

Julio 31 de 2020

## REUNIÓN VIRTUAL – SIASAR PDA ANTIOQUIA

Asistentes:

Diana Alexandra Vega p /GPS
Henry Cardona /PDA Antioquia
Blanca Rocio Zuleta Silva/ PDA Antioquia

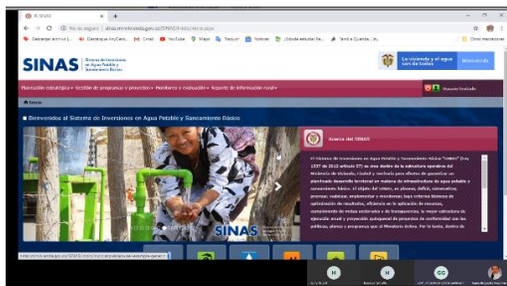
Duración: 2 horas

Hora: 10:00 am – 12:00 pm

Resultados: estructuración ficha perfil de proyecto piloto pionero SIASAR para el departamento de Antioquia

### DESARROLLO DE LA CAPACITACIÓN

La reunión empieza con la explicación del SINAS para que los municipios que presentan carga herrada o no han cargado la información del inventario rural municipal. Esto es importante ya que es una base de datos para empezar a desarrollar la planeación de las comunidades en las que voy a empezar a levantar con SIASAR.



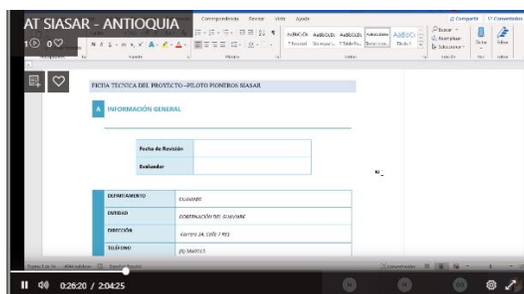
Una vez se consolide el equipo de trabajo se deberá programar una capacitación con todos los temas de Programa Agua al Campo empezando con SINAS.

Posteriormente, se empieza a dialogar sobre las expectativas que se generan en el territorio con la ejecución de estos programas en especial con las zonas rurales, esto se debe hacer teniendo en claro los planes de acción municipal, la ejecución de los recursos. El PDA ha identificado mas o menos 28 sistemas identificados, pero no se sabe a ciencia cierta si hay sistemas que puedan estar en la lista de prioridades de los alcaldes.

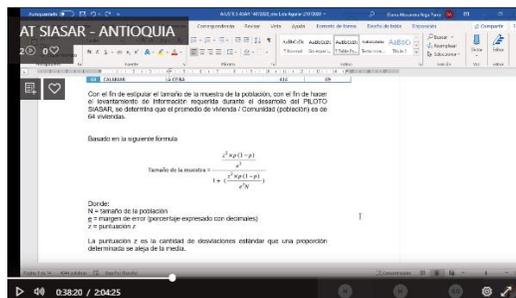
Lo importante y lo natural de la implementación de SIASAR es lograr conocer lo que tenemos en las áreas rurales, es levantar el estado de la infraestructura y de la prestación de los servicios y así después poder focalizar los diferentes programas y componentes del estado, pero lo importante es dejar inventariado todos los componentes que hay, con sus condiciones y estado.

Se compartió el trabajo que se viene realizando con el SENA y UNICEF sobre el piloto de capacitación para la parte sur oeste de Antioquia y además se les realizó la invitación para que asistan. Al igual que se debe mencionar la integración con la secretaria de salud del departamento.

Se continúa con la explicación para el diligenciamiento de la información de ficha perfil de proyecto en especial con la priorización de las veredas en las que se piensa hacer el levantamiento de SIASAR, el PDA Antioquia menciona que ya tiene alguna información de algunos sistemas los cuales es una buena base para empezar a establecer la planeación para el piloto SIASAR.



Se le explica al PDA el cálculo de la muestra, la cual puede ser realizada acorde con el instructivos de SIASAR.



enfaticó en los perfiles de los integrantes del equipo de SIASAR y de los roles que esos van a tener, para esto es necesario tener personas en campo y al menos 1 en la parte administrativa que puede ser el PDA. Con la parte de los recursos se deben de contemplar los técnicos de campo, así como también, deben de tener en cuenta los gastos de desplazamiento, compra de kit portátil para realizar las tomas de muestra de calidad de agua y equipos de cómputo, entre otros gastos como papelería.



La integración de SIASAR en el plan de aseguramiento es fundamental ya que va a hacer el instrumento principal del componente rural a corto y mediano plazo.

Sobre el tema de los costos, se dejó en claro que es de gran importancia tener en cuenta las variables de tiempo que se van a tardar en levantar una comunidad, el desplazamiento que debo hacer para ir a esa comunidad, los instrumentos que voy a necesitar como el GPS y/o el kit portátil y el personal que va a realizar la recolección de la información entre otras variables. Estas variables se deben llevar a costo por unidad para al final tener un costo rural.

Adicionalmente, el trabajo con la comunidad es interesante ya que los prestadores son las personas que nos van a mostrar su sistema, son las que nos van a comentar los problemas con el acueducto y son las personas que nos van a dar la información cuando solicitemos alguna precisión en terreno para esto es que se realizan los talleres.

Posteriormente, se muestra el cronograma en el cual me van a establecer las fechas de inicio y las fechas de finalización de cada una de las actividades.

