



Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI

ZONA AMAZONIA

RESULTADOS PROCESO DE CAPACITACIÓN TALLER DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN AMBIENTAL DEL TERRITORIO

(Documentos en revisión)

(SKAPHE TECNOLOGÍA S.A.S)

Bogotá D.C., Diciembre 2018



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

EQUIPO TÉCNICO

Nombre	Entidad	Rol
Uriel Gonzalo Murcia García	Instituto Sinchi	Director del proyecto
Fernando Tello	Instituto Sinchi	Experto en Sistemas de Información Ambiental
Anatoly Marín Vásquez	Instituto Sinchi	Apoyo técnico y gestión de información.
Edwin Alberto Piragauta	Skaphe	Director de Proyectos
Juan Carlos Cubillos	Skaphe	Ingeniero de Proyectos Senior
Pilar Galindo	Skaphe	DBA
Andrés Vivas	Skaphe	Ecólogo
Luis Saltrón	Skaphe	Ingeniero de proyectos Junior
Diego Fernando Rodríguez	Skaphe	Ingeniero de proyectos Semi-Senior
Daniel Duran	Skaphe	Ingeniero de proyectos Junior
Laura González	Skaphe	Ingeniero de proyectos Junior

CÍTESE COMO:

Sinchi, 2018. Resultados proceso de capacitación taller de gestión de información ambiental del territorio. Proyecto "Desarrollo local sostenible y gobernanza para la paz", convenio SINCHI-Unión Europea. Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas Sinchi. Bogotá D.C.

© Noviembre de 2018, Colombia.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI

INSTITUTO AMAZÓNICO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS SINCHI

LUZ MARINA MANTILLA CÁRDENAS
Directora General

MARCO EHRlich
Subdirector Científico y Tecnológico

CARLOS ALBERTO MENDOZA VELEZ
Subdirector Administrativo y Financiero

URIEL GONZALO MURCIA GARCÍA
Coordinador Programa de Investigación



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Tabla de contenido

1. INTRODUCCION	9
2. OBJETIVO	10
3. PARTICIPANTES	10
4. DESARROLLO	10
4.1 CASCO URBANO VISTAHERMOSA.....	10
4.2 VEREDA LA ESPAÑOLA.....	17
4.3 VEREDA PIÑALITO	23
5. RESULTADO DE ENCUESTAS	30
6. CONCLUSIONES	36
7. ANEXO 1: LISTA DE ASISTENCIA.....	37



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Lista de Imágenes

Imagen 1: Inicio y presentación el taller	9
Imagen 2: Módulo "Conceptos básicos del computador"- Vistahermosa	11
Imagen 3: Asistentes al desarrollando actividades - Vistahermosa	12
Imagen 4: Instrucción uso del computador. - Vistahermosa	13
Imagen 5: Explicación funcionalidad dispositivos móviles - Vistahermosa	14
Imagen 6: Guía de interpretación de mapas - Vistahermosa	15
Imagen 7: Uso de la aplicación móvil - Vistahermosa	16
Imagen 8: Participación taller La Española	17
Imagen 9: Conceptos básicos de un computador – La Española	18
Imagen 10: Asistentes creando una carta – La Española	19
Imagen 11: Instrucción uso de Excel – La Española	20
Imagen 12: Guía de interpretación de mapas – La Española	21
Imagen 13: Uso de la aplicación móvil – La Española	22
Imagen 14: Participación taller Piñalito	23
Imagen 15: Introducción del taller - Piñalito	24
Imagen 16: Visita a la página del SIAT-AC – Piñalito.	25
Imagen 17: Participantes al taller utilizando Google Maps - Piñalito	26
Imagen 18: Uso de la aplicación móvil - Piñalito	27
Imagen 19: Uso de la aplicación móvil - Piñalito	28
Imagen 20: Ejercicio de cartografía social - Piñalito	29

Lista de Figuras

Figura 1: Distribución de participantes al taller por vereda – Vistahermosa	30
Figura 2: Distribución veredas que tienen energía eléctrica – Vistahermosa	31
Figura 3: Distribución veredas que tienen Colegio – Vistahermosa	31
Figura 4: Distribución preguntas 3 y 4 – Vistahermosa	32
Figura 5: Distribución de participantes al taller por vereda – La Española	33
Figura 6: Distribución veredas que tienen energía eléctrica – La Española	34
Figura 7: Distribución veredas que tienen institución educativa – La Española	34
Figura 8: Distribución preguntas 3 y 4 – La Española	35



Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

1. INTRODUCCION

Los días 21 y 22 de Julio, 26 27 y 28 de noviembre del 2018, se desarrolló el taller de Fortalecimiento de Capacidades de la Comunidad Focalizada por el proyecto DLS para el Uso y Consulta de Herramientas y de Información, en el municipio de Vistahermosa – Meta. El equipo de trabajo del Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas – SINCHI y de Skaphe Tecnología S.A.S fue el encargado de capacitar a la población de Vistahermosa sobre el uso de herramientas tecnológicas (computador, aplicaciones web y móviles) para el conocimiento y control su territorio.

El taller fue realizado en dos eventos realizados en los meses de julio y noviembre. El primero de ellos realizado en la cabecera municipal del municipio de Vistahermosa, con grupo de enfoque principal a los representantes de las juntas de acción comunal del municipio. El segundo evento, fue realizado paralelamente en las veredas Piñalito y Vistahermosa del municipio, y su grupo focal fue estudiantes de colegio en últimos cursos y miembros de la comunidad de las veredas cercanas a estos puntos.



Imagen 1: Inicio y presentación el taller

Fuente: Skaphe



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

2. OBJETIVO

El objetivo del taller realizado en el marco del proyecto de Desarrollo Local Sostenible, consistió en fortalecer las capacidades de la comunidad focalizada en el Municipio de Vistahermosa, en el uso y acceso a la información institucional a través del uso de herramientas informáticas básicas que les permitan tener un mayor conocimiento y ejercer control sobre su territorio.

3. PARTICIPANTES

El taller contó con la participación de personal del Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas – SINCHI, personal de Skaphe Tecnología S.A.S, líderes de las Asociaciones Comunales del municipio de Vistahermosa, estudiantes de colegio y miembros de la comunidad. **(ANEXO 1: LISTA DE ASISTENCIA)**

4. DESARROLLO

La dinámica empleada en este taller consistió en el método Teórico-práctico de enseñanza, en el cual el tema a enseñar era explicado a la audiencia, luego se practicaba y al final se resolvían preguntas que pudieran haberse generado en el ejercicio. El desarrollo del ejercicio en los tres puntos de capacitación se describe a continuación:

4.1 CASCO URBANO VISTAHERMOSA

El taller realizado en el casco urbano de Vistahermosa fue realizado los días 21 y 22 de julio, contando con la participación de los presidentes de las juntas del municipio. La capacitación se dio en dos sesiones de un día cada uno. Los temas tratados durante el taller se enfocaron en el desarrollo de habilidades básicas de para el uso de dispositivos electrónicos tales como el computador y los celulares inteligentes, así como el uso de herramientas informáticas para consulta y uso diario.

