

**MEJORAMIENTO DE ZONA VERDE EN LA URBANIZACIÓN ISAMAR
AGUACHICA - CESAR**

DOCENTE ASESOR

SONIA CRISTINA OVIEDO PORTILLA

EQUIPO DE APOYO

ENDY PATRICIA CANÓNIGO GÓMEZ

MAIRA ALEJANDRA GARCÍA CARDOZO

EDWARD SABOGAL MARTÍNEZ

DIEGO RUBÉN SOLARTE VILLALBA

Mayo 2023

Mejoramiento de zona verde en la Urbanización Isamar Aguachica - Cesar

Resumen

La intervención tiene como finalidad mejorar la zona verde de la urbanización Isamar, ubicada en Aguachica, Colombia, con el propósito de preservar el ecosistema del área; el documento se estructura en las siguientes fases: caracterización de la zona a mejorar, presentación de propuesta a la comunidad y la evaluación de las acciones realizadas; la propuesta se desarrolla con charlas con líderes comunales con participación de la comunidad en donde se identifican las necesidades del barrio realizando una cartografía social con base en los aportes de las familias en relación a sus expresiones en cuanto a la situación actual y sus visiones a futuro del barrio, se utilizó la herramienta metaplan para profundizar en las necesidades del sector. El desarrollo del proyecto se rige por un cronograma de actividades, que incluye la elaboración de propuestas, reuniones con la comunidad y la implementación de acciones para mejorar la zona verde de la urbanización.

Palabras clave: Conservación Zona Verde, Comunidad, Espacios de Interacción

Comunitarios, Mejoramiento Zonas Comunes, Participación Comunitaria

Objetivo General

Mejorar la zona verde de la urbanización Isamar, preservando el ecosistema del sector

Objetivos Específicos

1. Realizar un diagnóstico detallado de la zona verde de la urbanización Isamar, identificando sus características y necesidades de mejora.
2. concertar con la comunidad las mejoras a desarrollar generando un espacio de retroalimentación y la participación ciudadana.
3. Evaluar el impacto y la efectividad de las intervenciones realizadas en la urbanización

Metodología

La metodología desarrollada para este estudio se estructuró en tres fases interrelacionadas, alineadas con los objetivos específicos planteados. En primer lugar, se llevó a cabo un diagnóstico detallado de la zona verde de la urbanización Isamar, utilizando técnicas de observación directa, encuestas a residentes y análisis de fotografías aéreas para identificar características físicas, estado de conservación y necesidades de mejora. En la segunda fase,

se fomentó la participación ciudadana mediante talleres y reuniones comunitarias, donde se concertaron con los residentes las intervenciones a realizar, promoviendo espacios de retroalimentación y buscando asegurar que las mejoras propuestas reflejasen las expectativas y prioridades de la comunidad, en la tercera fase, se diseñó un sistema de evaluación que permitió medir el impacto y la efectividad de las intervenciones, utilizando indicadores cualitativos y cuantitativos, así como encuestas posteriores al proceso de mejora, para analizar el grado de satisfacción de los residentes y la funcionalidad de los nuevos espacios desarrollados.

Definición de las fases y plan operativo

Fase 0: En esta fase se eligió y organizo el equipo de trabajo para el proyecto y la identificación del barrio o urbanización a trabajar para dar continuidad a la fase siguiente.

Fase 1: En la presente fase se elaboró la reseña histórica del barrio que permite conocer mejor la situación actual de la urbanización.

Fase 2: En esta fase se llevó a cabo el trabajo de campo con la comunidad, se identificaron las necesidades latentes en el barrio.

Fase 3: A partir de la identificación de las necesidades de la urbanización se procedió a elaborar un informe preliminar sobre la situación del mismo.

Fase 4: Se establece la necesidad a abordar.

Fase 5: Teniendo como guía el informe preliminar sobre las necesidades de la urbanización se procede a ejecutar la mejora sobre la necesidad.

Fase 6: Se elabora un informe sobre la actividad desarrollada y se realiza la socialización del documento final con la comunidad

Contextualización de la urbanización Descripción geográfica y ubicación del barrio El complejo urbanístico Isamar, está ubicado en el kilómetro 1 vía Gamarra en la parte oeste del municipio de Aguachica Cesar, colinda con el Inst. Técnico Industria

Ilustración 1 Urbanización Isamar, ubicada en el municipio de Aguachica Cesar.



Tomado de Google Maps.

