

Fecha: Día 4 Mes 8 Año 2016 Ficha N° 01

predio 8
CAPITULO II: SERVICIOS SOCIALES

ENCUESTA PILOTO

La siguiente encuesta piloto tiene como objeto recolectar información socioeconómica, ambiental y agrícola de los predios aledaños a la Quebrada El Salitre Suchachoque, Cundinamarca.

DATOS DEL ENCUESTADO

Nombre: gloria Mercedes Alvarado sexo: F M
Edad: 50 c.c. 29956033 de: Subachoque

Medios de transporte: no
¿Cada cuánto viaja al pueblo? Todas las días
Estado de la vía: Bueno Regular Malo
Observaciones: _____
Puesto de salud al que asiste _____
Visita periódica: _____ Cada Cuanto: _____
Motivo: _____ EPS ó ARS a la que está afiliado _____
Escuela o colegio a la que asisten sus hijos _____

ASPECTOS FAMILIARES

Vive usted en este predio? Si no
Cuántas personas viven en su hogar? 2
Es usted el jefe de hogar? Si no
Cuántas personas tiene a cargo? _____
Cuántos son menores de edad? _____
Cuántos son mayores de edad? _____
Cuáles son aproximadamente los ingresos del hogar (\$) _____
Cuáles son sus principales fuentes y/o actividades de ingreso?
saldo de préstamos y ganancias de otros

CAPITULO III: SERVICIOS DOMICILIARIOS

Fuente de captación de agua No Uso de agua lluvia Si No
Aljibe 1: Profundidad (m) _____ Coordenadas Este _____
Norte _____ En servicio Si No
Pozo profundo 1: Prof. (m) _____ Coordenadas Este _____
Norte _____ En servicio Si No
Otros Acueducto Coordenadas Este _____
Norte _____ En servicio Si No
Usos del agua: limpieta, lavado, agua tibia
Servicio sanitario: Cuántos hay _____ Letrina _____ Pozo Séptico _____
Ninguno _____ En servicio: Si No
Servicio de energía: Eléctrica Solar _____
Ninguno _____ En servicio: Si No
Con qué cocina: Gas en pipeta Gas domiciliario _____
Leña _____ Ninguno _____
Disposición de Basuras: Quema _____ Entierra _____
Recolección por parte del municipio _____ Otro
Necesidades Básicas: V _____ SPB _____ ED _____ AE _____
Observaciones: _____

CAPITULO I: ASPECTOS GENERALES

Municipio: Subachoque Vereda: Panthen Arce
Finca: Qta de Agros Extensión (ha): _____ N° habitantes: _____
Nombre del propietario: _____ Celular: _____
Nombre del Administrador: _____ Celular: _____
Nombre del Encargado: _____ Celular: _____
Coordenadas E 74° 10' 49,6" N 4° 56' 49"
Tenencia de la tierra: Propietario _____ Arrendatario _____ Encargado _____ Otro:
Titulo de Propiedad: De Incora o Incodeer _____ Escritura _____ Registro Catastral _____ Otro _____
Número de trabajadores: 1
Observaciones: _____

①

CAPITULO IV: VIVIENDA

Estado de la vivienda: B ___ R ___ M ___ No. Habitaciones ___
 No. Dormitorios ___
 Cocina dentro de la vivienda SI ___ No ___
 Material de construcción de la Casa: Madera: ___ Cemento: ___
 Ladrillo: ___ Otro? Cual: _____
 NBI: VI ___ SI ___ IE ___ ADE ___ HC: _____

CAPITULO V: Producción agrícola

CAPITULO V: Producción agrícola

1. Cuenta usted con coberturas de uso agrícola en este terreno?
 Si No
- Área total del uso de suelo : _____
 - Hay pastos o forrajes fuera del terreno, malezas o rastrojos? : parte

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. El tipo de cobertura registrado al día de hoy corresponde a:

- Cultivo transitorio
- Cultivo permanente
- Descanso
- Pasto o forraje
- Malezas y rastrojos
- Bosque natural
- Bosque plantado

3. establecimiento:

3.1 El cultivo se sembró (ara)?

- solo
- mixto
- Intercalado

3.2 la siembra del cultivo se realizó en:

- sistema de terrazas, escala
- era o niveles
- Hidropónico
- Ninguna de las anteriores

3.3 hacen rotación de cultivos? SI No

3.3.1 los cultivos son diseñados para ser rotados cada cuanto periodo de tiempo: _____

3.8 Precios de los productos agrícolas utilizados durante el cultivo (\$/t): _____

Materia prima / insumo	Cantidad	Costo (\$)	Frecuencia de uso	Tipo (especificaciones)

3.11 Que prácticas de manejo utiliza:

- Zanjas de infiltración
- Directo
- De barreras
- Área utilizada para cada práctica de manejo (ha): _____
- Tiempo de rotación de las prácticas de manejo: _____

4. Conoce usted de planes pos-consumo para el manejo de sus residuos especiales? Si: No:

4.1. Que planes pos-consumo utiliza para la disposición final de los residuos especiales?: _____

CAPITULO VI: Ganadería: (inventario ganado Bovino)

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

1. cuantas cabezas de ganado hay al día de hoy en el terreno?
 total: 18

machos: 6 Hembras: 12

2. el ganado bovino se encuentra principalmente en:
 tránsito permanente

3. Del inventario bovino, machos y hembras estos en que rangos de edades se encuentran:

	Machos		Hembras	
	menores de 12 meses	Entre 12 y 23 meses	menores de 12 meses	Entre 12 y 23 meses
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

9. peso promedio por unidad animal (kg): _____

10. Consumo de agua del ganado (L/día * animal): _____

11. Composición de los concentrados para la alimentación del ganado: _____

12. Concentraciones de nitrógeno y fosforo dentro de los concentrados (t/t): _____

13. Cuenta con otras especies dentro del terreno?

Especie	Cantidad
Asnos	
Aves	
Caballos	
Yeguas	
Cabras	4
Cerdos	
Chivos	
Mulas	
Ovejas / carneros	
Otros	ganados
PISCICULTURA	
Estanques	
Especies	

CAPITULO VII: Alimentación

15. porcentajes de residuos de cada cultivo destinado a la alimentación del ganado (%): _____

CAPITULO VIII: Externalidades

16. ha notado la presencia de procesos erosivos dentro del terreno?

SI: No:

17. Ha notado perdida de cobertura vegetal por:

- Ampliación de cultivos
- Potreros para pastoreo
- Otro

Cuál?: _____

CAPITULO IX: Disponibilidad de Recursos Hídricos

18. El día de hoy hay afloramientos rocosos en el terreno?:

SI: No:

Cuántos?

19. El día de hoy hay cuerpos de agua en el terreno?:

SI: No:

CAPITULO X: Riego

1. Cuenta con un sistema de riego y lo uso (ará) durante el presente año?

- No tiene y no va a usar
- No tiene pero lo va a aplicar
- Si tiene y lo uso (ará)
- Si tiene y no lo uso (ará)
- No informa

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. Cual es el sistema de riego

- Gravedad
- Goteo
- Aspersión
- Artesanal

3. Cuál es la frecuencia del riego?: _____

4. Cual es la principal fuente de captación de agua con la que cuenta la unidad productora?

- No cuenta con fuente de captación de agua
- Laguna- embalse
- Rio- quebrada
- Ciénaga
- Nacimiento
- Aguas lluvias
- Pozo profundo- Aguas subterráneas
- Acueducto local
- Distrito de riego

Nombre de la fuente de captación de agua: _____

CAPITULO XI: Caracterización Ambiental

1. Que área de su finca tiene cobertura boscosa (ha): _____

2. Caracterización del agua: _____

- Olor : _____
- Sabor: _____
- Color: _____

3. Se han presentado EDA (con el consumo del agua) _____

4. Existen fabricas (fuentes fijas) que contribuyan a la contaminación atmosférica: _____

5. Disponibilidad de agua: Bueno: Regular: Malo:

6. Fertilidad del suelo: Bueno: Regular: Malo:

7. Inundación en invierno: _____

8. Plagas: _____

9. Ruido: _____

10. Vías de acceso: _____

- Principales, Secundarias, Intermunicipales, Pavimentadas, Sin Pavimentar

16. Malos Olores: _____

CAPITULO XII: Programa de la Producción

1. ¿Programa usted la producción de su(s) predio(s)?

Si: No:

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted relevante(s) para planear su producción?

- Precios de mercado de la producción que quiere obtener
- Aspectos climáticos (pronósticos, boletines de los estados de clima en la región)
- Precios de insumos de la producción (semilla, fertilizantes, plaguicidas, etc.)
- Aspectos financieros (tasa de interés, condiciones de los créditos a los que se acceden)
- Precios de componentes de la producción (valor de arriendo del terreno, jornales)
- Aspectos de asistencia técnica
- Asistencia técnica (fletes de transporte, precio de alquiler de maquinaria)

Disponibilidad a pagar

1. Estarían dispuestos a formar parte de un programa donde unas personas pagan y otras reciben dinero por conservar áreas importantes para la disponibilidad del recurso Hídrico? Si: No:

Por qué?: _____

2. Si el recurso Hídrico que usted utiliza para su consumo y/o actividades económicas, se encontrara en malas condiciones, usted estaría dispuesto a pagar un monto de dinero para que esta sea limpia? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?:
Hasta \$10.000
de \$10.000 - \$30.000
\$30.000 - \$50.000
Más de \$50.000

3. Estaría dispuesto a cambiar su actividad económica (agricultura o ganadería) por otras actividades como, conservación? Si: No:

Si la respuesta es no: Estaría dispuesto a cambiar la modalidad de cultivos que practica ahora? Si: No:

Por qué?: _____

4. Estaría dispuesto a recibir algún monto de dinero por cambiar su actividad económica? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

5. Dado el caso estaría dispuesto a pagar para que otros conserven? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

Fecha: Día 1 Mes 05 Año 2016 Ficha N° 02

predio 16

CAPITULO II: SERVICIOS SOCIALES

ENCUESTA PILOTO

La siguiente encuesta piloto tiene como objeto recolectar información socioeconómica, ambiental y agrícola de los predios aledaños a la Quebrada El Salitre Suchachoque, Cundinamarca.