Para la ayuda práctica se les suministró a los asistentes una guía en la que se resumían los temas tratados así:

- Conceptos básicos del computador: Los asistentes al taller pudieron acercarse y hacer uso de computadores para el desarrollo de las actividades planeadas. Se les enseñó elementos básicos del uso de computadores, tales como el encendido y apagado; se realizó una presentación sobre los elementos que podían encontrarse al manejar un pc, tales como el escritorio y barra de tareas, el botón de inicio, ubicaciones como Mi PC o Equipo Mis documentos e imágenes, discos duros y discos extraíbles, fondos de escritorio y protectores de pantalla, íconos, así como algunas acciones tales como buscar programas, crear carpetas y copiar y pegar archivos y carpetas.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

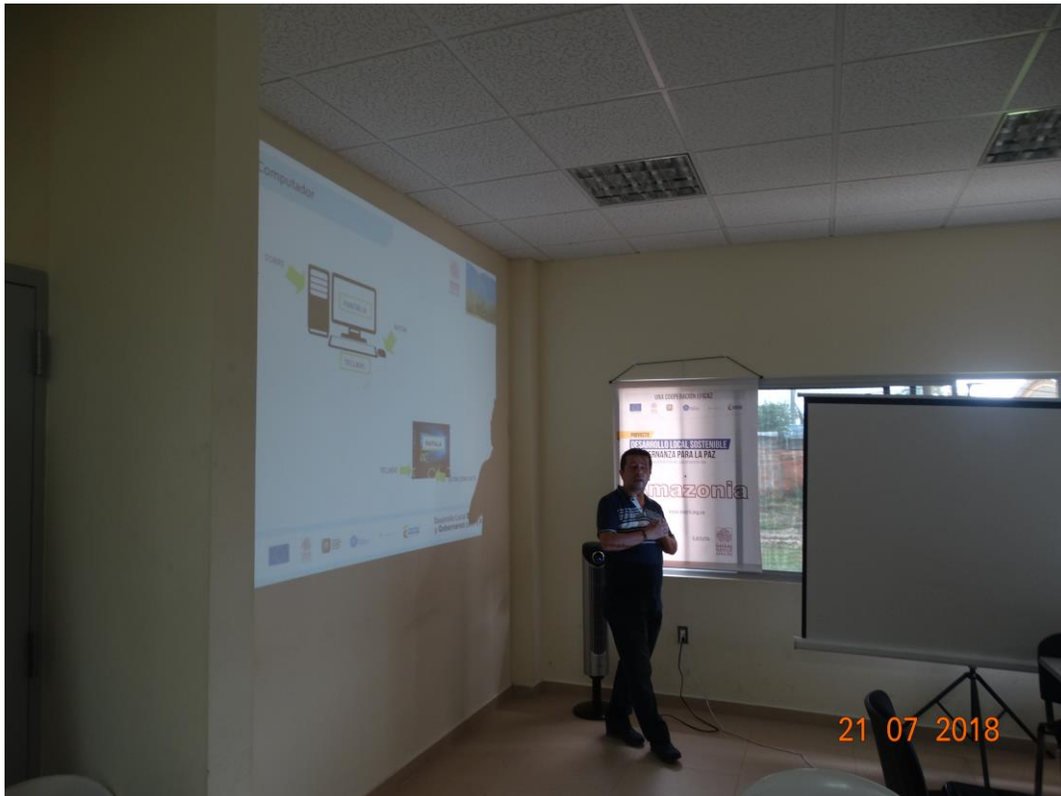


Imagen 2: Módulo "Conceptos básicos del computador"- Vistahermosa

Fuente: Skaphe

Para afianzar la explicación dada, se les pidió a los asistentes del taller que realizaran algunas actividades prácticas, tales como:

- Insertar un dispositivo y esperar a que lo reconozca.
 - Acceder a la información que se tiene en su interior desde mi PC.
 - Extraer USB con seguridad para no dañar o perder ningún documento.
 - Crear una carpeta dentro de la carpeta "Mis documentos" que se llame "Curso básico computador"
 - Crear un acceso directo en el escritorio
 - Copiar algunas imágenes de muestra de la carpeta de imágenes a la nueva carpeta
 - Revisar desde mis documentos la existencia de la nueva carpeta y de su contenido
- Dentro de la inducción al uso del computador, se capacitó a los asistentes en el uso de Microsoft Word, para el uso en actividades diarias, con enfoque en la realización de cartas. Se informó sobre el uso del programa, el cómo crear un documento en blanco, qué es la barra de herramientas y para qué sirve, guardado de un documento, creación de cartas incluyendo un paso a paso, y canales de salida de la información (impresión, correo electrónico,



Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



invemar



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz

Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

almacenamiento). Para terminar este módulo de inducción, se solicitó a los asistentes participar en el desarrollo de una actividad práctica, la cual consistió en crear documento de texto, con título, encabezado y pie de página, y guardar el documento en una carpeta creada para este fin.



Imagen 3: Asistentes al desarrollando actividades - Vistahermosa

Fuente: Skaphe

- Manejo de internet: Se realizaron instrucciones sobre qué es internet, qué es un explorador o navegador web y qué utilidad puede ofrecer el internet. Los participantes pudieron hacer uso de los computadores para ingresar a internet para realizar una actividad que consistía en abrir los 3 navegadores más conocidos (IE, Mozilla, Chrome), revisar los botones básicos de navegación en cada explorador, abrir Chrome, explorar y hacer ejercicios por el buscador de Google, crear cuenta de correo electrónico, acceder desde Google a la página del SINCHI, acceder al SIAT-AC y revisar sus diferentes herramientas de navegación general.



Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



inamar



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Imagen 4: Instrucción uso del computador. - Vistahermosa

Fuente: Skaphe

- Uso básico de dispositivos móviles: Teniendo en cuenta el acceso que actualmente se tiene a dispositivos móviles, se aprovechó la oportunidad para capacitar a los participantes del taller en el uso de estos dispositivos, definiendo qué son, cuáles son los íconos básicos y cómo conectarse y acceder a internet.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



inVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Imagen 5: Explicación funcionalidad dispositivos móviles - Vistahermosa

Fuente: Skaphe

- Elementos básicos de un mapa: Para familiarizar a los participantes en las temáticas de Ordenamiento Territorial, conocimiento y manejo del territorio, se realizó una breve descripción sobre qué es un mapa, su utilidad, uso y representación. Mediante el uso de algunos mapas de la región, se realizó la descripción general del territorio y se practicó la interpretación de estos mapas, esto con el fin de introducir a los asistentes el SIAC. Se instruyó en los conceptos de SIAC, SIAT-AC, guía de consulta y acceso al servicio.



Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



invamar



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Imagen 6: Guía de interpretación de mapas - Vistahermosa

Fuente: Skaphe

- Aplicación móvil: Una vez abordados los temas de uso del internet, interpretación y conocimiento de mapas, uso y manejo de dispositivos móviles, se presentó a los asistentes la herramienta generada para el servicio de información del territorio a la mano; se realizaron las respectivas indicaciones para su descarga y aplicación, así como su posterior uso con ejemplos reales en los que todos pudieron participar.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



invarmar



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Imagen 7: Uso de la aplicación móvil - Vistahermosa

Fuente: Skaphe

Esta aplicación está disponible para descarga en dispositivos Android y fue desarrollada por el equipo de Skaphe. Ya en campo, los participantes pudieron realizar pruebas en las cuales se realizó acompañamiento para describir adecuadamente los elementos de la aplicación y así poder hacer uso y comprensión correcta de esta información.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

4.2 VEREDA LA ESPAÑOLA

El taller realizado en la vereda La Española se realizó los días 26, 27 y 28 de noviembre, tuvo como participantes miembros de las veredas cercanas a La Española, la comunidad asistente rondó entre menores de 20 y mayores de 60 años. Los temas tratados se enfocaron en el desarrollo de habilidades básicas de para el uso de dispositivos electrónicos tales como el computador y los celulares inteligentes.



Imagen 8: Participación taller La Española

Fuente: Skaphe

Para la ayuda práctica se les suministró a los asistentes una guía en la que se resumían los temas tratados así:

- Conceptos básicos del computador: Los asistentes al taller pudieron hacer uso de computadores para el desarrollo de las actividades planeadas. Se les enseñó elementos básicos del uso de computadores, tales como el encendido y apagado, elementos como el escritorio y barra de tareas, el botón de inicio, ubicaciones como Mi PC o Equipo Mis



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

documentos e imágenes, discos duros y discos extraíbles, fondos de escritorio y protectores de pantalla, íconos, así como algunas acciones tales como buscar programas, crear carpetas y copiar y pegar archivos y carpetas.