Reseña Histórica de la urbanización

La urbanización Isamar se encuentra ubicada en la parte oeste del municipio de Aguachica - Cesar, colinda con el Inst. Técnico Industrial Laureano Gómez Castro, Kilómetro 1 vía a Gamarra. En la urbanización habitan aproximadamente 190 familias y se estima que el promedio por cada hogar hay 3 personas que las conforman, teniendo así, un total de 570 habitantes aproximadamente. En lo que respecta a la presencia de espacios públicos para la recreación sana y saludable de sus habitantes, el barrio cuenta con 2 lugares, pero se evidenciando así, la necesidad de construir un parque que cuente con varios escenarios donde se puedan practicar diferentes deportes como fútbol, baloncesto, voleibol, entre otros ya que presenta los espacios pero aún no está construido, y es primordial la creación de estos escenarios debido a que en el barrio existe un porcentaje alto de población infantil y juvenil. El barrio no cuenta con un puesto de salud, colegio, iglesia; incluso en la urbanización Isamar no cuenta con un salón comunal para sus respectivas reuniones y eventos. Asimismo, no se evidencia panaderías, restaurantes. Pero algunas personas cuentan con pequeños negocios como las llamadas tiendas de barrio, donde los habitantes suelen realizar la compra de alimentos diarios, incluso artículos para el hogar y el estudio de sus hijos. En la urbanización

fue entregada a la comunidad en el último trimestre de 2020, se entregó con alcantarillado, calles pavimentadas, servicio de gas, alumbrado público y casa en excelente estado, generando un ambiente saludable y agradable para las personas que moran en dicho entorno. Mediante los esfuerzos de la comunidad y de los integrantes de la Junta de Acción Comunal se ha logrado que el barrio pueda contar con un ambiente sano y mitigar la inseguridad que se propaga por el municipio.

Selección y descripción del Proceso de sensibilización del Líder

Para el proceso de selección del líder, se eligió un barrio que presentara necesidades para que así el proyecto pudiera tener un impacto positivo y aportar a las mejoras del mismo, por tal razón fue seleccionada la urbanización Isamar. Posteriormente se realizó el contacto con el presidente de la junta de acción comunal por medio de una llamada telefónica y se logró agendar una cita donde el presidente dio la aprobación de que como estudiantes universitarios de economía trabajaran con la urbanización y brindó su ayuda para la realización de las diferentes actividades que permitieron llevar a cabo el proyecto luego de que los estudiantes explicaran el propósito del mismo.

Selección y caracterización de las familias de la urbanización

El proceso de selección de las familias del barrio se realizó con ayuda del presidente de la urbanización debido a que es la figura de confianza de las personas, por lo cual se seleccionaron aquellas familias que quisieran participar en el proyecto. Posteriormente se realizó la sensibilización con estas familias que en promedio son el 8% de la comunidad, donde se les explicó el propósito del proyecto; la caracterización de las familias se llevó a cabo a través de una serie de visitas y recolección de datos.



Identificación de las necesidades del barrio

En la segunda (2) semana de abril del año en curso se realizó en la urbanización Isamar, ubicada en el municipio de Aguachica Cesar, una actividad con la comunidad, la cual consistió en que algunas de las familias caracterizadas previamente, identificaran las necesidades del barrio mediante la elaboración de un metaplan y cartografía social, donde plasmaron las necesidades y proyectaron de manera gráfica las condiciones actuales de la urbanización y cómo la visualizan en el futuro.

El metaplan y la cartografía social, realizados en una de las viviendas de las familias prestas a colaborar con el proyecto, arrojó como resultado que los habitantes ven la zona de ingreso por la vía a Gamarra como un lugar que se puede mejorar para embellecer y llamar la atención de foráneo y del local, para convertirlo en una zona verde y adecuada para las visitas y propios residentes.

Aplicación del meta plan para la identificación de las necesidades

Para identificar las necesidades de la urbanización Isamar se empleó un Metaplan.

la realización del proceso de reconocimiento del territorio y de identificación de las necesidades presentes en dicha comunidad, mediante una actividad desarrollada por las familias seleccionadas para la prueba tipo piloto se realizó una reunión con cada una de estas familias y se les solicitó que elaboraran un dibujo o esquema en donde pudieran plasmar la realidad actual del barrio y un escenario futuro de cómo desearían que estuviera el mismo.