DATOS DEL ENCUESTADO

Nombre: Galina Muro sexo: F M

Edad: 30 C.C. 20936102 de: Subachoque

Medios de transporte: bus

¿Cada cuánto viaja al pueblo? Todos los días

Estado de la vía: Bueno Regular Malo

Observaciones: _____

Puesto de salud al que asiste _____

Visita periódica: _____ Cada Cuanto: _____

Motivo: _____ EPS ó ARS a la que está afiliado _____

Escuela o colegio a la que asisten sus hijos _____

ASPECTOS FAMILIARES

Vive usted en este predio? Si no

Cuántas personas viven en su hogar? 4

Es usted el jefe de hogar? Si no

Cuántas personas tiene a cargo? 2

Cuántos son menores de edad? no

Cuántos son mayores de edad? _____

Cuales son aproximadamente los ingresos del hogar (\$) _____

Cuales son sus principales fuentes y/o actividades de ingreso? grandería

CAPITULO III: SERVICIOS DOMICILIARIOS

Fuente de captación de agua _____ Uso de agua lluvia Si No

Uso de jagüey Si No

Aljibe 1: Profundidad (m) _____ Coordinadas Este _____ Norte _____ En servicio Si No

Pozo profundo 1: Prof. (m) _____ Coordinadas Este _____ Norte _____ En servicio Si No

Otros _____ Coordinadas Este _____ Norte _____ En servicio Si No

Usos _____ del _____ agua: _____

Servicio sanitario: Cuántos hay _____ Letrina _____ Pozo Séptico _____ Ninguno _____ En servicio: Si No

Servicio de energía: Eléctrica Solar _____ Ninguno _____ En servicio: Si No

Con qué cocina: Gas en pipeta Gas domiciliario _____ Leña _____ Ninguno _____

Disposición de Basuras: Quema _____ Entierra _____ Recolección por parte del municipio Otro _____

Necesidades Básicas: V _____ SPB _____ ED _____ AE _____

Observaciones: _____

CAPITULO I: ASPECTOS GENERALES

Municipio: Subachoque Vereda: Pantano Arco

Finca: Alto del viento Extensión (ha): 1,64 N° habitantes: _____

Nombre del propietario: _____ Celular: _____

Nombre del Administrador: _____ Celular: _____

Nombre del Encargado: _____ Celular: _____

Coordenadas E 74° 11' 59,2" N 040° 57' 24,92"

Tenencia de la tierra: Propietario _____ Arrendatario _____ Encargado _____ Otro:

Título de Propiedad: De Incora o Incodec _____ Escritura _____ Registro Catastral _____ Otro _____

Número de trabajadores: 1

Observaciones: _____

N 05° 00' 05,2"
 W 074° 10' 57,9"
 Colegio Ricardo Gonzalez
 Al frente planta de
 almacenamiento.

(1)

CAPITULO IV: VIVIENDA

Estado de la vivienda: B ___ R ___ M ___ No. Habitaciones ___
 No. Dormitorios ___
 Cocina dentro de la vivienda SI ___ No ___
 Material de construcción de la Casa: Madera: ___ Cemento: ___
 Ladrillo: ___ Otro? Cual: _____
 NBI: VI ___ SI ___ IE ___ ADE ___ HC: _____

CAPITULO V: Producción agrícola

CAPITULO V: Producción agrícola

1. Cuenta usted con coberturas de uso agrícola en este terreno?
 Sí No
 • Área total del uso de suelo : _____
 • Hay pastos o forrajes fuera del terreno, malezas o rastrojos? : _____

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. El tipo de cobertura registrado al día de hoy corresponde a:
- Cultivo transitorio
 - Cultivo permanente
 - Descanso
 - Pasto o forraje
 - Malezas y rastrojos
 - Bosque natural
 - Bosque plantado

3. establecimiento:

3.1 El cultivo se sembró (ara)?

- solo
- mixto
- Intercalado

3.2 la siembra del cultivo se realizó en:

- sistema de terrazas, escala
- era o niveles
- Hidropónico
- Ninguna de las anteriores

3.3 hacen rotación de cultivos? SI No

3.3.1 los cultivos son diseñados para ser rotados cada cuanto periodo de tiempo: _____

3.8 Precios de los productos agrícolas utilizados durante el cultivo (\$/t): _____

Materia prima / insumo	Cantidad	Costo (\$)	Frecuencia de uso	Tipo (especificaciones)

3.11 Que prácticas de manejo utiliza:

- Zanjas de infiltración
- Directo
- De barreras
- Área utilizada para cada práctica de manejo (ha): _____
- Tiempo de rotación de las prácticas de manejo: _____

4. Conoce usted de planes pos-consumo para el manejo de sus residuos especiales? Si: No:

4.1. Que planes pos-consumo utiliza para la disposición final de los residuos especiales?: _____

CAPITULO VI: Ganadería: (inventario ganado Bovino)

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

1. cuantas cabezas de ganado hay al día de hoy en el terreno?
 total:

machos: Hembras:

2. el ganado bovino se encuentra principalmente en :
 tránsito permanente

3. Del inventario bovino, machos y hembras estos en que rangos de edades se encuentran:

	Machos		Hembras	
	menores de 12 meses	Entre 12 y 23 meses	menores de 12 meses	Entre 12 y 23 meses
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

9. peso promedio por unidad animal (kg): _____

10. Consumo de agua del ganado (L/día * animal): _____

11. Composición de los concentrados para la alimentación del ganado: _____

12. Concentraciones de nitrógeno y fosforo dentro de los concentrados (t/t): _____

13. Cuenta con otras especies dentro del terreno?

Especie	Cantidad
Asnos	
Aves	
Caballos	
Yeguas	
Cabras	
Cerdos	
Chivos	
Mulas	
Ovejas / carneros	
Otros	
PISCICULTURA	
Estanques	
Especies	

CAPITULO VII: Alimentación

15. porcentajes de residuos de cada cultivo destinado a la alimentación del ganado (%): _____

CAPITULO VIII: Externalidades

16. ha notado la presencia de procesos erosivos dentro del terreno?

Si: No:

17. Ha notado pérdida de cobertura vegetal por: _____

- Ampliación de cultivos
- Potreros para pastoreo
- Otro

Cuál?: _____

CAPITULO IX: Disponibilidad de Recursos Hídricos

18. El día de hoy hay afloramientos rocosos en el terreno?:

Si: No:

Cuántos? _____

19. El día de hoy hay cuerpos de agua en el terreno?:

Si: No:

CAPITULO X: Riego

1. Cuenta con un sistema de riego y lo uso (ará) durante el presente año?

- No tiene y no va a usar
- No tiene pero lo va a aplicar
- Si tiene y lo uso (ará)
- Si tiene y no lo uso (ará)
- No informa

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. Cual es el sistema de riego

- Gravedad
- Goteo
- Aspersión
- Artesanal

3. Cuál es la frecuencia del riego?: _____

4. Cual es la principal fuente de captación de agua con la que cuenta la unidad productora?

- No cuenta con fuente de captación de agua
- Laguna- embalse
- Rio- quebrada
- Ciénaga
- Nacimiento
- Aguas lluvias
- Pozo profundo- Aguas subterráneas
- Acueducto local
- Distrito de riego

Nombre de la fuente de captación de agua: _____

CAPITULO XI: Caracterización Ambiental

1. Que área de su finca tiene cobertura boscosa (ha): _____

2. Caracterización del agua: _____

- Olor : _____
- Sabor: _____
- Color: _____

3. Se han presentado EDA (con el consumo del agua) _____

4. Existen fabricas (fuentes fijas) que contribuyan a la contaminación atmosférica: _____

5. Disponibilidad de agua: Bueno: Regular: Malo:

6. Fertilidad del suelo: Bueno: Regular: Malo:

7. Inundación en invierno: _____

8. Plagas: _____

9. Ruido: _____

10. Vías de acceso: _____

- Principales, Secundarias, Intermunicipales, Pavimentadas, Sin Pavimentar

16. Malos Olores: _____

CAPITULO XII: Programa de la Producción

1. ¿Programa usted la producción de su(s) predio(s)?

Si: No:

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted relevante(s) para planear su producción?

- Precios de mercado de la producción que quiere obtener
- Aspectos climáticos (pronósticos, boletines de los estados de clima en la región)
- Precios de insumos de la producción (semilla, fertilizantes, plaguicidas, etc.)
- Aspectos financieros (tasa de interés, condiciones de los créditos a los que se acceden)
- Precios de componentes de la producción (valor de arriendo del terreno, jornales)
- Aspectos de asistencia técnica
- Asistencia técnica (fletes de transporte, precio de alquiler de maquinaria)

Disponibilidad a pagar

1. Estarían dispuestos a formar parte de un programa donde unas personas pagan y otras reciben dinero por conservar áreas importantes para la disponibilidad del recurso Hídrico? Si: No:

Por qué?: _____

2. Si el recurso Hídrico que usted utiliza para su consumo y/o actividades económicas, se encontrara en malas condiciones, usted estaría dispuesto a pagar un monto de dinero para que esta sea limpia? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?:
Hasta \$10.000
de \$10.000 - \$30.000
\$30.000 - \$50.000
Más de \$50.000

3. Estaría dispuesto a cambiar su actividad económica (agricultura o ganadería) por otras actividades como, conservación? Si: No:

Si la respuesta es no: Estaría dispuesto a cambiar la modalidad de cultivos que practica ahora? Si: No:

Por qué?: _____

4. Estaría dispuesto a recibir algún monto de dinero por cambiar su actividad económica? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

5. Dado el caso estaría dispuesto a pagar para que otros conserven? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

Fecha: Día 4 Mes 8 Año 2016 Ficha N° 03

ENCUESTA PILOTO

La siguiente encuesta piloto tiene como objeto recolectar información socioeconómica, ambiental y agrícola de los predios aledaños a la Quebrada El Salitre Suchachoque, Cundinamarca.