Imagen 9: Conceptos básicos de un computador – La Española

Fuente: Skaphe

Para afianzar la explicación dada, se les pidió a los asistentes del taller que realizaran algunas actividades prácticas, tales como:

- Insertar un dispositivo y esperar a que lo reconozca.
 - Acceder a la información que se tiene en su interior desde mi PC.
 - Extraer USB con seguridad para no dañar o perder ningún documento.
 - Crear una carpeta dentro de la carpeta "Mis documentos" que se llame "Curso básico computador"
- Dentro de la inducción al uso del computador, se capacitó a los asistentes en el uso de Microsoft Word, para el uso en actividades diarias, con enfoque en la realización de cartas. Se informó sobre el uso del programa, el cómo crear



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



invariar



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

un documento en blanco, qué es la barra de herramientas y para qué sirve, guardado de un documento, creación de cartas incluyendo un paso a paso, cambio de tipo de fuente y modificaciones al estilo de los párrafos.



Imagen 10: Asistentes creando una carta – La Española

Fuente: Skaphe

Los equipos de cómputo empleados en el desarrollo de las actividades fueron suministrados y coordinados por los presidentes de las Juntas de las veredas La Española y La Argentina. Durante el primer día del taller se realizó una inspección del estado de los computadores y se evaluó la posibilidad de utilizar un programa de antivirus para mejorar el rendimiento de los equipos. Algunos de los equipos presentaban problemas de Hardware y Software, por lo que se brindó asistencia a dos equipos del total.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



inamar



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

- Durante el segundo día del taller, se capacitó a los asistentes en el uso de Microsoft Excel para el uso en actividades diarias, con enfoque en la realización de flujos de caja. Se informó sobre el uso del programa, el cómo crear un libro, uso de hojas de cálculo, barra de herramientas y para qué sirve, además de uso de fórmulas varias.



Imagen 11: Instrucción uso de Excel – La Española.

Fuente: Skaphe

Para poner en práctica los conocimientos y herramientas adquiridas en Excel, se realizaron ejercicios de:

- Uso y nombramiento de tres hojas de cálculo
- Cálculo de gastos del hogar
- Cálculo de gastos laborales
- Cálculo de Ingresos
- Flujo de caja mensual y/o quincenal



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



invamar



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

- Análisis e interpretación de resultados obtenidos.
- Uso de gráficas de datos.
- Elementos básicos de un mapa: Para familiarizar a los participantes en las temáticas de Ordenamiento Territorial, conocimiento y manejo del territorio, se realizó una breve descripción sobre qué es un mapa, su utilidad, uso y representación. Mediante el uso de un mapa de la región, se realizó un ejercicio de cartografía social, identificando puntos de interés, vías y acuíferos de la zona.



Imagen 12: Guía de interpretación de mapas – La Española

Fuente: Skaphe



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INAMANTAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

- Aplicación móvil: Una vez abordados el tema de interpretación y conocimiento de mapas, se presentó a los asistentes la herramienta generada para el servicio de información del territorio a la mano; se realizaron las respectivas indicaciones para su descarga y aplicación, así como su posterior uso.



Imagen 13: Uso de la aplicación móvil – La Española

Fuente: Skaphe

Para la puesta en práctica y uso de la aplicación móvil Vistahermosa-DLS, los participantes fueron divididos en tres grupos para caminar por zonas del sector de la capacitación. En los recorridos realizados se verificó el funcionamiento de la aplicación, se realizó análisis del entorno con la ayuda de esta y se resolvieron dudas al respecto. Los participantes demostraron interés y conformidad con la actividad realizada y la herramienta suministrada, quedando con la tarea de transferir el conocimiento adquirido a los demás miembros de sus comunidades.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

4.3 VEREDA PIÑALITO

En la vereda Piñalito se realizó el taller durante los días 26 y 27 de noviembre del 2018, al cual acudieron estudiantes de grado séptimo y once de la Institución Educativa Gabriela Mistral. Los temas tratados se enfocaron en el desarrollo de habilidades para el uso de dispositivos electrónicos tales como el computador y celulares inteligentes, así como el uso de herramientas informáticas y de internet para consulta y uso educativo.



Imagen 14: Participación taller Piñalito

Fuente: Skaphe

Para la ayuda práctica, se les suministró a los asistentes una guía en la que se resumían los temas tratados así:



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



invamar



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

- Presentación del proyecto e introducción a conceptos básicos del computador: Se realizó la presentación del proyecto de Desarrollo Local Sostenible, en el cual los participantes del taller pudieron hacer preguntas sobre las instituciones participantes, objetivos y metas del proyecto, así como el marco del taller realizado.



Imagen 15: Introducción del taller - Piñalito

Fuente: Skaphe

Los asistentes al taller pudieron acercarse y hacer uso de computadores para el desarrollo de las actividades planeadas. Se les enseñó elementos del uso de computadores, tales como el encendido y apagado; se realizó una presentación sobre los elementos que podían encontrarse al manejar un pc, tales como el escritorio y barra de tareas, el botón de inicio, ubicaciones como Mi PC o Equipo Mis documentos e imágenes, discos duros y discos extraíbles, memoria RAM y Discos Duros, fondos de escritorio y protectores de pantalla, íconos, así como algunas acciones tales como buscar programas, crear carpetas y copiar y pegar archivos y carpetas.



Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

- Manejo de internet: Se realizaron instrucciones sobre qué es internet, qué es un explorador o navegador web y qué utilidad puede ofrecer el internet. Los participantes pudieron hacer uso de los computadores para ingresar a internet y consultar páginas de consulta académicas tales como Google Académico.



Imagen 16: Visita a la página del SIAT-AC – Piñalito.

Fuente: Skaphe

Se visitó la página Web del SIAT-AC, en la cual se navegó y se realizaron consultas de incendios presentados en la región, todo esto asociado a la búsqueda de desarrollo sostenible en el sector, puntualizando actividades asociadas a los incendios forestales y oportunidades alternativas de negocios que vayan en armonía con el uso del suelo propuesto para la zona, como lo es el Ecoturismo. Los participantes generaron una idea de proyecto económico de Ecoturismo "Paraíso Nueva Esperanza", para el cual crearon una cuenta de correo electrónico y un usuario en la red social Facebook para promocionar la idea de negocio.



Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INAMANTAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

- Elementos básicos de un mapa: Para familiarizar a los participantes en las temáticas de Ordenamiento Territorial, conocimiento y manejo del territorio, se realizó una breve descripción sobre qué es un mapa, su utilidad, uso y representación. Mediante el uso de algunos mapas de la región, se realizó la descripción general del territorio y se practicó la interpretación de estos mapas.



Imagen 17: Participantes al taller utilizando Google Maps - Piñalito

Fuente: Skaphe

Gracias a internet, los participantes pudieron hacer uso del servidor de aplicaciones de mapas en la web: Google Maps y Google Street View, en el cual pudieron aplicar los conocimientos previamente adquiridos al identificar puntos cardinales, hacer uso de la brújula del aplicativo, identificar leyendas y datos de la información, entre otras herramientas. Los participantes pudieron identificar su territorio y recorrerlo virtualmente mientras recibían información sobre cómo operaba este sistema.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INAMANTAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz

Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

- Uso básico de dispositivos móviles: Debido a que los participantes poseen dispositivos móviles y tienen un conocimiento avanzado sobre su propio teléfono inteligente, se proyectó un video generado por Skaphe que resume de manera práctica las funcionalidades y servicios generales que se tiene en el dispositivo. Posteriormente se procedió a la instalación de la Aplicación Vistahermosa-DLS desarrollada por Skaphe.
- Aplicación móvil: Una vez abordados los temas de uso del internet, interpretación y conocimiento de mapas, uso y manejo de dispositivos móviles, se presentó a los asistentes la herramienta generada para el servicio de información del territorio a la mano, la aplicación Vistahermosa-DLS desarrollada por Skaphe. Una vez instalada en los celulares de los asistentes, se procedió a explicar su funcionalidad y temática.