Ilustración 4 Elaboración de Cartografía

Los dibujos realizados por los habitantes de cómo ven la urbanización actualmente son imágenes donde se denota el desaprovechamiento de esta zona verde y lo enmontada que se encuentra, mostrando así una imagen inapropiada y presta a los desechos de los animales. Por su parte las imágenes que describen el futuro de la urbanización (el después) son imágenes donde los habitantes visualizan una zona verde donde se refleje la paz y tranquilidad de la comunidad y las familias pueden compartir en familia, los amigos pueden salir a platicar, es decir, un espacio que se le dé un uso adecuado y no llegue a convertirse en expendidos de drogas como sucede en otros lugares del municipio.



Ilustración 5 Elaboración de la cartografía social por la comunidad Isamar (dibujo del ahora y después).

Por medio de estos dibujos elaborados por las familias, se pudo identificar la existencia de algunas necesidades en la urbanización, en donde estas personas consideran en su mayoría que para mejorar sus condiciones de vida es necesario la adecuación de diferentes escenarios e infraestructura, como lo son la creación de zonas deportivas, zonas verdes y recreacionales, mejoramiento de la entrada por causa de la maleza. Todo esto con el fin de que puedan obtener un mejor nivel de vida.

Necesidades identificadas

Entorno	Necesidades
Económico	<ul style="list-style-type: none"> • Insuficiencia de empleo.
Social	<ul style="list-style-type: none"> • Mayor presencia de la policía. • Aumento del alumbrado público. • Limpieza de zonas verdes y cuneta a la entrada.
Infraestructura	<ul style="list-style-type: none"> • Falta de un salón comunal. • Falta de escenarios recreativos y áreas de esparcimiento.

Tabla 1 Elaboración propia

Presentación de la zona mejorada

El equipo de trabajo en compañía del presidente y algunas personas de la urbanización, realizaron la respectiva inspección de la zona verde que se identificó en las necesidades para dar inicio a las actividades manifestadas.



Ilustración 6 Inspección de la zona a mejorar

Se realizó limpieza de la zona con la ayuda de Geoaseo, empresa de recolección de basuras y limpieza. Se coordinó la poda de la zona y recolección de la maleza.



Ilustración 7 Poda de maleza por Geoseo



Ilustración 8 Limpieza de la zona del Jardín

El paso siguiente fue realizar la compra y siembra de las plantas por parte del grupo de trabajo en compañía de algunos miembros de la urbanización.



Ilustración 9 Compra de plantas en el vivero



Ilustración 10 Siembra de las plantas

Para finalizar este proyecto, se invitó a la comunidad junto a l presidente para realizar la entrega y posterior a esto se realizó la encuesta de satisfacción a miembros de la urbanización



Ilustración 11 Entrega del proyecto y encuesta de satisfacción

Resultados Obtenidos

1. Diagnóstico de la Zona Verde de la Urbanización Isamar:

Características Identificadas: Se documentaron las características físicas de la zona verde, incluyendo la diversidad de especies vegetales, el estado de los caminos y áreas recreativas, así como los elementos de infraestructura existentes (bancos, senderos, iluminación).

Estado de Conservación: Se identificaron varias áreas deterioradas, incluyendo falta de mantenimiento en la vegetación, problemas de drenaje y escasa iluminación. La observación directa y las fotografías aéreas permitieron visualizar estos aspectos y comprender mejor el estado actual de la zona.

Necesidades de Mejora: Las encuestas revelaron que los residentes deseaban más áreas de recreación y mejor mantenimiento, así como la inclusión de elementos que fomenten la biodiversidad. Se establecieron prioridades para la mejora de senderos, instalación de nueva iluminación y creación de espacios de descanso.

2. Informar a la Comunidad sobre las Mejores Implementadas y Fomentar Participación Ciudadana:

Participación: A través de talleres y reuniones comunitarias, se logró reunir a un número significativo de residentes (aproximadamente el 65% de los hogares de la urbanización) que participaron activamente en la discusión sobre las mejoras propuestas.

Retroalimentación: Se generó un espacio para que los residentes pudieran expresar sus inquietudes y sugerencias. Esto permitió ajustar las propuestas iniciales a las expectativas de la comunidad, asegurando una mayor aceptación de las mejoras.

Comunicación de Mejoras: Se compartieron los planes de mejora a través de boletines informativos y plataformas digitales, aumentando la transparencia del proceso y logrando que el 80% de los residentes estuvieran informados sobre las intervenciones que se llevarían a cabo.