DATOS DEL ENCUESTADO

Nombre: Ana emilse Ruiz sexo: F M
Edad: 40 C.C. 73 561 733 de: _____

ASPECTOS FAMILIARES

Vive usted en este predio? Si no
Cuántas personas viven en su hogar? _____
Es usted el jefe de hogar? Si no
Cuántas personas tiene a cargo?

Cuántos son menores de edad? _____
Cuántos son mayores de edad? _____
Cuales son aproximadamente los ingresos del hogar (\$)

Cuáles son sus principales fuentes y/o actividades de ingreso?
cultivo de papa

CAPITULO I: ASPECTOS GENERALES

Municipio: Subachoque Vereda: Pantano Arce
Finca: Sinaloa Extensión (ha): 1/2h N° habitantes: _____
Nombre del propietario: _____ Celular: _____
Nombre del Administrador: _____ Celular: _____
Nombre del Encargado: _____ Celular: _____
Coordenadas E _____ N _____
Tenencia de la tierra: Propietario Arrendatario Encargado Otro: _____
Título de Propiedad: De Incoar o Incoar Escritura Registro Catastral Otro _____
Número de trabajadores: _____
Observaciones: _____

predio 4

CAPITULO II: SERVICIOS SOCIALES

Medios de transporte: _____
¿Cada cuánto viaja al pueblo? _____
Estado de la vía: Bueno Regular Malo
Observaciones: _____
Puesto de salud al que asiste _____
Visita periódica: _____ Cada Cuanto: _____
Motivo: _____ EPS ó ARS a la que está afiliado _____
Escuela o colegio a la que asisten sus hijos _____

CAPITULO III: SERVICIOS DOMICILIARIOS

Fuente de captación de agua _____ Uso de agua lluvia Si No
No Uso de jagüey Si No
Aljibe 1: Profundidad (m) _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Si No
Pozo profundo 1: Prof. (m) _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Si No
Otros _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Si No
Usos _____ del _____ agua: _____

Servicio sanitario: Cuántos hay _____ Letrina _____ Pozo Séptico _____
Ninguno En servicio: Si No
Servicio de energía: Eléctrica _____ Solar _____
Ninguno En servicio: Si No
Con qué cocina: Gas en pipeta _____ Gas domiciliario _____
Leña _____ Ninguno _____
Disposición de Basuras: Quema _____ Entierra _____
Recolección por parte del municipio _____ Otro _____
Necesidades Básicas: V _____ SPB _____ ED _____ AE _____
Observaciones: _____

3

CAPITULO IV: VIVIENDA

Estado de la vivienda: B ___ R ___ M ___ No. Habitaciones ___
 No. Dormitorios ___
 Cocina dentro de la vivienda Sí ___ No ___
 Material de construcción de la Casa: Madera: ___ Cemento: ___
 Ladrillo: ___ Otro? Cual: _____
 NBI: VI ___ SI ___ IE ___ ADE ___ HC: _____

CAPITULO V: Producción agrícola

CAPITULO V: Producción agrícola

1. Cuenta usted con coberturas de uso agrícola en este terreno?
 Sí No
- Área total del uso de suelo : _____
 - Hay pastos o forrajes fuera del terreno, malezas o rastrojos? : _____

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. El tipo de cobertura registrado al día de hoy corresponde a:

- Cultivo transitorio
- Cultivo permanente
- Descanso
- Pasto o forraje
- Malezas y rastrojos
- Bosque natural
- Bosque plantado

3. establecimiento:

3.1 El cultivo se sembró (ara)?

- solo
- mixto
- Intercalado

3.2 la siembra del cultivo se realizó en:

- sistema de terrazas, escala
- era o niveles
- Hidropónico
- Ninguna de las anteriores

3.3 hacen rotación de cultivos? SI No

3.3.1 los cultivos son diseñados para ser rotados cada cuanto periodo de tiempo: _____

3.8 Precios de los productos agrícolas utilizados durante el cultivo (\$/t): _____

Materia prima / insumo	Cantidad	Costo (\$)	Frecuencia de uso	Tipo (especificaciones)
torbas	22		15 días	
clorox (Fol)	4L		20 días	

3.11 Que prácticas de manejo utiliza:

- Zanjas de infiltración
- Directo
- De barreras
- Área utilizada para cada práctica de manejo (ha): _____
- Tiempo de rotación de las prácticas de manejo: _____

4. Conoce usted de planes pos-consumo para el manejo de sus residuos especiales? Si: No:

4.1. Que planes pos-consumo utiliza para la disposición final de los residuos especiales?: _____

CAPITULO VI: Ganadería: (inventario ganado Bovino)

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

1. cuantas cabezas de ganado hay al día de hoy en el terreno?
 total: _____

machos: _____ Hembras: _____

2. el ganado bovino se encuentra principalmente en:
 tránsito permanente

3. Del inventario bovino, machos y hembras estos en que rangos de edades se encuentran:

Machos	menores de 12 meses	<input type="text"/>	menores de 12 meses	<input type="text"/>
	Entre 12 y 23 meses	<input type="text"/>	Entre 12 y 23 meses	<input type="text"/>
	Entre 24 y 36 meses	<input type="text"/>	Entre 24 y 36 meses	<input type="text"/>
	mayores de 36 meses	<input type="text"/>	mayores de 36 meses	<input type="text"/>

9. peso promedio por unidad animal (kg): _____

10. Consumo de agua del ganado (L/día * animal): _____

11. Composición de los concentrados para la alimentación del ganado: _____

12. Concentraciones de nitrógeno y fosforo dentro de los concentrados (t/t): _____

13. Cuenta con otras especies dentro del terreno?

Especie	Cantidad
Asnos	
Aves	
Caballos	
Yeguas	
Cabras	
Cerdos	
Chivos	
Mulas	
Ovejas / carneros	
Otros	
PISCICULTURA	
Estanques	
Especies	

CAPITULO VII: Alimentación

15. porcentajes de residuos de cada cultivo destinado a la alimentación del ganado (%):

CAPITULO VIII: Externalidades

16. ha notado la presencia de procesos erosivos dentro del terreno?

Si: No:

17. Ha notado perdida de cobertura vegetal por:

- Ampliación de cultivos
- Potreros para pastoreo
- Otro

Cuál?: _____

CAPITULO IX: Disponibilidad de Recursos Hídricos

18. El día de hoy hay afloramientos rocosos en el terreno?:

Si: No:

Cuántos?

19. El día de hoy hay cuerpos de agua en el terreno?:

Si: No:

CAPITULO X: Riego

1. Cuenta con un sistema de riego y lo uso (ará) durante el presente año?

- No tiene y no va a usar
- No tiene pero lo va a aplicar
- Si tiene y lo uso (ará)
- Si tiene y no lo uso (ará)
- No informa

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. Cual es el sistema de riego

- Gravedad
- Goteo
- Aspersión
- Artesanal

3. Cuál es la frecuencia del riego?: _____

4. Cual es la principal fuente de captación de agua con la que cuenta la unidad productora?

- No cuenta con fuente de captación de agua
- Laguna- embalse
- Rio- quebrada
- Ciénaga
- Nacimiento
- Aguas lluvias
- Pozo profundo- Aguas subterráneas
- Acueducto local
- Distrito de riego

Nombre de la fuente de captación de agua: _____

CAPITULO XI: Caracterización Ambiental

1. Que área de su finca tiene cobertura boscosa (ha): _____
2. Caracterización del agua: _____
 - Olor : _____
 - Sabor: _____
 - Color: _____
3. Se han presentado EDA (con el consumo del agua) _____
4. Existen fabricas (fuentes fijas) que contribuyan a la contaminación atmosférica: _____
5. Disponibilidad de agua: Bueno: Regular: Malo:
6. Fertilidad del suelo: Bueno: Regular: Malo:
7. Inundación en invierno: _____
8. Plagas: _____
9. Ruido: _____
10. Vías de acceso: _____
 - Principales, Secundarias, Intermunicipales, Pavimentadas, Sin Pavimentar
16. Malos Olores: _____

CAPITULO XII: Programa de la Producción

1. ¿Programa usted la producción de su(s) predio(s)?
 Sí: No:

Si no aplica pasar al siguiente capitulo

2. De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted relevante(s) para planear su producción?
 - Precios de mercado de la producción que quiere obtener
 - Aspectos climáticos (pronósticos, boletines de los estados de clima en la región)
 - Precios de insumos de la producción (semilla, fertilizantes, plaguicidas, etc.)
 - Aspectos financieros (tasa de interés, condiciones de los créditos a los que se acceden)
 - Precios de componentes de la producción (valor de arriendo del terreno, jornales)
 - Aspectos de asistencia técnica
 - Asistencia técnica (fletes de transporte, precio de alquiler de maquinaria)

Disponibilidad a pagar

1. Estarían dispuestos a formar parte de un programa donde unas personas pagan y otras reciben dinero por conservar áreas importantes para la disponibilidad del recurso Hídrico? Si: No:

Por qué?: _____

2. Si el recurso Hídrico que usted utiliza para su consumo y/o actividades económicas, se encontrara en malas condiciones, usted estaría dispuesto a pagar un monto de dinero para que esta sea limpia? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?:
 Hasta \$10.000
 de \$10.000 – \$30.000
 \$30.000 - \$50.000
 Más de \$50.000

3. Estaría dispuesto a cambiar su actividad económica (agricultura o ganadería) por otras actividades como, conservación? Si: No:

Si la respuesta es no: Estaría dispuesto a cambiar la modalidad de cultivos que practica ahora? Si: No:

Por qué?: _____

4. Estaría dispuesto a recibir algún monto de dinero por cambiar su actividad económica? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

5. Dado el caso estaría dispuesto a pagar para que otros conserven? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

Fecha: Día 11 Mes 8 Año 2016 Ficha N° 04

predio 6

CAPITULO II: SERVICIOS SOCIALES

ENCUESTA PILOTO

La siguiente encuesta piloto tiene como objeto recolectar información socioeconómica, ambiental y agrícola de los predios aledaños a la Quebrada El Salitre Suchachoque, Cundinamarca.

