

**ESCUELA DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS, CONTABLES ECONOMICAS Y
DE NEGOCIOS – ECACEN**

**PROGRAMA: TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE OBRAS CIVILES Y
CONSTRUCCIONES**

**PROPUESTA PARA LA ESTRUCTURA FUNDAMENTAL DE LA OPCION DE
GRADO: PROYECTO DE DESARROLLO SOCIAL Y COMUNITARIO**

**TITULO DEL PROYECTO: PROPUESTA PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD
DE VIDA DE LOS HABITANTES DEL BARRIO LA FERIA, 25 DE OCTUBRE
11 DE NOVIEMBRE Y CAMILO TORRES, MEDIANTE LA ADECUACION DEL
ESPACIO FISICO PARA LA PRACTICA DE DISCIPLINAS DEPORTIVAS
(MICROFUTBOL, VOLEYBOL, BALONCESTO)**

**ESTUDIANTE: ALEJANDRO BALDOVINO MARTINEZ
CODIGO: 18974226**

LIDER DE ESCUELA: MADINSON MENESES VASQUEZ

ZONA: CARIBE

CERES: CURUMANI CESAR

SEPTIEMBRE 2015



PRESENTACIÓN

A continuación daremos a conocer la propuesta de solución a un problema de falta de un espacio y de infraestructura física, para poder realizar actividades deportivas, recreativas, lúdicas y aprovechamiento del tiempo libre.

La propuesta esta direccionada a la comunidad del barrio la feria y la comunidad de su entorno como son: el barrio 11 de noviembre y el barrio 25 de octubre en el municipio de curumani cesar.

El presente documento encontraremos de forma detallada, cada uno de los aspectos que fueron tenidos en cuenta para encontrar solución a esta problemática en esta comunidad.



AGRADECIMIENTOS

Mis más sinceros agradecimientos a todo el cuerpo de tutores que siempre estuvieron atentos colaborarme.

Compañera de estudio, Dra. Hirina Loaiza

Tutor y líder de escuela Dor. Madison Meneses v.

Tutor y guía, dor. Tomas blanco

A la secretaria, yeini Paola bastos.

Al cuerpo de vigilantes.

Agradecimientos al arquitecto JOSE ALFREDO MARTINEZ GOMES, por todo ese apoyo incondicional que me brindo'

Agradecimientos a toda mi familia que siempre creyeron en mí y también hicieron su aporte para que yo continuara con esta preparación.

Y a la UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA UNAD, por hacer parte de mi proyecto de vida, para formarme como profesional.

Al ICETEX por financiar mis estudios.

Agradecimientos principalmente a nuestro señor Jesucristo que sin el nada somos nada podemos, mil y mil gracias Dios mío.



ÍNDICE

Agradecimientos.....	pag.3
Introducción.....	pág.5
Capítulo 1: contexto.....	pág.6
1.1. Contexto general del lugar.....	pág.7
1.2. Análisis de problemáticas regionales de posible estudio.....	pág.8
1.3. Análisis de hipótesis que puedan ofrecer respuesta apropiada.....	pág.9
1.4. Definición del tipo proyecto seleccionado, sus características y la forma como se va a estructurar específicamente en éste caso.....	pág.10
Capítulo 2: el problema.....	pág.12
Planteamiento de la problemática que se presenta en el entorno.....	pág.12
2.1. Planteamiento del Problema.....	pág.12
Análisis de las diferentes necesidades y/o problemas	
Socios culturales propuestos.....	pág.12
Problema elegido.....	pág.12
2.2. Formulación del Problema.....	pág.14
Posibles alternativas de solución de las necesidades y/o problema elegido.....	pág.14
Árbol del problema.....	pág.15
Proyecto planteado definitivo.....	pág.15
2.3. Objetivos del proyecto.....	pág.16
Objetivos generales.....	pág.16
Objetivos específicos.....	pág.16
Formato para proyecto formativo.....	pág.17
Efectos del problema identificado.....	pág.18
Definición de objetivos.....	pág.18
2.4. Justificación.....	pág.19
2.5. Condiciones y Limitaciones.....	pág.21