Imagen 18: Uso de la aplicación móvil - Piñalito

Fuente: Skaphe



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Siguiendo con la temática del proyecto de Ecoturismo "Paraíso Nueva Esperanza" y una vez abordados los aspectos técnicos y funcionales de la aplicación, se procedió a identificar puntos de interés turístico en los alrededores del colegio, los puntos fueron visitados, se tomaron fotografías y se verificó en la aplicación el estado del territorio y su ubicación geográfica.



Imagen 19: Uso de la aplicación móvil - Piñalito

Fuente: Skaphe

De regreso a las instalaciones donde se desarrolló el taller, con la ayuda de un mapa de la región, los asistentes pudieron realizar un ejercicio de localización e identificación de elementos de un mapa; en éste, se identificaron y nombraron ríos, caños y vías principales, se ubicaron por coordenadas geográficas los puntos visitados en el recorrido de uso de la aplicación y se identificaron otros puntos de referencia del interés de los participantes.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



invarmar



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Imagen 20: Ejercicio de cartografía social - Piñalito

Fuente: Skaphe

Al finalizar las sesiones de capacitación, se les solicitó a los asistentes diligenciar dos encuestas sobre conformidad del taller y análisis del grupo. En el caso de Piñalito, este ejercicio no pudo ser realizado, ya que por temas logísticos sólo se abordó 2 de 3 días de capacitación.

Los resultados de las encuestas pueden verse en la sección 5 de este documento.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto
amazonico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



invamar



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

5. RESULTADO DE ENCUESTAS

Casco Urbano de Vistahermosa

Al finalizar el taller, se solicitó a los asistentes el diligenciamiento de una encuesta sobre aspectos generales de su vereda. Las preguntas fueron las siguientes:

1. ¿En su vereda tiene energía?
2. ¿Existe colegio en su vereda?
3. ¿Tiene computadores?
4. ¿Tiene servicio de internet?

Se recibieron un total de 25 encuestas, correspondientes a las siguientes veredas:



Figura 1: Distribución de participantes al taller por vereda – Vistahermosa

Fuente: Skaphe

Las veredas participantes fueron: Termales, Caño Veinte, El Dorado, El Laurel, Guadualito, La Argentina, La Española, La Palmera, Loma Linda, Los Alpes y Palomeras.

Con respecto a la pregunta ¿En su vereda tiene energía?, de las 17 veredas presentes en el taller, el 59% correspondiente a 10 veredas, no cuentan actualmente con servicio de energía eléctrica en su localidad, frente a un 41% de veredas que si la poseen.



Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Figura 2: Distribución veredas que tienen energía eléctrica – Vistahermosa

Fuente: Skaphe

Dentro de las veredas que si cuentan con el servicio se encuentran: Costa Rica, Trocha la 26, La Argentina (Parcialmente), Puerto Lucas, El triunfo, El Palmar y Agualinda. Por el contrario, las veredas que no cuentan con este servicio son: El Laurel, Caño Veinte, Guadualito, Termales, Las Palmeras. La Española El Dorado, Loma Linda, Palomera y Los Alpes.

Para la segunda pregunta “¿Existe colegio en su vereda?”, los resultados a las encuestas tuvieron el siguiente comportamiento:



Figura 3: Distribución veredas que tienen Colegio – Vistahermosa

Fuente: Skaphe





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

En el 67% de las veredas correspondiente a Costa Rica, La Argentina, El Laurel, Caño Veinte, Guadualito, Terales, el Triunfo, El Palmar, Agualinda y Palomera, hay presencia de instituciones educativas, ya sea de educación básica primaria o bachillerato, mientras que en el 33% restante que corresponde a las veredas de Trocha la 26, Las Palmeras, La Española, El Dorado y Loma Linda, los asistentes al taller no reportan presencia de colegios.

En relación a las preguntas 3 y 4, ¿Tiene computadores? y ¿Tiene servicio de internet? Respectivamente, los resultados fueron los siguientes:

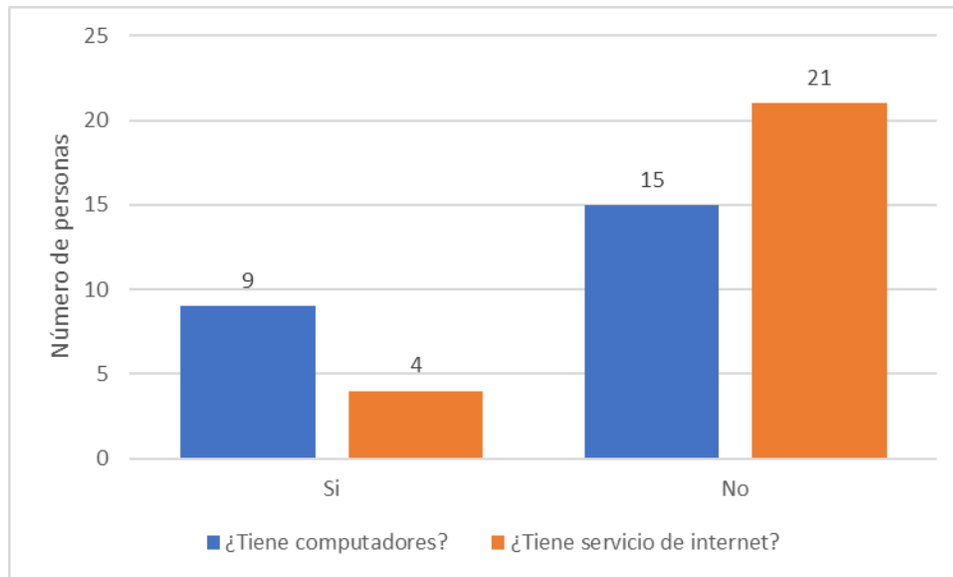


Figura 4: Distribución preguntas 3 y 4 – Vistahermosa

Fuente: Skaphe

De 25 personas encuestadas, 9 reportan poseer al menos un computador, frente a 15 personas que no lo tienen; de esas 9 personas que poseen computadores, sólo el 44% (4 personas) poseen acceso al servicio de internet.

Las personas que poseen computadores pertenecen a las veredas de: Costa Rica, Terales, El Triunfo, El Palmar, Agualinda y Los Alpes. A su vez las personas que poseen servicio de internet corresponden a las veredas de Costa Rica, El Triunfo y Agualinda.

Existe una correspondencia entre los habitantes de las veredas que poseen o tienen acceso a un computador frente a aquellas que tienen servicio a internet, destacando Las veredas de Costa Rica, El Triunfo y Agualinda, las cuales parecen poseer además de estos dos servicios tecnológicos, acceso al servicio eléctrico y a educación formal.

Por su parte, las veredas Las Palmeras y Loma Linda según lo reportado en las encuestas, no posee ninguno de los servicios descritos anteriormente, siendo las veredas de menor acceso a la información y conocimiento del grupo reunido.