DATOS DEL ENCUESTADO

Nombre: Jose Rodriguez Torres sexo: F M
Edad: 53 c.c. 31821128 de: 7

Medios de transporte: _____
¿Cada cuánto viaja al pueblo? _____
Estado de la vía: Bueno Regular Malo
Observaciones: _____
Puesto de salud al que asiste _____
Visita periódica: _____ Cada Cuanto: _____
Motivo: _____ EPS ó ARS a la que está afiliado _____
Escuela o colegio a la que asisten sus hijos _____

ASPECTOS FAMILIARES

Vive usted en este predio? Si no
Cuántas personas viven en su hogar? 5
Es usted el jefe de hogar? Si no
Cuántas personas tiene a cargo? 4
Cuántos son menores de edad? _____
Cuántos son mayores de edad? 6
Cuales son aproximadamente los ingresos del hogar (\$) _____
Cuáles son sus principales fuentes y/o actividades de ingreso? _____

CAPITULO III: SERVICIOS DOMICILIARIOS

Fuente de captación de agua _____ Uso de agua lluvia Si No
No Uso de jagüey Si No
Aljibe 1: Profundidad (m) _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Si No
Pozo profundo 1: Prof. (m) _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Si No
Otros _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Si No
Usos _____ del _____ agua: _____
Servicio sanitario: Cuántos hay _____ Letrina _____ Pozo Séptico _____
Ninguno _____ En servicio: Si No
Servicio de energía: Eléctrica _____ Solar _____
Ninguno _____ En servicio: Si No
Con qué cocina: Gas en pipeta _____ Gas domiciliario _____
Leña _____ Ninguno _____
Disposición de Basuras: Quema _____ Entierra _____
Recolección por parte del municipio _____ Otro _____
Necesidades Básicas: V _____ SPB _____ ED _____ AE _____
Observaciones: _____

CAPITULO I: ASPECTOS GENERALES

Municipio: _____ Vereda: _____
Finca: _____ Extensión (ha): _____ N° habitantes: _____
Nombre del propietario: _____ Celular: _____
Nombre del Administrador: _____ Celular: _____
Nombre del Encargado: _____ Celular: _____
Coordenadas E _____ N _____
Tenencia de la tierra: Propietario Arrendatario _____ Encargado _____ Otro _____
Título de Propiedad: De Incora o Inceder _____ Escritura _____ Registro Catastral _____ Otro _____
Número de trabajadores: _____
Observaciones: _____

(u)

CAPITULO IV: VIVIENDA

Estado de la vivienda: B ___ R ___ M ___ No. Habitaciones ___
 No. Dormitorios ___
 Cocina dentro de la vivienda Sí ___ No ___
 Material de construcción de la Casa: Madera: ___ Cemento: ___
 Ladrillo: ___ Otro? Cual: _____
 NBI: VI ___ SI ___ IE ___ ADE ___ HC: _____

CAPITULO V: Producción agrícola

CAPITULO V: Producción agrícola

1. Cuenta usted con coberturas de uso agrícola en este terreno?
 Sí No
 • Área total del uso de suelo: _____
 • Hay pastos o forrajes fuera del terreno, malezas o rastrojos? : _____

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. El tipo de cobertura registrado al día de hoy corresponde a:
- Cultivo transitorio
 - Cultivo permanente
 - Descanso
 - Pasto o forraje
 - Malezas y rastrojos
 - Bosque natural
 - Bosque plantado

3. establecimiento:
 3.1 El cultivo se sembró (ara)?
- solo
 - mixto
 - Intercalado

- 3.2 la siembra del cultivo se realizó en:
- sistema de terrazas, escala
 - era o niveles
 - Hidropónico
 - Ninguna de las anteriores

3.3 hacen rotación de cultivos? Sí No

3.3.1 los cultivos son diseñados para ser rotados cada cuanto periodo de tiempo: _____

3.8 Precios de los productos agrícolas utilizados durante el cultivo (\$/t): _____

Materia prima / insumo	Cantidad	Costo (\$)	Frecuencia de uso	Tipo (especificaciones)
monitor	5 L		10 días	
ergco	6 L		75 días	

- 3.11 Que prácticas de manejo utiliza:
- Zanjas de infiltración
 - Directo
 - De barreras
 - Área utilizada para cada práctica de manejo (ha): _____
 - Tiempo de rotación de las prácticas de manejo: _____

4. Conoce usted de planes pos-consumo para el manejo de sus residuos especiales? Si: No:
 41. Que planes pos-consumo utiliza para la disposición final de los residuos especiales?: _____

CAPITULO VI: Ganadería: (inventario ganado Bovino)

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

1. cuantas cabezas de ganado hay al día de hoy en el terreno?
 total:
 machos: Hembras:
 2. el ganado bovino se encuentra principalmente en :
 tránsito permanente
 3. Del inventario bovino, machos y hembras estos en que rangos de edades se encuentran:

	Machos		Hembras	
	menores de 12 meses	Entre 12 y 23 meses	menores de 12 meses	Entre 12 y 23 meses
Entre 24 y 36 meses	<input type="text" value="2"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
mayores de 36 meses	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

9. peso promedio por unidad animal (kg): _____
 10. Consumo de agua del ganado (L/día * animal): _____

11. Composición de los concentrados para la alimentación del ganado: _____

12. Concentraciones de nitrógeno y fosforo dentro de los concentrados (t/t): _____

13. Cuenta con otras especies dentro del terreno?

Especie	Cantidad
Asnos	
Aves	
Caballos	
Yeguas	0.0000
Cabras	
Cerdos	
Chivos	
Mulas	
Ovejas / carneros	
Otros	
PISCICULTURA	
Estanques	
Especies	

CAPITULO VII: Alimentación

15. porcentajes de residuos de cada cultivo destinado a la alimentación del ganado (%): _____

CAPITULO VIII: Externalidades

16. ha notado la presencia de procesos erosivos dentro del terreno?

Si: No:

17. Ha notado perdida de cobertura vegetal por:

- Ampliación de cultivos
- Potreros para pastoreo
- Otro

Cuál?: _____

CAPITULO IX: Disponibilidad de Recursos Hídricos

18. El día de hoy hay afloramientos rocosos en el terreno?:

Si: No:

Cuántos? _____

19. El día de hoy hay cuerpos de agua en el terreno?:

Si: No:

CAPITULO X: Riego

1. Cuenta con un sistema de riego y lo uso (ará) durante el presente año?

- No tiene y no va a usar
- No tiene pero lo va a aplicar
- Si tiene y lo uso (ará)
- Si tiene y no lo uso (ará)
- No informa

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. Cual es el sistema de riego

- Gravedad
- Goteo
- Aspersión
- Artesanal

3. Cuál es la frecuencia del riego?: _____

4. Cual es la principal fuente de captación de agua con la que cuenta la unidad productora?

- No cuenta con fuente de captación de agua
- Laguna- embalse
- Rio- quebrada
- Ciénaga
- Nacimiento
- Aguas lluvias
- Pozo profundo- Aguas subterráneas
- Acueducto local
- Distrito de riego

Nombre de la fuente de captación de agua: _____

CAPITULO XI: Caracterización Ambiental

1. Que área de su finca tiene cobertura boscosa (ha): _____
2. Caracterización del agua: _____
 - Olor : _____
 - Sabor: _____
 - Color: _____
3. Se han presentado EDA (con el consumo del agua) _____
4. Existen fabricas (fuentes fijas) que contribuyan a la contaminación atmosférica: _____
5. Disponibilidad de agua: Bueno: Regular: Malo:
6. Fertilidad del suelo: Bueno: Regular: Malo:
7. Inundación en invierno: _____
8. Plagas: _____
9. Ruido: _____
10. Vías de acceso: _____
 - Principales, Secundarias , Intermunicipales, Pavimentadas , Sin Pavimentar
16. Malos Olores: _____

CAPITULO XII: Programa de la Producción

1. ¿Programa usted la producción de su(s) predio(s)?
 Sí: No:

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted relevante(s) para planear su producción?
 - Precios de mercado de la producción que quiere obtener
 - Aspectos climáticos (pronósticos, boletines de los estados de clima en la región)
 - Precios de insumos de la producción (semilla, fertilizantes, plaguicidas, etc.)
 - Aspectos financieros (tasa de interés, condiciones de los créditos a los que se acceden)
 - Precios de componentes de la producción (valor de arriendo del terreno, jornales)
 - Aspectos de asistencia técnica
 - Asistencia técnica (fletes de transporte, precio de alquiler de maquinaria)

Disponibilidad a pagar

1. Estarían dispuestos a formar parte de un programa donde unas personas pagan y otras reciben dinero por conservar áreas importantes para la disponibilidad del recurso Hídrico? Si: No:
 Por qué?: _____
2. Si el recurso Hídrico que usted utiliza para su consumo y/o actividades económicas, se encontrara en malas condiciones, usted estaría dispuesto a pagar un monto de dinero para que esta sea limpia? Si: No:
 Por qué?: _____
 Cuánto?:

Hasta \$10.000	<input type="checkbox"/>
de \$10.000 – \$30.000	<input type="checkbox"/>
\$30.000 - \$50.000	<input type="checkbox"/>
Más de \$50.000	<input type="checkbox"/>
3. Estaría dispuesto a cambiar su actividad económica (agricultura o ganadería) por otras actividades como, conservación? Si: No:
 Si la respuesta es no: Estaría dispuesto a cambiar la modalidad de cultivos que practica ahora? Si: No:
 Por qué?: _____
4. Estaría dispuesto a recibir algún monto de dinero por cambiar su actividad económica? Si: No:
 Por qué?: _____
 Cuánto?: _____
5. Dado el caso estaría dispuesto a pagar para que otros conserven? Si: No:
 Por qué?: _____
 Cuánto?: _____

Fecha: Día 11 Mes 8 Año 2016 Ficha N° 05

predio 7

CAPITULO II: SERVICIOS SOCIALES

ENCUESTA PILOTO

La siguiente encuesta piloto tiene como objeto recolectar información socioeconómica, ambiental y agrícola de los predios aledaños a la Quebrada El Salitre Suchachoque, Cundinamarca.