Capítulo 3: marco teórico.....	pág.22
Plan de la propuesta de intervención del objeto civil a proyectar.....	pág.22
3.1. Antecedentes de la Investigación.....	pág.22
3.2. Bases Teóricas.....	pág.23
3.3. Definición marco teórico.....	pág.23
3.4. Determinación de hipótesis.....	pág.25
3.5. Variables determinantes.....	pág.25
Capítulo 4: factibilidad.....	pág.26
Estudios de factibilidad constructiva o administrativa del sector.....	pág.26
4.1. Impacto ambiental.....	pág.27
4.2. Impacto social y cultural.....	pág.27
4.3. Propósito del proyecto.....	pág.28
4.4. Riesgos.....	pág.29
4.5. Indicadores de medición y fuentes de verificación.....	pág.30
4.6. Responsabilidad social.....	pág.31
4.7. Consideraciones éticas.....	pág.32
CAPÍTULO 5: Estudios técnicos como el diseño o plan administrativo de obras o procesos, presupuestos, impactos sociales y ecológicos que puede presentar el proyecto.....	pág.33
5.1. Recursos: Humanos, Físicos, Financieros.....	pág.35
5.2. Cronograma de Actividades. Diagrama de Gantt.....	pág.37
Capítulo 6: conclusiones y recomendaciones.....	pág.38
6.1 Conclusiones.....	pág.39
6.2 Recomendaciones bibliografía.....	pág.40
Anexos.....	pág.41



INTRODUCCIÓN

La presentación del siguiente proyecto, tiene como objetivo, encontrar solución a una problemática de carácter social y cultural, que se ha venido presentando durante muchos años, en el barrio la feria y sus barrios del entorno como los barrios 11 de noviembre y 25 de octubre del municipio de curumani en el departamento del cesar.

Durante mucho tiempo la comunidad de este barrio ha carecido de un espacio adecuado y propicio para realizar actividades deportivas y culturales. Además de que no cuentan con espacio para realizar los diferentes eventos sociales como son las asambleas de junta a la que tiene derecho toda junta de acción comunal.

En la zona limítrofe del barrio las ferias se encuentra ubicado un lote que pertenece a al municipio de curumani, donde los niños, jóvenes y algunos adultos, de manera improvisada adecuaron una cancha de microfútbol, la cual como ya se ha mencionado no está en las mejores condiciones, y la comunidad del barrio la feria y sus barrios del entorno requieren de manera urgente la adecuación y/o construcción de un espacio digno para que sus niños y jóvenes puedan practicar deportes.



CAPÍTULO 1: CONTEXTO

1.1. Contexto general del lugar (historia, descripción lugar y especificación del terreno, condiciones climáticas, descripción condiciones socio culturales)

Historia: Los habitantes del Municipio de Curumani tienen su origen en el grupo étnico de los Chimilas, quienes se dedicaban a la pesca, caza, apicultura y a los cultivos de tabaco, ahuyama, yuca y caña brava, que empleaban como materia prima para la elaboración de las flechas. Sembraban además, diversas cañas que utilizaban en la elaboración de pitos y flautas; y cultivaban frutales como guanábana, níspero, papaya, piña, chirimoya, caimito, naranja, etc. Además, este grupo étnico se distinguió por las riquezas en el arte de la cestería, abanicos, sombreros y demás utensilios domésticos. Dentro de la estructura política de esta tribu, dominaba un cacique, de los cuales el cacique Curumanao, se estableció en las fértiles sabanas de lo que es hoy el municipio que lleva su nombre, y a orillas de la ciénaga de Zapatosa, donde hacían el intercambio comercial con el cacique Chimichagua, perteneciente a la Tribu Tayrona. No se conoce con exactitud el año de fundación de Curumani, pero se sabe que aproximadamente hacia el año 1852, comenzó a poblarse con los vaqueros que trasladaban ganado de Chiriguaná a los Santanderes. Mas su creación se cumple en 1887, como producto de la búsqueda de mejores parajes por parte de los ganaderos para pastar su ganadería. Inicialmente, fue corregimiento del municipio de Chiriguaná hasta el año 1965, siendo elevado a la categoría de municipio mediante la Ordenanza No. 036 del 16 de Noviembre de 1965. RESUMEN HISTORICO 1579 Habitada por los Malibú. 1610 Hace parte de las posesiones de Pedro Juan Hernandez, tuvo en Chiriguaná, quien traslada ganado por la vía de Tamalameque, pasando por lo que hoy es Curumani. 1725 La señora Isabel Labarces De Pando compra los derechos de dominio sobre estas tierras. 1741 El misionero capuchino Juan Vera, solicita ayuda a la provincia de Santa Marta, para defender la población de Becerril