3. Evaluación del Impacto y Efectividad de las Intervenciones:

Sistema de Evaluación Implementado: Se establecieron indicadores cualitativos (satisfacción de los residentes, uso de espacios) y cuantitativos (número de visitantes a la zona verde antes y después de las mejoras).

Resultados de la Evaluación: Encabezando la encuesta post-intervención, el 70% de los residentes reportó un aumento en la satisfacción general con la zona verde. Se observó un incremento del 50% en la utilización de los nuevos espacios recreativos y áreas verdes.

Lineamientos para Futuros Proyectos: Los resultados indicaron la necesidad de políticas de mantenimiento regular, así como la importancia de continuar involucrando a la comunidad en futuros planes de conservación. Se recomendó la creación de un comité de seguimiento que incluya miembros de la comunidad para garantizar que las iniciativas futuras se alineen con las necesidades y expectativas de los residentes.

Descripción del Fortalecimiento, la Solución o el Mejoramiento de la Práctica Social

El fortalecimiento de la práctica social en la urbanización Isamar se centra en la implementación de un enfoque colaborativo y sostenible para la revitalización de la zona verde, respondiendo a las necesidades y deseos de la comunidad. A partir del diagnóstico que evidenció el deterioro de infraestructuras y la falta de mantenimiento, se propone no solo restaurar los senderos y mejorar la iluminación, sino también crear áreas de descanso que

fomenten la biodiversidad y el uso recreativo del espacio. Los talleres de participación ciudadana han sido fundamentales para ajustar las propuestas a las expectativas de los residentes, logrando así una alta tasa de satisfacción y un aumento notable en el uso de los nuevos espacios. Para garantizar la continuidad y efectividad de estas iniciativas, se recomienda establecer un comité de seguimiento formado por miembros de la comunidad que supervise el mantenimiento regular y promueva la participación activa de los residentes en futuros proyectos. Esto asegurará que la práctica social evolucione de manera acorde a las necesidades de la comunidad, manteniendo un sentido de pertenencia y responsabilidad compartida en la gestión del entorno.

Bibliografía

Innovación Social Colectiva. (11 de 2017). Cartografía Social. Obtenido de Innovación Social Colectiva: <http://innovacion-soci.webs.upv.es/index.php/cartografiasocial> Jiménez

Silva, R. J. (Diciembre de 2016). Una metodología de diagnóstico: el metaplán. Obtenido de <https://portalweb.chec.com.co/HablandoClaro/assets/metaplan---una-metodologia-de-diagnostico-el-metaplan.pdf>

ANEXOS

CARTA DE SOLICITUD

CIUDAD : Aguachica Cesar
FECHA : 03 de mayo de 2023

GESTORA SOCIAL:
GEOASEO
E. S. D.

Cordial Saludo:

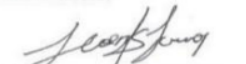
	
RECIBIDO	
FECHA:	3 - mayo - 2023
No. RADICADO:	2023053658
No. FOLIOS:	1
FUNCIONARIO:	Wendy Cuadros

Los abajo firmantes como aparece al pie de nuestros nombres, y estudiantes del sexto semestre en el programa de **ECONOMIA de la Universidad Popular del Cesar - seccional Aguachica**, en acuerdo con el PRESIDENTE de la junta de acción comunal de la Urbanización ISAMAR, el señor **JAVIER LAZARO RIOS**, llevando a cabo una labor social con la comunidad de dicha urbanización, muy respetuosamente nos dirigimos a ustedes, para solicitar **UNA LIMPIEZA DEL FRENTE DE LA URBANIZACION DESDE EL INICIO HASTA EL FINAL ESPECIFICAMENTE TODO EL MANGOL QUE SE ENCUENTRA EN LA ENTRADA** que se encuentra totalmente cubierta de maleza, esto con el fin de embellecer, cuidar el medio ambiente y a la vez enseñar a todos los miembros de la urbanización a tener limpio este lugar. Conociendo de su espíritu de compromiso con las Comunidades esperamos su colaboración y una pronta respuesta positiva.

Agradeciendo la atención que se sirva dar a la presente.

