



<b>CU-01</b>	<b>Consultar Información Existente</b>	
<b>Versión</b>	1.0 (19/09/2017)	
<b>Actores</b>	Usuario Anónimo	
<b>Referencias</b>	De Requerimientos: Historia de Usuario - Visualización De Casos de Uso: CU-7 Generar Consultas, CU-10 Buscar Datos, CU-12 Generar Información Gráfica	
<b>Objetivo</b>	Consultar información estática y grafica del Ordenamiento Territorial de Colombia.	
<b>Precondición</b>	El usuario Anónimo ingresa a la página de ordenamiento territorial y está deberá mostrarle la página inicial del Portal de Ordenamiento Territorial	
<b>Descripción</b>	El sistema deberá comportarse como se describe a continuación, cuando el usuario de la página web realice una consulta	
<b>Secuencia Normal</b>	<b>Paso</b>	<b>Acción</b>
	1	El usuario consulta por departamento el dato de su interés
	2	El usuario consulta por el municipio información estática
	3	El sistema muestra la información en una tabla, que permite identificar a que dato corresponde cada columna
	4	La información se visualizará paginada
	6	El usuario consulta por el municipio información gráfica
	7	El sistema muestra la información estadística de manera gráfica del Ordenamiento Territorial de Colombia.
<b>Postcondición</b>	El usuario tendrá un rastro de la navegación, para poder volver fácilmente al departamento seleccionado y podrá realizar nuevas consultas	
<b>Excepciones</b>	<b>Paso</b>	<b>Acción</b>
	<i>Si el municipio consultado no presenta información del Ordenamiento Territorial cargada o si el municipio no existe</i>	
	3 y 7	E1. Si el municipio existe, pero no tiene información: El sistema informa al usuario que no existe información registrada y le indica si desea realizar otra consulta E2. Si el municipio No existe: El sistema informa al usuario que la información ingresada no es válida, y le indica si desea realizar otra búsqueda o reportar un problema
<b>Comentarios</b>	Se sugiere crear un formulario donde la base para reportar el error sea el código DANE, por si se debe crear un nuevo municipio, esto con el fin de reportar al administrador eventos lógicos y válidos	