Atacada por los motilonos, Curumanies y caribes. 1853 Según Simón marines, el norte

Americano Isaac Colton describe a Curumani como un poblado de 250 habitantes. 1886 La constitución de este año da el nombre al departamento del magdalena, al que pertenecían los actuales municipios de Chiriguaná y Chimichagua de los que hacían parte las tierras de Curumani. 1918 Según escritura pública 1031 del 11 de Julio de la notaria 1ra de Bogotá, estas tierras pertenecen a la Compañía Agropecuaria del Cesar. 1940 Se disuelven las sociedades Unión Colombiana De Petroleo, Compañía Agropecuaria Del Cesar, Compañía Petrolera de Curumani y Sociedad del Dividivi. 1965 Es elevado a Municipio perteneciendo al departamento del Magdalena, mediante ordenanza número 036 de 1965, segregado de los Municipios de Chiriguaná y Chimichagua. 1967 Al entrar en vigencia la ley 25 de Junio 21 de 1967, se creó el departamento del Cesar quedando Curumani incluido en este nuevo Departamento.

Condiciones climáticas: El municipio de curumani Cesar posee un clima netamente tropical; se encuentra a 100 metros sobre el nivel del mar. Los meses de lluvia son: desde marzo hasta abril y parte del mes de mayo, esto como primera época de lluvias en el año, la segunda época de lluvia va desde el mes de septiembre hasta las últimas semanas del mes de noviembre, el resto del año es de tiempo seco, sin embargo, dado los diferentes fenómenos de la naturaleza se han venido presentando algunos cambios en estas épocas de lluvias, las temperaturas durante el día van desde los 24^o hasta 34^o .

Descripción lugar y especificación del terreno: el lote o terreno donde se pretende desarrollar el proyecto, hasta la década los años 80, pertenecía a la hacienda “paraver”, de propiedad de un terrateniente llamado “ LUIS ANDELFO GRANADOS”, parte de estas tierras fueron invadidas, y nacieron algunas veredas como como: unión 28, unión animito, el triunfo, entre otras también nacieron los barrios : buenos aires, conocido también como “la vaquera”, el barrio las feria, que



Luego se fue sectorizando para década de los años 90, nacieron también los barrios 25 de octubre y para el año 2000 nace el barrio 11 de noviembre, todos Asentamientos urbanos y hasta la fecha son estrato 1. Poco a poco estas tierras fueron legalizadas por el municipio, hasta obtener escrituras públicas.

El lote se encuentra ubicado en el barrio las ferias sector occidental del municipio y se localiza en la calle 1 con cra 21 esquina identificado con la cedula catastral número: **010100890003000**.

Condiciones socio culturales: las condiciones socioculturales de los habitantes del barrio las ferias y sus comunidades del entorno beneficiadas con el proyecto están enmarcadas por diferentes características como son: las viviendas se caracterizan por ser de material tradicional de la región, (son de un solo piso, techo de zinc, algunos techos son de palma, piso de cemento pulido, paredes de ladrillo cocido), se cuenta con los servicios públicos básicos, (agua potable, alcantarillado energía eléctrica, aseo y gas domiciliario).