Atentamente,


EST/MAJRA ALEJANDRA GARCIA
CC. No. 1092340750
CEL: 3176173727


EST. EDUARD SAVOGAL
CC. No. 100116950
CEL: 3156250201


EST. ENDY PATRICIA CANONIGO
CC. No. 1065883440
CEL: 3218474915


EST. DIEGO RUBEN SOLARTE
CC. No. 7076069906
CEL: 3245711013



UNIVERSIDAD POPULAR DEL CESAR
Seccional Aguachica

VERSIÓN: 1

REGISTRO ACTIVIDADES
REALIZADAS DECPI

PÁG.: 1 de 1



Junta de Acción Comunal Barrio: Urbanización Isamar
Dirección: Urbanización Isamar **Municipio:** Aguachica **Departamento:** Cesar

Líder que atendió: Javier Lázaro Ríos

Nombre de los estudiantes: Maira, Endy, Edward, Diego

Observación:

ACTIVIDAD: Realizar visita a la Urbanización para identificar las necesidades.
Labores realizadas

1. Reunión con presidente de la JAC, y la comunidad.
2. Implementación del Metaplan y Cartografía, con la participación de la comunidad, para la identificación de las necesidades,
3. Evaluar e identificar las necesidades específicas de mejoras en la zona verde.

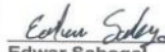
Compromisos: Presentar a la comunidad las ideas a realizar en la zona verde, como resultados de sus cartografías.

Para constancia se firma los que en ella intervinieron el día 16 de abril de 2023


Javier Lázaro Ríos
Presidente de JAC
C.C. 18918904
email: Jlazarorios002@gmail.com
Celular: 313 819 8526


Maira Alejandra García
Estudiante
C.C. 1.092.340.754

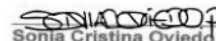

Endy Patricia Canónigo
Estudiante
C.C.1.065.883.440


Edwar Sabogal
Estudiante
C.C. 1.001.116.950

Evidencias:




Diego Rubén Solarte
Estudiante
C.C. 1.016.069.906


Sonia Cristina Oviedo Portilla
Docente
C.C. 63.485.433



UNIVERSIDAD POPULAR DEL CESAR
Seccional Aguachica

VERSIÓN: 1

REGISTRO ACTIVIDADES
REALIZADAS DECEPI

PÁG.: 1 de 1



Junta de Acción Comunal Barrio: Urbanización Isamar
Dirección: Urbanización Isamar Municipio: Aguachica Departamento: Cesar

Líder que atendió: Javier Lázaro Ríos

Nombre de los estudiantes: Maira, Endy, Edward, Diego

Observación:

ACTIVIDAD: Implementar jornada de limpieza para la mejora y embellecimiento de la entrada a la urbanización.

1. Presentación a la comunidad de las ideas a realizar en esa zona verde de la entrada en la urbanización, como resultado de sus cartografías.
2. Podar maleza y recolección de la misma, compra y siembra de plantas de jardín.

Compromisos: Aplicar una encuesta para medir la satisfacción de la comunidad con respecto a la labor realizada.

Evidencias:

Para constancia se firma los que en ella intervinieron el día 07 de mayo del 2023

Javier Lázaro Ríos
Presidente de JAC
C.C. 18918904
email: Jazarorios002@gmail.com
Celular: 313 819 8526

Maira Alejandra García
Estudiante
C.C. 1.092.340.754

Endy Patricia Canónigo
Estudiante
C.C.1.065.883.440

Edwar Sabogal
Estudiante
C.C. 1.001.116.950



Diego Rubén Solarte
Estudiante
C.C. 1.016.069.906

Sonia Cristina Oviedo Portilla
Docente
C.C. 63.485.433



Junta de Acción Comunal Barrio: Urbanización Isamar
Dirección: Urbanización Isamar Municipio: Aguachica Departamento: Cesar

Líder que atendió: Javier Lázaro Ríos

Nombre de los estudiantes: Maira, Endy, Edward, Diego

Observación:

ACTIVIDAD: Aplicar una encuesta para medir la satisfacción de la comunidad con respecto a la labor realizada.

1. Definir encuesta a aplicar a la comunidad
2. Aplicar encuesta a las familias afectadas por la labor realizada.
3. Tabular las encuestas realizadas a las familias.
4. Presentar resultados de la encuesta realizada a las familias, para medir las satisfacciones de la comunidad a la labor realizada

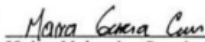
Compromisos:

Para constancia se firma los que en ella intervinieron el día 26 de mayo del 2023

Evidencias:

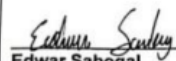

Javier Lázaro Ríos
Presidente de JAC
C.C. 18918904
email: Jlaazarorios002@gmail.com
Celular: 313 819 8526





Maira Alejandra García
Estudiante
C.C. 1.092.340.754


Endy Patricia Canónigo
Estudiante
C.C. 1.065.883.440


Diego Rubén Solarte
Estudiante
C.C. 1.016.069.906


Edwar Sabogal
Estudiante
C.C. 1.001.116.950


Sonia Cristina Oviedo Portilla
Docente
C.C. 63.485.433

Encuesta de satisfacción realizada a quince familias de la comunidad.