DATOS DEL ENCUESTADO

Nombre: Jorge Ignacio Valero Franco sexo: F M
Edad: _____ C.C. _____ de: Pachavita, Boy.

Medios de transporte: _____
¿Cada cuánto viaja al pueblo? _____
Estado de la vía: Bueno _____ Regular _____ Malo _____
Observaciones: _____
Puesto de salud al que asiste _____
Visita periódica: _____ Cada Cuanto: _____
Motivo: _____ EPS ó ARS a la que está afiliado _____
Escuela o colegio a la que asisten sus hijos _____

ASPECTOS FAMILIARES

Vive usted en este predio? Si _____ no
Cuántas personas viven en su hogar? 11
Es usted el jefe de hogar? Si no _____
Cuántas personas tiene a cargo? _____
Cuántos son menores de edad? _____
Cuántos son mayores de edad? _____
Cuales son aproximadamente los ingresos del hogar (\$) _____
Cuáles son sus principales fuentes y/o actividades de ingreso?
Cultivo de papa

CAPITULO III: SERVICIOS DOMICILIARIOS

Fuente de captación de agua _____ Uso de agua lluvia Si _____
No _____ Uso de jagüey Si _____ No _____
Aljibe 1: Profundidad (m) _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Si _____ No _____
Pozo profundo 1: Prof. (m) _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Si _____ No _____
Otros _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Si _____ No _____
Usos del agua: _____
Servicio sanitario: Cuántos hay _____ Letrina _____ Pozo Séptico _____
Ninguno _____ En servicio: Si _____ No _____
Servicio de energía: Eléctrica _____ Solar _____
Ninguno _____ En servicio: Si _____ No _____
Con qué cocina: Gas en pipeta _____ Gas domiciliario _____
Leña _____ Ninguno _____
Disposición de Basuras: Quema _____ Entierra _____
Recolección por parte del municipio _____ Otro _____
Necesidades Básicas: V _____ SPB _____ ED _____ AE _____
Observaciones: _____

CAPITULO I: ASPECTOS GENERALES

Municipio: _____ Vereda: _____
Finca: _____ Extensión (ha): _____ N° habitantes: _____
Nombre del propietario: _____ Celular: _____
Nombre del Administrador: _____ Celular: _____
Nombre del Encargado: _____ Celular: _____
Coordinadas E _____ N _____
Tenencia de la tierra: Propietario _____ Arrendatario Encargado _____ Otro: _____
Título de Propiedad: De Incora o Incoder _____ Escritura _____ Registro Catastral _____ Otro _____
Número de trabajadores: _____
Observaciones: _____

CAPITULO IV: VIVIENDA

Estado de la vivienda: B ___ R ___ M ___ No. Habitaciones ___
 No. Dormitorios ___
 Cocina dentro de la vivienda Sí ___ No ___
 Material de construcción de la Casa: Madera: ___ Cemento: ___
 Ladrillo: ___ Otro? Cual: _____
 NBI: VI ___ SI ___ IE ___ ADE ___ HC: _____

CAPITULO V: Producción agrícola

CAPITULO V: Producción agrícola

1. Cuenta usted con coberturas de uso agrícola en este terreno?
 Sí No
- Área total del uso de suelo: _____
 - Hay pastos o forrajes fuera del terreno, malezas o rastrojos? : _____

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. El tipo de cobertura registrado al día de hoy corresponde a:

- Cultivo transitorio
- Cultivo permanente
- Descanso
- Pasto o forraje
- Malezas y rastrojos
- Bosque natural
- Bosque plantado

3. establecimiento:

3.1 El cultivo se sembró (ara)?

- solo
- mixto
- Intercalado

3.2 la siembra del cultivo se realizó en:

- sistema de terrazas, escala
- era o niveles
- Hidropónico
- Ninguna de las anteriores

3.3 hacen rotación de cultivos? Sí No

3.3.1 los cultivos son diseñados para ser rotados cada cuanto periodo de tiempo: _____

3.8 Precios de los productos agrícolas utilizados durante el cultivo (\$/t): _____

Materia prima / insumo	Cantidad	Costo (\$)	Frecuencia de uso	Tipo (especificaciones)
Monitor			12 días	
Trape 13			1 sola pieza	

3.11 Que prácticas de manejo utiliza:

- Zanjas de infiltración
- Directo
- De barreras

- Área utilizada para cada práctica de manejo (ha): _____
- Tiempo de rotación de las prácticas de manejo: _____

4. Conoce usted de planes pos-consumo para el manejo de sus residuos especiales? Sí: No:

41. Que planes pos-consumo utiliza para la disposición final de los residuos especiales?: _____

CAPITULO VI: Ganadería: (inventario ganado Bovino)

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

1. cuantas cabezas de ganado hay al día de hoy en el terreno?
 total: _____

machos: _____ Hembras: _____

2. el ganado bovino se encuentra principalmente en:
 tránsito permanente

3. Del inventario bovino, machos y hembras estos en que rangos de edades se encuentran:

	Machos		Hembras	
	menores de 12 meses	Entre 12 y 23 meses	menores de 12 meses	Entre 12 y 23 meses
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

9. peso promedio por unidad animal (kg): _____

10. Consumo de agua del ganado (L/día * animal): _____

11. Composición de los concentrados para la alimentación del ganado: _____

12. Concentraciones de nitrógeno y fosforo dentro de los concentrados (t/t): _____

13. Cuenta con otras especies dentro del terreno?

Especie	Cantidad
Asnos	
Aves	
Caballos	
Yeguas	
Cabras	
Cerdos	
Chivos	
Mulas	
Ovejas / carneros	
Otros	
PISCICULTURA	
Estanques	
Especies	

CAPITULO VII: Alimentación

15. porcentajes de residuos de cada cultivo destinado a la alimentación del ganado (%): _____

CAPITULO VIII: Externalidades

16. ha notado la presencia de procesos erosivos dentro del terreno?

Si: No:

17. Ha notado perdida de cobertura vegetal por: _____

- Ampliación de cultivos
- Potreros para pastoreo
- Otro

Cuál?: _____

CAPITULO IX: Disponibilidad de Recursos Hídricos

18. El día de hoy hay afloramientos rocosos en el terreno?:

Si: No:

Cuántos? _____

19. El día de hoy hay cuerpos de agua en el terreno?:

Si: No:

CAPITULO X: Riego

1. Cuenta con un sistema de riego y lo uso (ará) durante el presente año?

- No tiene y no va a usar
- No tiene pero lo va a aplicar
- Si tiene y lo uso (ará)
- Si tiene y no lo uso (ará)
- No informa

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. Cual es el sistema de riego

- Gravedad
- Goteo
- Aspersión
- Artesanal

3. Cuál es la frecuencia del riego?: _____

4. Cual es la principal fuente de captación de agua con la que cuenta la unidad productora?

- No cuenta con fuente de captación de agua
- Laguna- embalse
- Rio- quebrada
- Ciénaga
- Nacimiento
- Aguas lluvias
- Pozo profundo- Aguas subterráneas
- Acueducto local
- Distrito de riego

Nombre de la fuente de captación de agua: _____

CAPITULO XI: Caracterización Ambiental

1. Que área de su finca tiene cobertura boscosa (ha): _____

2. Caracterización del agua: _____

- Olor : _____
- Sabor: _____
- Color: _____

3. Se han presentado EDA (con el consumo del agua) _____

4. Existen fabricas (fuentes fijas) que contribuyan a la contaminación atmosférica: _____

5. Disponibilidad de agua: Bueno: Regular: Malo:

6. Fertilidad del suelo: Bueno: Regular: Malo:

7. Inundación en invierno: _____

8. Plagas: _____

9. Ruido: _____

10. Vías de acceso: _____

- Principales, Secundarias, Intermunicipales, Pavimentadas, Sin Pavimentar

16. Malos Olores: _____

CAPITULO XII: Programa de la Producción

1. ¿Programa usted la producción de su(s) predio(s)?

Sí: No:

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted relevante(s) para planear su producción?

- Precios de mercado de la producción que quiere obtener
- Aspectos climáticos (pronósticos, boletines de los estados de clima en la región)
- Precios de insumos de la producción (semilla, fertilizantes, plaguicidas, etc.)
- Aspectos financieros (tasa de interés, condiciones de los créditos a los que se acceden)
- Precios de componentes de la producción (valor de arriendo del terreno, jornales)
- Aspectos de asistencia técnica
- Asistencia técnica (fletes de transporte, precio de alquiler de maquinaria)

Disponibilidad a pagar

1. Estarían dispuestos a formar parte de un programa donde unas personas pagan y otras reciben dinero por conservar áreas importantes para la disponibilidad del recurso Hídrico? Si: No:

Por qué?: _____

2. Si el recurso Hídrico que usted utiliza para su consumo y/o actividades económicas, se encontrara en malas condiciones, usted estaría dispuesto a pagar un monto de dinero para que esta sea limpia? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?:
Hasta \$10.000
de \$10.000 – \$30.000
\$30.000 - \$50.000
Más de \$50.000

3. Estaría dispuesto a cambiar su actividad económica (agricultura o ganadería) por otras actividades como, conservación? Si: No:

Si la respuesta es no: Estaría dispuesto a cambiar la modalidad de cultivos que practica ahora? Si: No:

Por qué?: _____

4. Estaría dispuesto a recibir algún monto de dinero por cambiar su actividad económica? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

5. Dado el caso estaría dispuesto a pagar para que otros conserven? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

Fecha: Día 1 Mes 8 Año 2016 Ficha N° 6

predio 9

CAPITULO II: SERVICIOS SOCIALES

ENCUESTA PILOTO

La siguiente encuesta piloto tiene como objeto recolectar información socioeconómica, ambiental y agrícola de los predios aledaños a la Quebrada El Salitre Suchachoque, Cundinamarca.

