

	<b>Compendio de Estadísticas Asociadas al Desarrollo Sostenible CEADS</b> <i>Dimensión Ambiental</i>	PÁGINA : 1 FECHA: 07-07-2009
---	---	---------------------------------

## Ficha Técnica

Producción de los principales cultivos permanentes						
<b>Definición de la variable o del indicador</b>	<p>Corresponde al total de producción de los principales cultivos transitorios que se recoge del lote durante el año calendario correspondiente a la recolección de la encuesta<sup>1</sup>. Se obtiene para los dos semestres del año.</p> <p>Cultivos permanentes: son aquellos que después de plantados llegan luego de un tiempo relativamente largo a la edad productiva; dan muchas cosechas y, terminada su recolección, no se los debe plantar de nuevo. Se incluyen en esta categoría los cultivos arbóreos y arbustivos; no se incluyen los árboles forestales, los cuales deben clasificarse en bosques, bien sea de plantación o naturales, según el caso. Entre estos se encuentran: café, plátano, caña de azúcar, cacao, etc.</p>					
<b>Unidad de medida</b>	Toneladas					
<b>Periodicidad</b>	Anual					
<b>Disponibilidad</b>	2000-2005					
<b>Frecuencia del reporte de datos</b>	Anual					
<b>Categoría o tema de referencia en cada iniciativa</b>	Tierra					
<b>ID</b>	DA-8					
<b>Nombre de la fuente</b>	Departamento Administrativo Nacional de Estadísticas - DANE Dirección de Regulación, Normalización y Estandarización – DIRPEN Proyecto Sistema de Información del Sector Agropecuario y Pesquero Colombiano – SISAC - Encuesta Nacional Agropecuaria - ENA Responsable: Liliana Rocío Álvarez R.					
<b>Tipo de fuente</b>	Registro primario de información				Registro secundario de información	
	Censo	Encuesta X	Registro administrativo	Teledetección	Estación de Monitoreo	Estimaciones Directas Estimaciones Indirectas
<b>Cobertura Geográfica</b>	Nacional					
<b>Facilidad en la obtención</b>	No aplica					
<b>Metodología de cálculo</b>	No aplica					
<b>Limitaciones de la variable o indicador</b>	No aplica					

	<p align="center"><b>Compendio de Estadísticas Asociadas al Desarrollo Sostenible CEADS</b> <i>Dimensión Ambiental</i></p>	PÁGINA : 1 FECHA: 07-07-2009
---	--	---------------------------------

<b>Observaciones y aclaraciones</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. DANE. Manual de encuestador- Conceptos integrados; Encuesta nacional de Desempeño Agropecuario – ENDA- 2008. Bogotá D. C. Agosto, 2008.</li> <li>2. “El universo de la Encuesta Nacional Agropecuaria, esta constituido por toda la zona rural del país, deduciendo la superficie que no es utilizada con fines agropecuarios, que están constituidas por las zonas urbanas, semi urbanas, parques naturales, bosques, áreas erosionadas y cuerpos de agua.” DANE. Síntesis Encuesta Nacional Agropecuaria ENA, 2004.</li> <li>3. “La investigación utiliza un Marco de Muestreo de Áreas (MMA), el cual lo constituye todos los segmentos de muestreo demarcados en la cartografía topográfica del país, mediante límites físicos, naturales y/o culturales fácilmente identificables en terreno, de los cuales se seleccionan por procedimientos estadísticos, aquellos que van a formar parte de la muestra a investigar.” DANE. Manual del Encuestador- Conceptos integrados- Encuesta Nacional de Desempeño Agropecuario ENDA, 2008.</li> <li>4. Algunos datos tienen observaciones al final de la tabla que deben tenerse en cuenta para el análisis adecuado de la información.</li> <li>5. ESrel- Error Estándar Relativo.</li> <li>6. “PSM- Pedazo de Segmento de Muestreo: es la Unidad de Observación (UO) de la ENDA; es la parte del segmento de muestreo con cuya información se diligencia el cuestionario diseñado. En muchos casos, coincide con el predio (concepto catastral), o con la finca.” DANE. Manual del Encuestador- Conceptos integrados- Encuesta Nacional de Desempeño Agropecuario ENDA, 2008. (Manual ENDA).</li> </ol>
<b>Pertinencia justificación desde el marco conceptual</b>	<p>Visión Colombia II Centenario: 2019</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mejorar la eficiencia en el uso del suelo y disminuir la concentración en la propiedad de la tierra</li> <li>• Desarrollar el potencial productivo y diversificar las exportaciones</li> </ul>