Por último, se le aconseja al PDA de incorporar otros instrumentos del Programa Agua al Campo, como los perfiles de proyecto, y planes de gestión, teniendo en cuenta que estos instrumentos se alimentan entre sí pero cada uno es diferente, es decir que si el PDA va a seleccionar unas comunidades para perfil de proyecto es para que esa comunidad pueda llegar a tener una obra, una rehabilitación en su infraestructura, al mismo tiempo, el PDA debe de ir mirando las comunidades en las que se les pueda realizar el plan de gestión con la resolución 571/19 esta es una herramienta que le permite llegar a los prestadores en un lapso de 10 años mejorar los indicadores de calidad, micromedición y continuidad. Cada instrumento puede apuntar a los indicadores del plan de aseguramiento.

## RECOMENDACIONES

- ✓ Se recomienda al PDA empezar a planificar y a priorizar las comunidades que van a levantar en SIASAR, teniendo en cuenta el tiempo y los recursos

## CONCLUSIONES

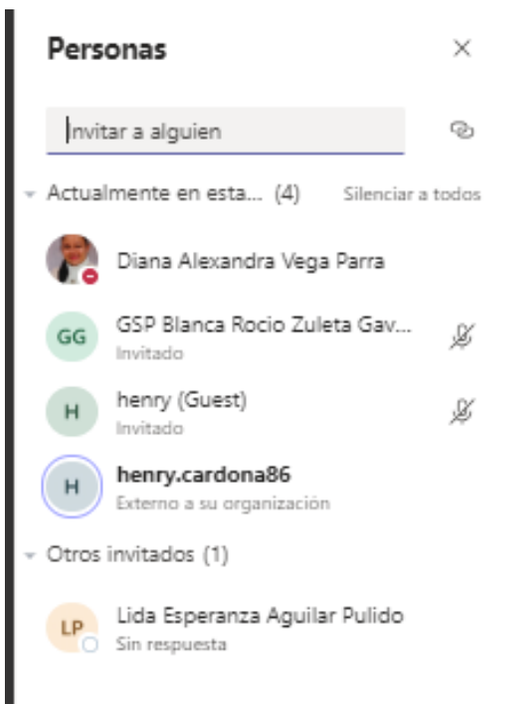
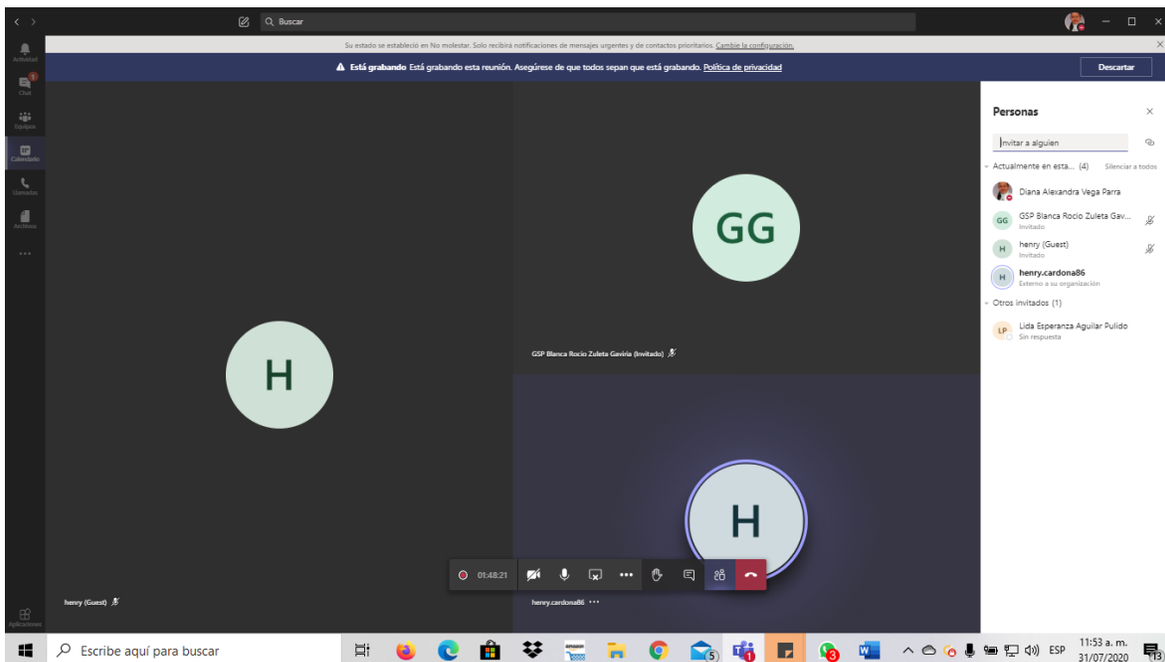
Se concluye que el MVCT acompañara al PDA en todo el proceso de la planificación e implementación del piloto de SIASAR, así mismo, envía los documentos de carta de intención, ficha perfil de proyecto piloto SIASAR, instructivo para la muestra. También, se plantea una próxima reunión para hacer ejercicio de la información que ya se tiene recolectada y cuánto cuesta levantar esas comunidades.



La vivienda y el agua  
son de todos

Minvivienda

## FIRMA DE LOS ASISTENTES



Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio  
Viceministerio de Agua Potable y Saneamiento Básico  
Dirección de Desarrollo Sectorial  
Grupo de Política Sectorial