DATOS DEL ENCUESTADO

Nombre: LESA RUIE MONZON sexo: F M X
Edad: 52 c.c. 4420046 de: MAZARUCA, MDL

Medios de transporte: _____
¿Cada cuánto viaja al pueblo? _____
Estado de la vía: Bueno _____ Regular _____ Malo _____
Observaciones: _____
Puesto de salud al que asiste _____
Visita periódica: _____ Cada Cuanto: _____
Motivo: _____ EPS ó ARS a la que está afiliado _____
Escuela o colegio a la que asisten sus hijos _____

ASPECTOS FAMILIARES

Vive usted en este predio? Si _____ no _____
Cuántas personas viven en su hogar? _____
Es usted el jefe de hogar? Si _____ no _____
Cuántas personas tiene a cargo? _____
Cuántos son menores de edad? _____
Cuántos son mayores de edad? _____
Cuales son aproximadamente los ingresos del hogar (\$) _____
Cuáles son sus principales fuentes y/o actividades de ingreso? _____

CAPITULO III: SERVICIOS DOMICILIARIOS

Fuente de captación de agua _____ Uso de agua lluvia Si _____
No _____ Uso de jagüey Sí _____ No _____
Aljibe 1: Profundidad (m) _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Sí _____ No _____
Pozo profundo 1: Prof. (m) _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Sí _____ No _____
Otros _____ Coordinadas Este _____
Norte _____ En servicio Sí _____ No _____
Usos _____ del _____ agua: _____
Servicio sanitario: Cuantos hay _____ Letrina _____ Pozo Séptico _____
Ninguno _____ En servicio: Si _____ No _____
Servicio de energía: Eléctrica _____ Solar _____
Ninguno _____ En servicio: Si _____ No _____
Con qué cocina: Gas en pipeta _____ Gas domiciliario _____
Leña _____ Ninguno _____
Disposición de Basuras: Quema _____ Entierra _____
Recolección por parte del municipio _____ Otro _____
Necesidades Básicas: V _____ SPB _____ ED _____ AE _____
Observaciones: _____

CAPITULO I: ASPECTOS GENERALES

Municipio: _____ Vereda: _____
Finca: _____ Extensión (ha): _____ N° habitantes: _____
Nombre del propietario: _____ Celular: _____
Nombre del Administrador: _____ Celular: _____
Nombre del Encargado: _____ Celular: _____
Coordenadas E _____ N _____
Tenencia de la tierra: Propietario _____ Arrendatario _____ Encargado _____ Otro: _____
Título de Propiedad: De Incora o Incodor _____ Escritura _____ Registro Catastral _____ Otro _____
Número de trabajadores: _____
Observaciones: _____

CAPITULO IV: VIVIENDA

Estado de la vivienda: B ___ R ___ M ___ No. Habitaciones ___
 No. Dormitorios ___
 Cocina dentro de la vivienda Si ___ No ___
 Material de construcción de la Casa: Madera: ___ Cemento: ___
 Ladrillo: ___ Otro? Cual: _____
 NBI: VI ___ SI ___ IE ___ ADE ___ HC: _____

CAPITULO V: Producción agrícola

CAPITULO V: Producción agrícola

1. Cuenta usted con coberturas de uso agrícola en este terreno?
 Si No
 • Área total del uso de suelo : _____
 • Hay pastos o forrajes fuera del terreno, malezas o rastrojos? : _____

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. El tipo de cobertura registrado al día de hoy corresponde a:
- Cultivo transitorio
 - Cultivo permanente
 - Descanso
 - Pasto o forraje
 - Malezas y rastrojos
 - Bosque natural
 - Bosque plantado

3. establecimiento:

3.1 El cultivo se sembró (ara)?

- solo
- mixto
- Intercalado

3.2 la siembra del cultivo se realizó en:

- sistema de terrazas, escala
- era o niveles
- Hidropónico
- Ninguna de las anteriores

3.3 hacen rotación de cultivos? Si No

3.3.1 los cultivos son diseñados para ser rotados cada cuanto periodo de tiempo: _____

3.8 Precios de los productos agrícolas utilizados durante el cultivo (\$/t): _____

Materia prima / insumo	Cantidad	Costo (\$)	Frecuencia de uso	Tipo (especificaciones)
Farinos			20 días	
Leche			20 días	
Mantequilla			8 días	

3.11 Que prácticas de manejo utiliza:

- Zanjas de infiltración
- Directo
- De barreras
- Área utilizada para cada práctica de manejo (ha): _____
- Tiempo de rotación de las prácticas de manejo: _____

4. Conoce usted de planes pos-consumo para el manejo de sus residuos especiales? Si: No:

4.1 .Que planes pos-consumo utiliza para la disposición final de los residuos especiales?: _____

CAPITULO VI: Ganadería: (inventario ganado Bovino)

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

1. cuantas cabezas de ganado hay al día de hoy en el terreno?
 total: _____
 machos: _____ Hembras: _____
2. el ganado bovino se encuentra principalmente en :
 tránsito permanente
3. Del inventario bovino, machos y hembras estos en que rangos de edades se encuentran:

Machos	menores de 12 meses	Entre 12 y 23 meses	Entre 24 y 36 meses	mayores de 36 meses	Hembras	menores de 12 meses	Entre 12 y 23 meses	Entre 24 y 36 meses	mayores de 36 meses	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

9. peso promedio por unidad animal (kg): _____

10. Consumo de agua del ganado (L/día * animal): _____

11. Composición de los concentrados para la alimentación del ganado: _____

12. Concentraciones de nitrógeno y fósforo dentro de los concentrados

(%): _____

13. Cuenta con otras especies dentro del terreno?

Especie	Cantidad
Asnos	
Aves	
Caballos	
/Yeguas	
Cabras	
Cerdos	
Chivos	
Mulas	
Ovejas / carneros	
Otros	
PISCICULTURA	
Estanques	
Especies	

CAPITULO VII: Alimentación

15. porcentajes de residuos de cada cultivo destinado a la alimentación del ganado (%):

CAPITULO VIII: Externalidades

16. ha notado la presencia de procesos erosivos dentro del terreno?

Si: No:

17. Ha notado perdida de cobertura vegetal por:

- Ampliación de cultivos
- Potreros para pastoreo
- Otro

Cuál?: _____

CAPITULO IX: Disponibilidad de Recursos Hídricos

18. El día de hoy hay afloramientos rocosos en el terreno?:

Si: No:

Cuántos?

19. El día de hoy hay cuerpos de agua en el terreno?:

Si: No:

CAPITULO X: Riego

1. Cuenta con un sistema de riego y lo uso (ará) durante el presente año?

- No tiene y no va a usar
- No tiene pero lo va a aplicar
- Si tiene y lo uso (ará)
- Si tiene y no lo uso (ará)
- No informa

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. Cual es el sistema de riego

- Gravedad
- Goteo
- Aspersión
- Artesanal

3. Cuál es la frecuencia del riego?: _____

4. Cual es la principal fuente de captación de agua con la que cuenta la unidad productora?

- No cuenta con fuente de captación de agua
- Laguna- embalse
- Rio- quebrada
- Ciénaga
- Nacimiento
- Aguas lluvias
- Pozo profundo- Aguas subterráneas
- Acueducto local
- Distrito de riego

Nombre de la fuente de captación de agua: _____

CAPITULO XI: Caracterización Ambiental

1. Que área de su finca tiene cobertura boscosa (ha): _____

2. Caracterización del agua: _____

- Olor : _____
- Sabor: _____
- Color: _____

3. Se han presentado EDA (con el consumo del agua)
: _____

4. Existen fabricas (fuentes fijas) que contribuyan a la contaminación atmosférica: _____

5. Disponibilidad de agua: Bueno: Regular: Malo:

6. Fertilidad del suelo: Bueno: Regular: Malo:

7. Inundación en invierno: _____

8. Plagas: _____

9. Ruido: _____

10. Vías de acceso: _____

- Principales, Secundarias, Intermunicipales, Pavimentadas, Sin Pavimentar

16. Malos Olores: _____

CAPITULO XII: Programa de la Producción

1. ¿Programa usted la producción de su(s) predio(s)?

Si: No:

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted relevante(s) para planear su producción?

- Precios de mercado de la producción que quiere obtener
- Aspectos climáticos (pronósticos, boletines de los estados de clima en la región)
- Precios de insumos de la producción (semilla, fertilizantes, plaguicidas, etc.)
- Aspectos financieros (tasa de interés, condiciones de los créditos a los que se acceden)
- Precios de componentes de la producción (valor de arriendo del terreno, jornales)
- Aspectos de asistencia técnica
- Asistencia técnica (fletes de transporte, precio de alquiler de maquinaria)

Disponibilidad a pagar

1. Estarían dispuestos a formar parte de un programa donde unas personas pagan y otras reciben dinero por conservar áreas importantes para la disponibilidad del recurso Hídrico? Si: No:

Por qué?: _____

2. Si el recurso Hídrico que usted utiliza para su consumo y/o actividades económicas, se encontrara en malas condiciones, usted estaría dispuesto a pagar un monto de dinero para que esta sea limpia? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?:
Hasta \$10.000
de \$10.000 – \$30.000
\$30.000 - \$50.000
Más de \$50.000

3. Estaría dispuesto a cambiar su actividad económica (agricultura o ganadería) por otras actividades como, conservación? Si: No:

Si la respuesta es no: Estaría dispuesto a cambiar la modalidad de cultivos que practica ahora? Si: No:

Por qué?: _____

4. Estaría dispuesto a recibir algún monto de dinero por cambiar su actividad económica? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

5. Dado el caso estaría dispuesto a pagar para que otros conserven? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

Fecha: Día 4 Mes 8 Año 2016 Ficha N° 07

CAPITULO II: SERVICIOS SOCIALES

ENCUESTA PILOTO

La siguiente encuesta piloto tiene como objeto recolectar información socioeconómica, ambiental y agrícola de los predios aledaños a la Quebrada El Salitre Suchachoque, Cundinamarca.