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Vereda La Española

Al finalizar el taller, se solicitó a los asistentes el diligenciamiento de una encuesta sobre aspectos generales de su vereda. Las preguntas fueron las siguientes:

1. En su vereda, ¿hay servicio de energía eléctrica?
2. En su vereda, ¿Hay institución educativa?
3. ¿Tiene acceso a equipos de cómputo, móvil o tableta en su vivienda o institución educativa?
4. ¿Tiene acceso a internet?, ¿en dónde?

Se recibieron un total de 16 encuestas, correspondientes a las siguientes veredas:



Figura 5: Distribución de participantes al taller por vereda – La Española
Fuente: Skaphe

Como se puede apreciar en la imagen, de las 16 encuestas, el 69% de los asistentes eran habitantes de la vereda La Española, 25% de la vereda Alto Guainy y el 6% de la vereda El Vergel. Esto demuestra que la participación más activa fue de los habitantes de la vereda en la que se realizaron las actividades de capacitación, indicando alto interés de participación local.

Con respecto a la pregunta “En su vereda, ¿hay servicio de energía eléctrica?”, de los 16 participantes presentes en el taller, el 79% no cuentan actualmente con servicio de energía eléctrica en su localidad, frente a un 25% de verdad que si la poseen.



Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

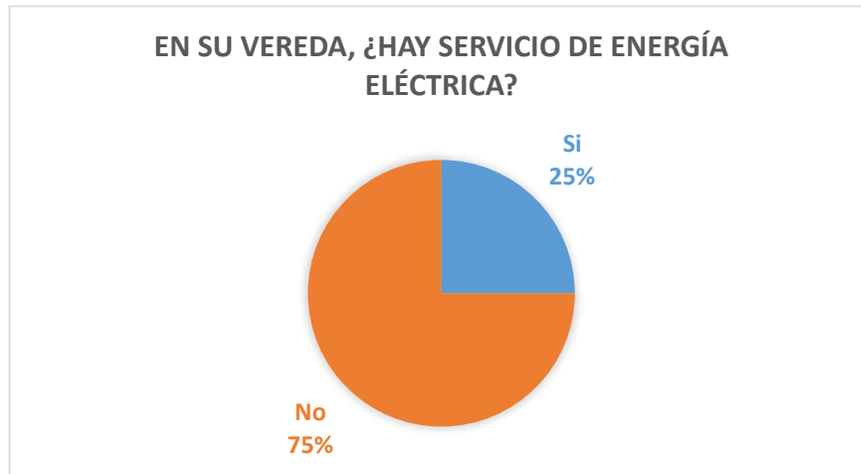


Figura 6: Distribución veredas que tienen energía eléctrica – La Española

Fuente: Skaphe

Según las respuestas de la encuesta, se concluye que la vereda que si cuenta con energía eléctrica es Alto Guainy, mientras que las veredas La Española y El Vergel no la poseen.

Para la segunda pregunta “En su vereda, ¿hay institución educativa?”, los resultados a las encuestas tuvieron el siguiente comportamiento:

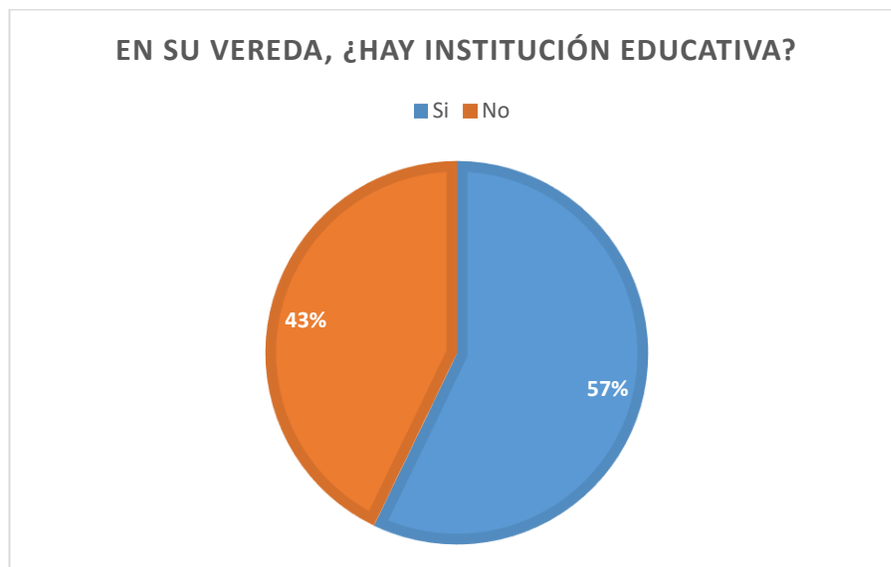


Figura 7: Distribución veredas que tienen institución educativa – La Española

Fuente: Skaphe





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Según el 57% de las encuestas, algunas veredas si tienen institución educativa ya sea de educación básica primaria o bachillerato, como lo son Alto Guainy y El Vergel. En el caso del 43% correspondiente a veredas que no tienen institución educativa, las respuestas procedía de la vereda La Española, sin embargo, otras respuestas a esta pregunta declaran que si hay presencia de institución educativa. Esta des ambigüedad puede deberse a la comprensión de la pregunta.

En relación a las preguntas 3 y 4, ¿Tiene acceso a equipos de cómputo, móvil o tableta en su vivienda o institución educativa? y ¿Tiene acceso a internet? Respectivamente, los resultados fueron los siguientes:

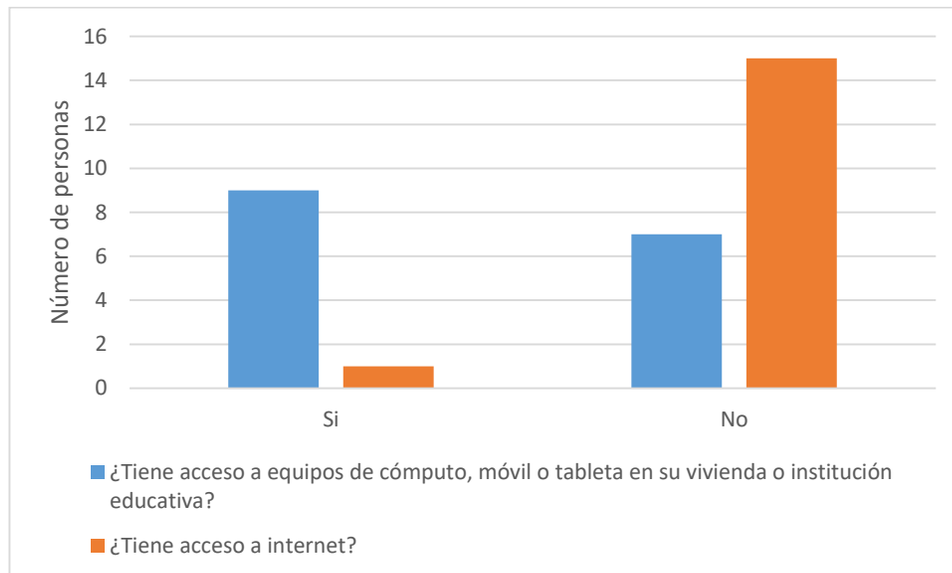


Figura 8: Distribución preguntas 3 y 4 – La Española

Fuente: Skaphe

De 16 personas encuestadas, 9 reportan tener acceso a un equipo de cómputo, frente a 7 personas que no poseen acceso; de este primer grupo, solo 1 persona manifiesta tener acceso a internet cuando va al centro poblado más cercano: Piñalito.

Al menos un asistente de las tres veredas participantes (La Española, El Vergel y Alto Guainy), manifestó tener acceso a un equipo o computador. El mismo fenómeno sucede con los que no tienen acceso, por lo que se puede concluir que el uso de equipos está condicionado por el individuo para estos casos, mas no es una dificultad geográfica.





