetivo(s) de programa relacionados con los efectos que se esperan alcanzar a través de la entrega de uno o más productos

INDICADORES DE PRODUCTO

Para el caso de los indicadores de producto, éstos corresponden a la medición específica de los bienes y/o servicios asociados a cada programa que se requieren para alcanzar los resultados esperados. INDICADORES DE IMPACTO:







Para definir un indicador es clave tener en cuenta algunos atributos básicos de su definición. El DNP los resume en la metodología "C.R.E.M.A.S.", que destaca las siguientes características de un buen indicador: 1) Claro: preciso e inequívoco; 2) Relevante: apropiado al tema en cuestión; 3) Económico: disponible a un costo razonable; 4) Medible: abierto a validación Independiente; 5) Adecuado: ofrece una base suficiente para estimar la dimensión del estudio y 6) Sensible: captura cambios en periodos cortos de tiempo





El DNP sugiere que la definición de cada indicador, se tenga en cuenta la siguiente estructura:

Sujeto: que puede incluir la unidad de medida (p.ej. Porcentaje, número, etc.) **Verbo en participio**: que indique claramente lo que se quiere medir. Este es el objeto de la medición, la cual se debe relacionar con los resultados o los productos que se definieron en cada programa.

Estructura: Sujeto + Verbo en participio

Objetivos priorizados por Dimensión					
Nuevos cupos en educación secundaria	Generados				
Complementos nutricionales	Entregados				
Docentes	Formados				

Fuente: DNP-DSEPP







MUCHAS GRACIAS.....