DATOS DEL ENCUESTADO

Nombre: Jorge Antonio Valero Franco sexo: F M

Edad: 41 c.c. 4188743 de: Pachamita Boyaca

Medios de transporte: bus

¿Cada cuánto viaja al pueblo? _____

Estado de la vía: Bueno Regular Malo

Observaciones: _____

Puesto de salud al que asiste _____

Visita periódica: _____ Cada Cuanto: _____

Motivo: _____ EPS ó ARS a la que está afiliado _____

Escuela o colegio a la que asisten sus hijos _____

ASPECTOS FAMILIARES

Vive usted en este predio? Si no

Cuántas personas viven en su hogar? 3

Es usted el jefe de hogar? Si no

Cuántas personas tiene a cargo? _____

Cuántos son menores de edad? _____

Cuántos son mayores de edad? _____

Cuales son aproximadamente los ingresos del hogar (\$) _____

Cuáles son sus principales fuentes y/o actividades de ingreso? _____

CAPITULO III: SERVICIOS DOMICILIARIOS

Fuente de captación de agua _____ Uso de agua lluvia Si No

No Uso de jagüey Si No

Aljibe 1: Profundidad (m) _____ Coordinadas Este _____

Norte _____ En servicio Si No

Pozo profundo 1: Prof. (m) _____ Coordinadas Este _____

Norte _____ En servicio Si No

Otros _____ Coordinadas Este _____

Norte _____ En servicio Si No

Usos _____ del _____ agua: _____

Servicio sanitario: Cuántos hay _____ Letrina _____ Pozo Séptico _____

Ninguno En servicio: Si No

Servicio de energía: Eléctrica _____ Solar _____

Ninguno En servicio: Si No

Con qué cocina: Gas en pipeta _____ Gas domiciliario _____

Leña _____ Ninguno _____

Disposición de Basuras: Quema _____ Entierra _____

Recolección por parte del municipio _____ Otro _____

Necesidades Básicas: V SPB ED AE

Observaciones: _____

CAPITULO I: ASPECTOS GENERALES

Municipio: Suchachoque Vereda: Pantano de Arica

Finca: Tablazo Extensión (ha): _____ N° habitantes: _____

Nombre del propietario: _____ Celular: _____

Nombre del Administrador: _____ Celular: _____

Nombre del Encargado: _____ Celular: _____

Coordenadas E _____ N _____

Tenencia de la tierra: Propietario Arrendatario Encargado Otro: _____

Título de Propiedad: De Incora o Incoder Escritura Registro Catastral Otro _____

Número de trabajadores: _____

Observaciones: _____

CAPITULO IV: VIVIENDA

Estado de la vivienda: B ___ R ___ M ___ No. Habitaciones ___
 No. Dormitorios ___
 Cocina dentro de la vivienda Sí ___ No ___
 Material de construcción de la Casa: Madera: ___ Cemento: ___
 Ladrillo: ___ Otro? Cual: _____
 NBI: VI ___ SI ___ IE ___ ADE ___ HC: _____

CAPITULO V: Producción agrícola

CAPITULO V: Producción agrícola

1. Cuenta usted con coberturas de uso agrícola en este terreno?

Sí No

• Área total del uso de suelo : _____

• Hay pastos o forrajes fuera del terreno, malezas o rastrojos? : _____

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. El tipo de cobertura registrado al día de hoy corresponde a:

- Cultivo transitorio
- Cultivo permanente
- Descanso
- Pasto o forraje
- Malezas y rastrojos
- Bosque natural
- Bosque plantado

3. establecimiento:

3.1 El cultivo se sembró (ara)?

- solo
- mixto
- Intercalado

3.2 la siembra del cultivo se realizó en:

- sistema de terrazas, escala
- era o niveles
- Hidropónico
- Ninguna de las anteriores

3.3 hacen rotación de cultivos? Sí No

3.3.1 los cultivos son diseñados para ser rotados cada cuanto periodo de tiempo: _____

3.8 Precios de los productos agrícolas utilizados durante el cultivo (\$/t): _____

Materia prima / insumo	Cantidad	Costo (\$)	Frecuencia de uso	Tipo (especificaciones)
Curatón	0,4 (L/ha)		8 días	
manabte	2 (Kg/ha)		20 días	

3.11 Que prácticas de manejo utiliza:

- Zanjas de infiltración
- Directo
- De barreras

- Área utilizada para cada práctica de manejo (ha): _____
- Tiempo de rotación de las prácticas de manejo: _____

4. Conoce usted de planes pos-consumo para el manejo de sus residuos especiales? Si: No:

41. Que planes pos-consumo utiliza para la disposición final de los residuos especiales?: _____

CAPITULO VI: Ganadería: (inventario ganado Bovino)

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

1. cuantas cabezas de ganado hay al día de hoy en el terreno?
 total: _____

machos: _____ Hembras: _____

2. el ganado bovino se encuentra principalmente en :
 tránsito permanente

3. Del inventario bovino, machos y hembras estos en que rangos de edades se encuentran:

Machos	menores de 12 meses	<input type="text"/>	menores de 12 meses	<input type="text"/>
	Entre 12 y 23 meses	<input type="text"/>	Entre 12 y 23 meses	<input type="text"/>
	Entre 24 y 36 meses	<input type="text"/>	Entre 24 y 36 meses	<input type="text"/>
	mayores de 36 meses	<input type="text"/>	mayores de 36 meses	<input type="text"/>

9. peso promedio por unidad animal (kg): _____

10. Consumo de agua del ganado (L/día * animal): _____

11. Composición de los concentrados para la alimentación del ganado: _____

12. Concentraciones de nitrógeno y fósforo dentro de los concentrados (t/t): _____

13. Cuenta con otras especies dentro del terreno?

Especie	Cantidad
Asnos	gallinas (20) sacetas y en costal
Aves	
Caballos	
Yeguas	
Cabras	
Cerdos	
Chivos	
Mulas	
Ovejas / carneros	
Otros	
PISCICULTURA	
Estanques	
Especies	

CAPITULO VII: Alimentación

15. porcentajes de residuos de cada cultivo destinado a la alimentación del ganado (%): _____

CAPITULO VIII: Externalidades

16. ha notado la presencia de procesos erosivos dentro del terreno?

Si: No:

17. Ha notado pérdida de cobertura vegetal por:

- Ampliación de cultivos
- Potreros para pastoreo
- Otro

Cuál?: _____

CAPITULO IX: Disponibilidad de Recursos Hídricos

18. El día de hoy hay afloramientos rocosos en el terreno?:

Si: No:

Cuántos?

19. El día de hoy hay cuerpos de agua en el terreno?:

Si: No:

CAPITULO X: Riego

1. Cuenta con un sistema de riego y lo uso (ará) durante el presente año?

- No tiene y no va a usar
- No tiene pero lo va a aplicar
- Si tiene y lo uso (ará)
- Si tiene y no lo uso (ará)
- No informa

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. Cual es el sistema de riego

- Gravedad
- Goteo
- Aspersión
- Artesanal

3. Cuál es la frecuencia del riego?: _____

4. Cual es la principal fuente de captación de agua con la que cuenta la unidad productora?

- No cuenta con fuente de captación de agua
- Laguna- embalse
- Río- quebrada
- Ciénaga
- Nacimiento
- Aguas lluvias
- Pozo profundo- Aguas subterráneas
- Acueducto local
- Distrito de riego

Nombre de la fuente de captación de agua: _____

CAPITULO XI: Caracterización Ambiental

1. Que área de su finca tiene cobertura boscosa (ha): _____
2. Caracterización del agua: _____
 - Olor : _____
 - Sabor: _____
 - Color: _____
3. Se han presentado EDA (con el consumo del agua) : _____
4. Existen fabricas (fuentes fijas) que contribuyan a la contaminación atmosférica: _____
5. Disponibilidad de agua: Bueno: Regular: Malo:
6. Fertilidad del suelo: Bueno: Regular: Malo:
7. Inundación en invierno: _____
8. Plagas: _____
9. Ruido: _____
10. Vías de acceso: _____
 - Principales, Secundarias, Intermunicipales, Pavimentadas, Sin Pavimentar
16. Malos Olores: _____

CAPITULO XII: Programa de la Producción

1. ¿Programa usted la producción de su(s) predio(s)?
 Sí: No:

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted relevante(s) para planear su producción?
 - Precios de mercado de la producción que quiere obtener
 - Aspectos climáticos (pronósticos, boletines de los estados de clima en la región)
 - Precios de insumos de la producción (semilla, fertilizantes, plaguicidas, etc.)
 - Aspectos financieros (tasa de interés, condiciones de los créditos a los que se acceden)
 - Precios de componentes de la producción (valor de arriendo del terreno, jornales)
 - Aspectos de asistencia técnica
 - Asistencia técnica (fletes de transporte, precio de alquiler de maquinaria)

Disponibilidad a pagar

1. Estarían dispuestos a formar parte de un programa donde unas personas pagan y otras reciben dinero por conservar áreas importantes para la disponibilidad del recurso Hídrico? Si: No:

Por qué?: _____

2. Si el recurso Hídrico que usted utiliza para su consumo y/o actividades económicas, se encontrara en malas condiciones, usted estaría dispuesto a pagar un monto de dinero para que esta sea limpia? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?:
 Hasta \$10.000
 de \$10.000 – \$30.000
 \$30.000 - \$50.000
 Más de \$50.000

3. Estaría dispuesto a cambiar su actividad económica (agricultura o ganadería) por otras actividades como, conservación? Si: No:

Si la respuesta es no: Estaría dispuesto a cambiar la modalidad de cultivos que practica ahora? Si: No:

Por qué?: _____

4. Estaría dispuesto a recibir algún monto de dinero por cambiar su actividad económica? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

5. Dado el caso estaría dispuesto a pagar para que otros conserven? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

Fecha: Día 11 Mes 8 Año 2016 Ficha N° _____

predio 20

CAPITULO II: SERVICIOS SOCIALES

ENCUESTA PILOTO

La siguiente encuesta piloto tiene como objeto recolectar información socioeconómica, ambiental y agrícola de los predios aledaños a la Quebrada El Salitre Suchachoque, Cundinamarca.