Unión Europea



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



Instituto de Investigaciones
Ambientales del Pacífico
"John von Neumann"



INVAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO
DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz

Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

6. CONCLUSIONES

Del taller desarrollado, se puede llegar a diferentes conclusiones dependiendo del enfoque a tomar: Por parte del análisis de las encuestas, se lograron identificar algunas poblaciones de las veredas Las Palmeras y Loma Linda, que según los resultados no poseen acceso a una educación formal, uso de energía eléctrica y, por ende, posesión de computadores y acceso a internet. Dichos escenarios impiden a la población tener mayor acceso al conocimiento y a las herramientas que hay disponibles, así como las que se están creando para el conocimiento y control su territorio.

En contraparte, y como se pudo evidenciar mediante los ejercicios desarrollados en el taller, hay personas que ya poseen conocimientos básicos e intermedios sobre el uso de computadores y acceso a internet, esto facilita la dinámica de enseñanza y de transferencia de conocimiento. Estas personas con mayor disponibilidad de los servicios demostraron mayor interés y curiosidad frente al uso de las herramientas presentadas en este taller, motivando a la ampliación de temas y a profundizar en la información de interés sobre su territorio.

Asociado a la recepción de comentarios por parte de los asistentes al taller, se puede concluir que los temas relacionados con límites veredales, cartografía regional, zonificación predial, medio ambiente y AMEM, son de interés para la población, ya que hace parte de su contexto diario. De igual manera, manifiestan interés en que se realicen más capacitaciones al respecto, que llegue a más gente, con más equipos y mayor disponibilidad de tiempo.

Los temas tratados y las herramientas enseñadas tales como la aplicación móvil, fueron bien recibidas por la población, ya que generó mayor interés y motivación para usarlas.



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

7. ANEXO 1: LISTA DE ASISTENCIA

Evento: TALLER FORTALECIMIENTO PROYECTO DLS - 01 SIA
 Lugar: UUITAHICAMUSA
 Fecha: 21/07/2018
 Hora:

No.	Nombre	# Cédula	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Firma
1	Velia Leyva Vargas	4027626	Sinchi	T. campo DLS	31158407-21	velia.lv@sinchi.org.co	Velia Leyva Vargas
2	Arcelid	4027789	Nuevo Horizonte	apalanda	3133501297	JACVERDAD@GMAIL.COM	Arcelid
3	ARIANO DUARTE	499-934	JAC	PREIDENTE	3112892696	arianduarte@gmail.com	ARIANO DUARTE
4	BOLIVENTINO PERDOMO	R.304.784	ASOCIACION DE PRODUCTORES RURALES	RESPONSABLE TECNICO	3115787278	arianduarte@gmail.com	BOLIVENTINO PERDOMO
5	JORGE C. GUTIERREZ	6557283	ASOCIACION DE PRODUCTORES RURALES	DELEGADO	3202255778	arianduarte@gmail.com	JORGE C. GUTIERREZ
6	Uriel Murcin	7937920	Sinchi	COORDINADOR	3147236805	urielmurcin@gmail.com	Uriel Murcin
7	Ruben D. Imbol	8080008	Sinchi	COORDINADOR	3114455024	rubend@sinchi.org.co	Ruben D. Imbol
8	Daniel Ruzua	1013663746	Staphe	INGENIERO	3192276664	daniel.ruzua@staphe.com	Daniel Ruzua
9	Diego Rodriguez	1018461091	Staphe	INGENIERO	3144434934	diego.rodriguez@staphe.com	Diego Rodriguez
10							

Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
 Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax: (8) 5928171 Leticia - Amazonas
 Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
 www.sinchi.org.co

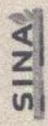




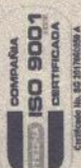
Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Evento: TALLER FORTALECIMIENTO PROYECTO DLS - RA S.A.
Lugar: VISTA HERMOSA
Fecha: 21/07/2016
Hora:

No.	Nombre	# Cédula	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Firma
1	Alexandra Polido	20876794	J.A.C.	Presidenta	3207792805	alexandrapolido@gmail.com	<i>Alexandra Polido</i>
2	Florencia Martínez	40277330	ASO Juntas	Presidenta	3134543682	flormartinez@gmail.com	<i>Florencia Martínez</i>
3	Luzdani Avanzo	10229999	Presidente	Presidente	5133122451		<i>Luzdani Avanzo</i>
4	Pedro E. Fon	7212654	Representante	de Salud	3142309416		<i>Pedro E. Fon</i>
5	Monica Martinez	1123560402	Jovenes		3204448224	monicamartinez@gmail.com	<i>Monica Martinez</i>
6	EDUIN J. PEÑA M.	86413985	BOMBASAO	COMUNICANTE	3102785710		<i>Eduin J. Peña M.</i>
7	Alexandra Polido M.	1123564806	J.A.C. Jovenes	delegado	3232152991	kagrap3@gmail.com	<i>Alexandra Polido</i>
8	Paola Cancelob	112356947	Bombalito	afiliada	322272249	Paola.Cancelob@bombalito.org	<i>Paola Cancelob</i>
9	Emerson Gongora	12087941	J.A.C.	Afiliado	8138691082	emerson.gongora@unisa.org.co	<i>Emerson Gongora</i>
10	Vencey Herrera	10229999	J.A.C. Caratozo	presidente	3107602808		<i>Vencey Herrera</i>



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
 Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax: (8) 5928171 Leticia - Amazonas
 Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
 www.sinchi.org.co





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Evento: *TALLER DE FORTALECIMIENTO PROYECTO DLS - RA SIA*
 Lugar: *Vistahermosa.*
 Fecha: *22/07/2018*
 Hora:

No.	Nombre	# Cédula	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Firma
1	Ruben D Jimbol	80130040	SINCHI	Consultor	3124354212	rubend@sinchi.org.co	<i>[Firma]</i>
2	Diego Rodriguez	10816794	SKenpe	Ing de Proyectos	3141152944	diego.rodriguez@kenpe.com	<i>[Firma]</i>
3	Edson Alexander Pulgarin	8790893	JAC	Presidente	3132290139		<i>[Firma]</i>
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
 Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax: (8) 5928171 Leticia - Amazonas
 Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
 www.sinchi.org.co





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Evento: TALLER DE FORTALECIMIENTO PROYECTO D&S - RA - SIA
 Lugar: VISTAHORMOSA
 Fecha: 22/07/2016
 Hora:

No.	Nombre	# Cédula	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Firma
1	Esperanza Cardines	1123563331	Asociación	Presidente	3216539094	esperanza@prosa2@gmail.com	Esperanza Cardines
2	David Cardines	17304789	Asociación	Presidente	3118787278	David@gmail.com	David Cardines
3	JORGE CENITIV	6557287	ASOCIACION DE LA COMUNIDAD	tesonero	3202255978		Jorge C. Cenitiv
4	DAVID CARDENAS	4891371	ASOCIACION DE LA COMUNIDAD	tesonero	3123589892		David Cardines
5	ROSANA MONTOY	112356712	Argentina	tesonero	3214676560		Rosana M.
6	JOSE MARIANA	173556	Argentina	delegado	3214676560		Jose M.
7	SIMEON CARO	86000988	Argentina	Presidente	3116276956		Simeon Caro
8	Diego S. Londoño	17293363	F.A.C. Formación	Presidente	3003426843		Diego S. Londoño
9	RUBEN DARIO H	66633	Palmar	delegado	3173224440		Ruben Dario H
10	Luis Fernando H P	700646370	Palmar		3224663249		Luis Fernando



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
 Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax: (8) 5928171 Leticia - Amazonas
 Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
 www.sinchi.org.co





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Evento: TALLER DE FORJALECIMIENTO PROYECTO DLS R1. -SIA
 Lugar: VISTA HERMOSA Fecha: 22/07/2018
 Hora:

