

-MAYOR INSTANCIA DE PARTICIPACION CIUDADANA EN LOS PROCESOS DE PLANIFICACION TERRITORIAL-

CONTENIDO DEL DOCUMENTO DEL CONCEPTO DE SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PLAN DE DESARROLLO TERRITORIAL (GUIA DNP)

CONTENIDO	REFIERE:
<ul style="list-style-type: none"> - Portada -Integrantes del CTP 	<p>Portada que contenga el nombre del PDM, periodo de seguimiento</p> <p>Primera hoja con los datos de los integrantes del CTP con sectores y organizaciones</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Introducción - Resumen General del Concepto 	<p>Realice una introducción corta en la que se cuente de manera general que contiene el documento</p> <p>Posteriormente realice una síntesis del concepto del seguimiento al Plan de Desarrollo</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Como se llevo a cabo el proceso participativo y la metodología para la elaboración del concepto 	<p>Breve descripción del proceso participativo y la metodología adoptada para elaborar el concepto. Se debe relacionar como fue la participación e interacción con la administración local y los sectores de la sociedad civil</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Concepto 	<p>a) Presentar de forma esquemática cuales fueron los grandes propósitos definidos en el plan de desarrollo por programas y/o proyectos analizados y cuales son los resultados de los metas esperados en el periodo analizar</p> <p>b) Mostrar análisis de los logros frente a las realidades en asuntos específicos, mostrando el avance en el cumplimiento de las metas del plan de desarrollo.</p> <p>Presentar de manera visible los resultados</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Balance de los logros, resultados y recomendaciones 	<p>El balance debe ser objetivo y constructivo pero realista, debe incluir la percepción del CTP y de la sociedad civil frente al cumplimiento del plan y las recomendaciones concretas para mejorar los aspectos que no se están cumpliendo o aquellos que se pueden mejorar</p>

**RECUERDE: SI TIENE ANEXOS QUE SOPORTEN LA INFORMACION DEBE AGREGARLOS
SOCIALIZAR SIEMPRE LOS RESULTADOS**