

Fecha generación : 2016-07-19

Nombre de la entidad: UNIDAD DE PLANIFICACIÓN DE TIERRAS RURALES, ADECUACIÓN

Sector administrativo: Agricultura y Desarrollo Rural

Departamento: Bogotá D.C

Municipio: BOGOTÁ

Orden: Nacional

Año vigencia: 2016

Consolidado estrategia de racionalización de trámites

| DATOS TRÁMITES A RACIONALIZAR | | | | ACCIONES DE RACIONALIZACIÓN A DESARROLLAR | | | | PLAN DE EJECUCIÓN | | |
|---|--------|--|----------|---|--|----------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------|
| Tipo | Número | Nombre | Estado | Situación actual | Mejora a implementar | Tipo racionalización | Acciones racionalización | Fecha presente vigencia | Fecha final racionalización | Responsable |
| Otros procedimientos administrativos de cara al usuario | 19523 | Consulta en el sistema de información para la planificación rural agropecuaria SI-UPRA | Inscrito | La primera versión del Sistema de Información de la UPRA – SI-UPRA, es un esfuerzo de la unidad para disponer información para la planificación rural agropecuaria por medio de una aplicación web. Esta aplicación requiere de varios pasos para poder llegar a la consulta de información y a las diferentes temáticas contenidas, no presenta suficientes opciones para que el usuario pueda interpretar los datos y no es fácil la búsqueda de información. | Se implementará la segunda versión del Sistema de Información de la UPRA, denominado Sistema de Información para la Planificación Rural Agropecuaria - SIPRA, orientada hacia el uso y fácil acceso para la consulta de la información. Para ello se cambiará el nombre de la aplicación dándole un enfoque más hacia su alcance, se definirán los accesos de información de acuerdo a las temáticas fundamentales de la unidad, se desarrollarán más herramientas para el manejo general de la información geográfica, además, se mejorará la interfaz de usuario, funcionalidades y la forma de obtenerla por medio de gráficas estadísticas, tablas, y archivos descargables. | Tecnologica | Optimización del aplicativo | 02/05/2016 | 30/07/2016 | Oficina TIC |