DATOS DEL ENCUESTADO

Nombre: Javier Montenegro sexo: F M
Edad: 46 c.c. 11438797 de: facultativo

Medios de transporte: _____
¿Cada cuánto viaja al pueblo? _____
Estado de la vía: Bueno _____ Regular _____ Malo _____
Observaciones: _____
Puesto de salud al que asiste _____
Visita periódica: _____ Cada Cuanto: _____
Motivo: _____ EPS ó ARS a la que está afiliado _____
Escuela o colegio a la que asisten sus hijos _____

ASPECTOS FAMILIARES

Vive usted en este predio? Si _____ no
Cuántas personas viven en su hogar? 3
Es usted el jefe de hogar? Si no _____
Cuántas personas tiene a cargo? 4
Cuántos son menores de edad? 2
Cuántos son mayores de edad? 2
Cuales son aproximadamente los ingresos del hogar (\$) _____
Cuáles son sus principales fuentes y/o actividades de ingreso? ganadería

CAPITULO III: SERVICIOS DOMICILIARIOS

Fuente de captación de agua _____ Uso de agua lluvia Si _____
No _____ Uso de jagüey Si _____ No _____
Aljibe 1: Profundidad (m) _____ Coordenadas Este _____
Norte _____ En servicio Si _____ No _____
Pozo profundo 1: Prof. (m) _____ Coordenadas Este _____
Norte _____ En servicio Si _____ No _____
Otros _____ Coordenadas Este _____
Norte _____ En servicio Si _____ No _____
Usos _____ del _____ agua: _____
Servicio sanitario: Cuántos hay _____ Letrina _____ Pozo Séptico _____
Ninguno _____ En servicio: Si _____ No _____
Servicio de energía: Eléctrica _____ Solar _____
Ninguno _____ En servicio: Si _____ No _____
Con qué cocina: Gas en pipeta _____ Gas domiciliario _____
Leña _____ Ninguno _____
Disposición de Basuras: Quema _____ Entierra _____
Recolección por parte del municipio _____ Otro _____
Necesidades Básicas: V _____ SPB _____ ED _____ AE _____
Observaciones: _____

CAPITULO I: ASPECTOS GENERALES

Municipio: Subachoque Vereda: Guerra
Finca: santa Rosa Extensión (ha): _____ N° habitantes: _____
Nombre del propietario: _____ Celular: _____
Nombre del Administrador: _____ Celular: _____
Nombre del Encargado: _____ Celular: _____
Coordenadas E _____ N _____
Tenencia de la tierra: Propietario _____ Arrendatario _____ Encargado _____ Otro: _____
Título de Propiedad: De Incoar o Incoar _____ Escritura _____ Registro Catastral _____ Otro _____
Número de trabajadores: _____
Observaciones: _____

CAPITULO IV: VIVIENDA

Estado de la vivienda: B ___ R ___ M ___ No. Habitaciones ___
 No. Dormitorios ___
 Cocina dentro de la vivienda Si ___ No ___
 Material de construcción de la Casa: Madera: ___ Cemento: ___
 Ladrillo: ___ Otro? Cual: _____
 NBI: VI ___ SI ___ IE ___ ADE ___ HC: _____

CAPITULO V: Producción agrícola

CAPITULO V: Producción agrícola

1. Cuenta usted con coberturas de uso agrícola en este terreno?
 Si No
- Área total del uso de suelo : _____
 - Hay pastos o forrajes fuera del terreno, malezas o rastrojos? : _____

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. El tipo de cobertura registrado al día de hoy corresponde a:

- Cultivo transitorio
- Cultivo permanente
- Descanso
- Pasto o forraje
- Malezas y rastrojos
- Bosque natural
- Bosque plantado

3. establecimiento:

3.1 El cultivo se sembró (ara)?

- solo
- mixto
- Intercalado

3.2 la siembra del cultivo se realizó en:

- sistema de terrazas, escala
- era o niveles
- Hidropónico
- Ninguna de las anteriores

3.3 hacen rotación de cultivos? Si No

3.3.1 los cultivos son diseñados para ser rotados cada cuanto periodo de tiempo: _____

3.8 Precios de los productos agrícolas utilizados durante el cultivo (\$/t): _____

Materia prima / insumo	Cantidad	Costo (\$)	Frecuencia de uso	Tipo (especificaciones)

3.11 Que prácticas de manejo utiliza:

- Zanjas de infiltración
- Directo
- De barreras
- Área utilizada para cada práctica de manejo (ha): _____
- Tiempo de rotación de las prácticas de manejo: _____

4. Conoce usted de planes pos-consumo para el manejo de sus residuos especiales? Si: No:

4.1. Que planes pos-consumo utiliza para la disposición final de los residuos especiales?: _____

CAPITULO VI: Ganadería: (inventario ganado Bovino)

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

1. cuantas cabezas de ganado hay al día de hoy en el terreno?
 total: _____

machos: _____ Hembras: _____

2. el ganado bovino se encuentra principalmente en :
 tránsito permanente

3. Del inventario bovino, machos y hembras estos en que rangos de edades se encuentran:

Machos	menores de 12 meses	<input type="text"/>	menores de 12 meses	<input type="text"/>
	Entre 12 y 23 meses	<input type="text"/>	Entre 12 y 23 meses	<input type="text"/>
	Entre 24 y 36 meses	<input type="text"/>	Entre 24 y 36 meses	<input type="text"/>
	mayores de 36 meses	<input type="text"/>	mayores de 36 meses	<input type="text"/>

9. peso promedio por unidad animal (kg): _____

10. Consumo de agua del ganado (L/día * animal): _____

11. Composición de los concentrados para la alimentación del ganado: _____

12. Concentraciones de nitrógeno y fosforo dentro de los concentrados (t/t): _____

13. Cuenta con otras especies dentro del terreno?

Especie	Cantidad
Asnos	
Aves	
Caballos	
Yeguas	
Cabras	
Cerdos	
Chivos	
Mulas	
Ovejas / carneros	
Otros	
PISCICULTURA	
Estanques	
Especies	

CAPITULO VII: Alimentación

15. porcentajes de residuos de cada cultivo destinado a la alimentación del ganado (%): _____

CAPITULO VIII: Externalidades

16. ha notado la presencia de procesos erosivos dentro del terreno?

SI: No:

17. Ha notado perdida de cobertura vegetal por: _____

- Ampliación de cultivos
- Potreros para pastoreo
- Otro

Cuál?: _____

CAPITULO IX: Disponibilidad de Recursos Hídricos

18. El día de hoy hay afloramientos rocosos en el terreno?:

SI: No:

Cuántos? _____

19. El día de hoy hay cuerpos de agua en el terreno?:

SI: No:

CAPITULO X: Riego

1. Cuenta con un sistema de riego y lo uso (ará) durante el presente año?

- No tiene y no va a usar
- No tiene pero lo va a aplicar
- Si tiene y lo uso (ará)
- Si tiene y no lo uso (ará)
- No informa

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. Cual es el sistema de riego

- Gravedad
- Goteo
- Aspersión
- Artesanal

3. Cuál es la frecuencia del riego?: _____

4. Cual es la principal fuente de captación de agua con la que cuenta la unidad productora?

- No cuenta con fuente de captación de agua
- Laguna- embalse
- Rio- quebrada
- Ciénaga
- Nacimiento
- Aguas lluvias
- Pozo profundo- Aguas subterráneas
- Acueducto local
- Distrito de riego

Nombre de la fuente de captación de agua: _____

CAPITULO XI: Caracterización Ambiental

1. Que área de su finca tiene cobertura boscosa (ha): _____

2. Caracterización del agua: _____

- Olor : _____
- Sabor: _____
- Color: _____

3. Se han presentado EDA (con el consumo del agua) _____

4. Existen fabricas (fuentes fijas) que contribuyan a la contaminación atmosférica: _____

5. Disponibilidad de agua: Bueno: Regular: Malo:

6. Fertilidad del suelo: Bueno: Regular: Malo:

7. Inundación en invierno: _____

8. Plagas: _____

9. Ruido: _____

10. Vías de acceso: _____

- Principales, Secundarias, Intermunicipales, Pavimentadas, Sin Pavimentar

16. Malos Olores: _____

CAPITULO XII: Programa de la Producción

1. ¿Programa usted la producción de su(s) predio(s)?

Sí: No:

Si no aplica pasar al siguiente capítulo

2. De las siguientes opciones, ¿cuál(es) considera usted relevante(s) para planear su producción?

- Precios de mercado de la producción que quiere obtener
- Aspectos climáticos (pronósticos, boletines de los estados de clima en la región)
- Precios de insumos de la producción (semilla, fertilizantes, plaguicidas, etc.)
- Aspectos financieros (tasa de interés, condiciones de los créditos a los que se acceden)
- Precios de componentes de la producción (valor de arriendo del terreno, jornales)
- Aspectos de asistencia técnica
- Asistencia técnica (fletes de transporte, precio de alquiler de maquinaria)

Disponibilidad a pagar

1. Estarían dispuestos a formar parte de un programa donde unas personas pagan y otras reciben dinero por conservar áreas importantes para la disponibilidad del recurso Hídrico? Si: No:

Por qué?: _____

2. Si el recurso Hídrico que usted utiliza para su consumo y/o actividades económicas, se encontrara en malas condiciones, usted estaría dispuesto a pagar un monto de dinero para que esta sea limpia? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?:
Hasta \$10.000
de \$10.000 – \$30.000
\$30.000 - \$50.000
Más de \$50.000

3. Estaría dispuesto a cambiar su actividad económica (agricultura o ganadería) por otras actividades como, conservación? Si: No:

Si la respuesta es no: Estaría dispuesto a cambiar la modalidad de cultivos que practica ahora? Si: No:

Por qué?: _____

4. Estaría dispuesto a recibir algún monto de dinero por cambiar su actividad económica? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____

5. Dado el caso estaría dispuesto a pagar para que otros conserven? Si: No:

Por qué?: _____

Cuánto?: _____