No.	Nombre	# Cédula	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Firma
1	Hania Eugenia	102781144	Verdadero JAC	Presidenta	32715533		<i>Hania Eugenia</i>
2	FRANCISCA	1216404	JAC	Presidenta	3192312321		<i>Francisca</i>
3	Maria enriquez	112356159	Verde el Triunfo	AID	31324187854		<i>Maria Enriquez</i>
4	marcelina	1052735	JAC	FISCAL	3115000866		<i>Marcelina</i>
5	Angela Acosta	10103842	JAC	Presidenta	310695322	andralomconcey	<i>Angela Acosta</i>
6	Luis Antonio	7818392	Delegado	Dorado	3123429410		<i>Luis Antonio</i>
7	Martinez	23417451	Polvorinos	Asistente	3212146359		<i>Martinez</i>
8	Daniel Rojas	79374105	JAC	Asistente	31432356705		<i>Daniel Rojas</i>
9	Uriel Murin	79374105	Sinchi	Coord. Proje	3143236615		<i>Uriel Murin</i>
10	Daniel Duran	101566146	Skopje	Ing Sistemas	3192276664	daniel.duran@skopje.com	<i>Daniel Duran</i>



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
 Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax: (8) 5928171 Leticia - Amazonas
 Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
 www.sinchi.org.co



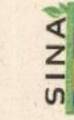


Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Evento: *Seminario Taller Capacitación Temática Componente R1. Síntesis de la experiencia.*
 Lugar: *Sinchi, Bogotá*
 Fecha: *Julio 18/18*
 Hora: *8:30 - 12:00*

No.	Nombre	# Cédula	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Firma
1	Juan Carlos Cubillos	80024981	Skophe	Ing. Proyectos	3044885077	juancarlos.cubillos@skophe.com	<i>[Firma]</i>
2	Diego Fernando Estigarribia	1019461979	Skophe	Ing. de Proyectos	3104254994	diego.estigarribia@skophe.com	<i>[Firma]</i>
3	Daniel Duran	1013661949	Skophe	Ing. de Proyectos	3102276664	daniel.duran@skophe.com	<i>[Firma]</i>
4	Uriel Murcia	79344283	Sinchi	Coord. programa	3143236605	uriel@sinchi.org.co	<i>[Firma]</i>
5	Ruber Imbel	80157004	Sinchi	Consultor	3004331141	imbelr@sinchi.org.co	<i>[Firma]</i>
6	Lorena Percebo	1032461026	Sinchi	Contratista	3058333962	Percebo.l@sinchi.org.co	<i>[Firma]</i>
7	Edwin Prayagata	80056001	Sinchi	Dir. Proyectos	3002130948	edwin.prayagata@sinchi.org.co	<i>[Firma]</i>
8	Jorge Arias	79812606	Sinchi	Investig.	3144905709	jarias@sinchi.org.co	<i>[Firma]</i>
9							
10							



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
 Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax: (8) 5928171 Leticia - Amazonas
 Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
 www.sinchi.org.co





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



UNION EUROPEA

PROYECTO DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE Y GOBERNANZA PARA LA PAZ

EVENTO: Segundo taller de fortalecimiento
 LUGAR: Vereda La Española.

FECHA: 26/11/18.

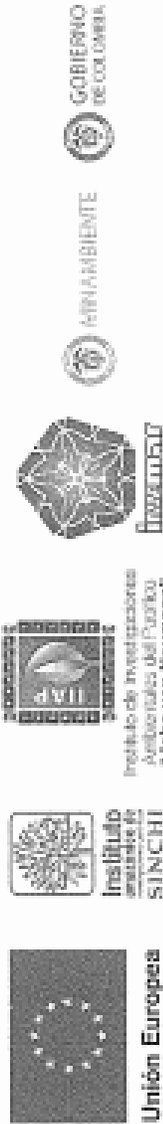
Nombre	Entidad	Campo	Telefono	Correo electrónico	Género			Rango de Edad			Firma
					M	F		-20	20-60	+60	
Hilena Aguirre	Española	afiliada	32979485		X			X			Hilena Aguirre
Daniel Ospina	Española	secretaria	377828283		X			X			Daniel Ospina
Alfonso Sepulveda	Española	asistente	32-8668624		X			X			Alfonso
Alba Luz Tejada	Alto Guainí	AFILIADA	3022453265		X			X			Alba Luz
Fanny Treveador	Alto Guainí	Escuela J.A.C	3218088832		X			X			Fanny Treveador
Ómar Andrés Buitrago	Alto Guainí	P.S. Salud	7193088917		X			X			Ómar Andrés Buitrago
María Cecilia López	Alto Guainí	afiliada	3025630018		X			X			María Cecilia
Fabian Andres Pedraza	Barrutia	ma. Reyes	3105304450		X			X			Fabian Andres
Sobrem, August	Venezol	secretaria	3152183973		X			X			Sobrem August
Calderon, Gabriela	Venezol	afiliada	3033145915		X			X			Calderon Gabriela
Jesse Monroy	Argentina	concluidor jefe	3040000000		X			X			Jesse Monroy
Daniela R.	Española	afiliado			X						Daniela R.
Deyran Moreno	Española	afiliado	321998401		X						Deyran Moreno

Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
 Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:
 (01) 5928171 Leticia - Amazonas
 Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
 www.sinchi.org.co





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



PROYECTO DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE Y GOBERNANZA PARA LA PAZ

UNION EUROPEA

EVENTO: Segundo taller de fortalecimiento
 LUGAR: Vereda La Esperanza

FECHA: 26/11/16.

Número	Etnicidad	Cargo	Teléfono	Cursos-electrónicos	Género		Rango de Edad			Firma
					M	F	-20	20-60	+60	
Edison David R.R.	Española	afiliada	3103316208		X		X			Edison David R.R.
Wendy Jimenez	Española	afiliada	3002956283		X		X			Wendy Jimenez
Marcus Anderson	Es. Bororo		3083206231		X		X			Marcus Anderson
Andrés Wilson Aguila	Guatemalteca	Afiliado	3103230749			X		X		Andrés Wilson Aguila
Walter Callejo	Guatemalteca	Afiliado	3099363082			X		X		Walter Callejo
David Naranjo	Es. Kogi	Jug. Propiedades	3192276664		X			X		David Naranjo
Ericson Perea	Bombéros	Coord.	5125319693	Persepolis	X			X		Ericson Perea

SINA

Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
 Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Telefax:
 (8) 5928171 Leticia - Amazonas
 Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
 www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto Amazonico de Investigaciones Cientificas SINCHI



Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacifico "John von Neumann"



INAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



UNION EUROPEA

PROYECTO DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE Y GOBERNANZA PARA LA PAZ

EVENTO: Segundo taller de fortalecimiento
LUGAR: Vereda La Española.

FECHA: 27/11/16.