Encuesta de satisfacción social

Instrucciones:

Responde de la manera más honesta posible las siguientes preguntas. Elige la opción de respuesta que más se adapte a tu opinión sobre el proyecto de mejora a zona verde en el barrio Isamar, aplicado por los estudiantes de la UPC seccional Aguachica.

1. Teniendo en cuenta los mecanismos de identificación del problema a solucionar en el barrio ¿Qué tan optimo cree que fue escoger el arreglo a la zona verde?
 - Extremadamente optimo
 - Muy optimo
 - Moderadamente optimo
 - Muy poco optimo
 - Nada optimo |

2. Sabiendo que habian canales de comunicación internos, que permitian la divulgación y socialización de las actividades a realizar, como lo fue la voz puerta a puerta ¿Qué tan informado se sintió usted?
 - Extremadamente informado
 - Muy informado
 - Moderadamente informado
 - Muy poco informado
 - Nada informado

3. Como objetivo principal se proyectó un arreglo a la zona verde, que trajo consigo limpiezas generales, jornadas de sembraton y un mantenimiento al canal de desagüe. Teniendo en cuenta este arduo trabajo y los resultados obtenidos ¿Qué tan satisfecho se siente?
 - Extremadamente satisfecho
 - Muy satisfecho
 - Moderadamente satisfecho
 - Muy poco satisfecho
 - Nada satisfecho

4. Este proyecto realizado por un grupo de estudiantes de la UPC seccional Aguachica, va en pro con propuestas de la universidad que buscan el trabajo en conjunto de los académicos en formación con las diversas comunidades de la ciudad. Según esta experiencia de trabajo ¿Qué tan conveniente cree usted que sea seguir con esta labor?
 - Extremadamente conveniente
 - Muy conveniente
 - Moderadamente conveniente
 - Muy poco conveniente
 - Nada conveniente

Ilustración 12 Encuesta

Tabulación de los resultados de la encuesta realizada

Encuesta de satisfacción realizada a 15 personas directamente involucradas con el arreglo de la zona verde del barrio Isamar

1. Teniendo en cuenta los mecanismos de identificación del problema a solucionar en el barrio ¿Qué tan optimo cree que fue escoger el arreglo a la zona verde?	N° votos	% equivalente respecto a la muestra
• Extremadamente optimo	5	33.3
• Muy optimo	8	53.3
• Moderadamente optimo	2	13.3
• Muy poco optimo	0	0.0
• Nada optimo	0	0.0

2. Sabiendo que habían canales de comunicación internos, que permitían la divulgación y socialización de las actividades a realizar; como lo fue la voz puerta a puerta ¿Qué tan informado se sintió usted?	N° votos	% equivalente respecto a la muestra
• Extremadamente informado	2	13.3
• Muy informado	9	60.0
• Moderadamente informado	4	26.7
• Muy poco informado	0	0.0
• Nada informado	0	0.0

3. Como objetivo principal se proyectó un arreglo a la zona verde, que trajo consigo limpiezas generales, jornadas de sembraton y un mantenimiento al canal de desagüe. Teniendo en cuenta este arduo trabajo y los resultados obtenidos ¿Qué tan satisfecho se siente?	N° votos	% equivalente respecto a la muestra
• Extremadamente satisfecho	6	40.0
• Muy satisfecho	4	26.7
• Moderadamente satisfecho	5	33.3
• Muy poco satisfecho	0	0.0
• Nada satisfecho	0	0.0

4. Este proyecto realizado por un grupo de estudiantes de la UPC seccional Aguachica, va en pro con propuestas de la universidad que buscan el trabajo en conjunto de los académicos en formación con las diversas comunidades de la ciudad. Según esta experiencia de trabajo ¿Qué tan conveniente cree usted que sea seguir con esta labor?	N° votos	% equivalente respecto a la muestra
• Extremadamente conveniente	9	60.0
• Muy conveniente	5	33.3
• Moderadamente conveniente	1	6.7
• Muy poco conveniente	0	0.0
• Nada conveniente	0	0.0

Ilustración 13 Tabulación de la encuesta