Nombre	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Género		Rango de Edad		Firma
					M	F	-20	+60	
DAYRON MORENO	ESPAÑOLA		321498402		X				DAYRON
BELLE AGUIRRE	ESPAÑOLA	afiliada	321465184		X		X		BELLE AGUIRRE
ANGELICA MUÑOZ	ESPAÑOLA		3214155522			X			ANGELICA M.
HELENA AGUIRRE	ESPAÑOLA	afiliada	3229337465			X			HELENA AGUIRRE
DISNEY CASTILLO	ESPAÑOLA	SECRETARIA	319207433		X		X		DISNEY CAS
RUTH FABIANA ROMERO	ALTO GUAINÍ	Afiliada	3144476462		X		X		RUTH FABIANA
ZENNY J. ZAVIEDA	ALTO GUAINÍ	SECRETARIA	3213013238		X		X		ZENNY J. ZAVIEDA
MILICIA SEPULVEDA	ESPAÑOLA	EXISTENTE	3202686749			X			MILICIA SEPULVEDA
WENDY JIMENA	ESPAÑOLA		3202956383		X		X		WENDY
DANIELA B.	ESPAÑOLA				X		X		DANIELA B.
GIKOLINI	USKESI	Afiliada	3103241915		X				GIKOLINI
SABIANA ARAUZO	USKESI	SECRETARIA	313218193			X			SABIANA ARAUZO
JOSÉ MARINOY	ARGENTINA	afiliada	3214000530				X		JOSÉ MARINOY

Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax: (8) 5928171 Leticia - Amazonas
Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
www.sinchi.org.co

SINA



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto Amazonico de Investigaciones Cientificas SINCHI



Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacifico "John von Neumann"



INAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



UNION EUROPEA
PROYECTO DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE Y GOBERNANZA PARA LA PAZ

EVENTO: Segundo taller de fortalecimiento
LUGAR: Vereda La Española.

FECHA: 27/11/18.

Nombre	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Género		Rango de Edad			Firma
					M	F	-20	20-60	+60	
Albaluz Tribino	Alto Guani	Afiliada	3222552168		X		X			Albaluz Tribino
Sandra Mirra Aranda	Española	Afiliada	3103230346		X		X			Sandra Aranda
Maria Carolina Triviño	Alto Guani	Afiliada	3105530049		X		X			Maria Carli
Edixon DAVID	La Española	Cabo.	3125319693		X		X			DAVID
Erickson Perez	Bomberos	Cabo.	3133008917		X		X			Erickson Perez
OMAR BENTO	Alto Guani	P.S Salud	3118207433		X		X			Anderson
ANDERSON MORENO	ESPAÑOLA	Ing. Proyectos	3192276664		X		X			Anderson
Daniel Duva	SKaphe									Daniel Duva

Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax: (8) 5928171 Leticia - Amazonas
Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto Amazonico de Investigaciones Cientificas SINCHI



Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacifico "John von Neumann"



INAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



UNION EUROPEA
PROYECTO DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE Y GOBERNANZA PARA LA PAZ

EVENTO: Segundo taller de fortalecimiento
LUGAR: Vereda de española

FECHA: 28/11/18

Nombre	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Género			Rango de Edad			Firma	
					M	F		-20	20-60	+60		
Sebastián Álvarez	EL VERDEJAL	Secretario	3152181593		X		X					
CRISTINA GONZALEZ	EL VERDEJAL	AFILIADA	3102324595		X		X					
CRISTINA A. BEATO	Alto Guavio	PT Salud	3123008917		X		X					
JOSÉ MONTAÑO	Alto Guavio				X		X					
YANIS CAROLINA TRINIDAD	Alto Guavio	AFILIADA	3105530048		X		X					
SANDRA MILENA ARANGO	Argentina	AFILIADA	3103210316		X		X					
EDIXON DAZO	España				X		X					
Erickson Pardo	Bombones	Coba	3125219633		X		X					

Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax: (8) 5928171 Leticia - Amazonas
Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
www.sinchi.org.co





Unión Europea



Instituto Amazonico de Investigaciones Cientificas SINCHI



Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacifico "John von Neumann"



INAMAR



MINAMBIENTE



GOBIERNO DE COLOMBIA

Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



UNION EUROPEA

PROYECTO DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE Y GOBERNANZA PARA LA PAZ

EVENTO: Segundo taller de fortalecimiento
LUGAR: Vereda La Española

FECHA: 28/11/18

Nombre	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Género		Rango de Edad			Firma
					M	F	-20	20-60	+60	
Liliana Sepúlveda	española	existente	3208668214		X			X		[Firma]
Ruth Patricia Romero	Nto. Leticia	Afiliada	314447662		X			X		[Firma]
Ismy Saavedra	Alto Guainí	Secretaría T.A.C.	3203013332		X			X		[Firma]
Bellez Ismael	La Española	Afiliado	3214457887		X			X		[Firma]
Angelica Montez	La Española	existente	3211155522		X		X			[Firma]
Helena Aguirre	La Española	Afiliada	322932485		X			X		[Firma]
Anderson Moreno	española		310204132		X			X		[Firma]
Diana Moreno	española		3219998402		X			X		[Firma]
Disney Castillo	española	secretaria	3118207433		X			X		[Firma]
Daniela B	española	Afiliado			X			X		[Firma]
Wendy Jimena	española	Afiliada	314324658		X			X		[Firma]
Andrea Penabaz	española	existente	321415522		X			X		[Firma]
Albano Tribiano	Alto Guainí	Afiliado	3222453765		X			X		[Firma]

Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:



(8) 5928171 Leticia - Amazonas
Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
www.sinchi.org.co



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:

(8) 5928171 Leticia - Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá

www.sinchi.org.co





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164



UNION EUROPEA
PROYECTO DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE Y GOBERNANZA PARA LA PAZ

EVENTO: Segundo Taller de Fortalecimiento
LUGAR: Pitalito - Viotahermana - Meta

FECHA: 26/11/2018

Nombre	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Género		Rango de Edad			Firma
					M	F	-20	20-60	+60	
Daniela Rangel	7070087730	saludante	3112088759	DanielaRangel730		X	X			<i>[Firma]</i>
Valentina Alvarez	1006778266	Estudiante	3133787714			X	X			<i>[Firma]</i>
Tatiana Escobar	1006691918	Estudiante	3232243667			X	X			<i>[Firma]</i>
Diana Henao	1105509318	Estudiante	31550086			X	X			<i>[Firma]</i>
Ynel Murza	79374283	Coord. Prog	3143236601		X			X		<i>[Firma]</i>
Laura Cargález	1032432344	Ingeniera	3006191840	laura.cargalez@pro		X	X			<i>[Firma]</i>

SINA

Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
 Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax:
 (8) 5928171 Leticia - Amazonas
 Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
 www.sinchi.org.co





Proyecto Desarrollo Local Sostenible y Gobernanza para la Paz
 Contrato de Subvención No. LA/2016/378-164

Nombre	Entidad	Cargo	Teléfono	Correo electrónico	Género		Rango de Edad			Firma
					M	F	-20	20-60	+60	
Daniela Bangele	7070087730	estudiante	31120882157	danielabangele73@gmail.com		X	X			<i>[Firma]</i>
Paola Bernal	1006866207	Estudiante	3107617580	paolabernal@gmail.com		X	X			<i>[Firma]</i>
Tatiana Oliviera	1006697118	Estudiante	3232243267			X	X			<i>[Firma]</i>
Diana Monterosa	11235502518	Estudiante	3115500088			X	X			<i>[Firma]</i>
Valentino Alvarez	1006778266	Estudiante	3213220619			X	X			<i>[Firma]</i>
JUAN CASSANO	1123554824	Estudiante		INAMARamazonas@gmail.com			X			<i>[Firma]</i>
Jorge Elvira Ariz	79412606	Investigador	3144809094	joseluis@sinchi.org.co		X		X		<i>[Firma]</i>
Yanira Contreras	1052452341	Ing de Pre/evaluación	3006419241	yaniracontreras@sinchi.org.co		X		X		<i>[Firma]</i>

FECHA: 27/11/2018

PROYECTO DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE Y GOBERNANZA PARA LA PAZ

EVENTO: Segundo Taller de Fortalecimiento
 LUGAR: Pimailto - Viacha, hermosa - Meta



Investigación Científica para el Desarrollo Sostenible de la Región Amazónica Colombiana
 Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel: (8) 5925481/5925479 - Tele fax: (8) 5928171 Leticia - Amazonas
 Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5 - 44, Pbx: 4442060 Bogotá
 www.sinchi.org.co