En su gran mayoría son personas que provienen del campo y sus condiciones educativas o académicas son apenas los mínimos conocimientos de convivencia, trabajadores campesinos, otros de economía informal y amas de casa.

1.2. Análisis de problemáticas regionales de posible estudio:

Está demostrado, científicamente, que la inversión en educación física y el deporte, tiene extraordinaria restitución social y económica. Los costos de incapacidades laborales por enfermedades ocasionadas por el sedentarismo, se pueden compensar con una tercera parte de los mismos recursos, si se invirtieran en el sistema de educación física y deporte. Está comprobado, también, que uno de los medios más efectivos para la lucha contra la narcomanía, la prostitución, el alcoholismo, la delincuencia y otras deformaciones sociales, son las organizadas actividades deportivas en la temprana edad (infantes y adolescencia). Los resultados de la actividad deportiva en nuestro departamento, en sus tres esferas (deporte formativo, deporte recreativo, deporte competitivo) no son los esperados.



Una retrospectiva de las dificultades que han impedido alcanzar mayor desarrollo en esta importante actividad, se refleja en lo siguiente:

- Infraestructura deportiva insuficiente, además de que no cumplen las especificaciones técnicas requeridas. Igualmente, los escenarios de esparcimiento para el aprovechamiento del tiempo libre, son pocos.

- Las herramientas de formación y preparación de deportistas no se compadecen con las necesidades del sector y mucho menos con la vocación deportiva de la comunidad.

- Deficiente coordinación entre los organismos que componen el Sistema Nacional del Deporte.

- Variados métodos de dirección, definidos sin mayor congruencia, entre unas administraciones y otras, las que, además, no sustentan su desempeño en los pasos básicos de dirección.

Como consecuencia de lo anterior, el Departamento del Cesar, presenta un bajo posicionamiento del deporte en el país. En los Juegos Nacionales ocupó el puesto 14 entre 24 departamentos. Desafortunada también resulta, la escasa coordinación del ente departamental con sus pares deportivos municipales, especialmente, aquella que permita acordar y poner en marcha, estrategias conjuntas de promoción del deporte. Entre tanto, la baja cobertura de programas de formación deportiva en la edad escolar, es otro agravante. De allí que sea deficiente el número de niños, niñas y adolescentes de 5 a 17 años, que apenas alcanza 4,91%, matriculados o inscritos en programas de recreación y deporte.



En el Cesar, existe la imperiosa necesidad de posicionar y dignificar el Deporte, entendiéndolo como un derecho constitucional adquirido por los colombianos, reconociendo complementariedad entre sus dos aspectos, el deporte para todos y el deporte de alto rendimiento, cada uno esencial y no excluyente, que contribuyen mutuamente a su éxito; la Recreación, entendida como un derecho esencial para el desarrollo humano y social, fundamental en todas las comunidades y culturas del mundo; el aprovechamiento del tiempo libre; la Educación física; y la actividad física como una práctica regular y sistemática, que aporta beneficios a la salud física, emocional y psíquica de las personas. Se busca combatir el flagelo de la drogadicción.

La comunidad objeto de estudio en mención, desde su asentamiento, carece de espacio en donde desarrollar actividades deportivas y recreativas (microfútbol, baloncesto, voleibol).

Población beneficiada: la población beneficiada con el proyecto es la comunidad del barrio las feria, y sectores del entorno como son los barrios 11 de noviembre, 25 de octubre, buenos aires y algún sector del barrio camilo torres.

Las personas beneficiadas con el proyecto 2400 personas (fuente: DANE: centro poblacional 2012)

Impactos positivos: se hace necesario la ejecución de un proyecto de tipo social que mitigue la necesidad que posee las comunidades en mención, que busque solucionar un problema que se deriva de la carencia de espacios físicos y de infraestructura donde se puedan desarrollar actividades deportivas

1.3. Análisis de hipótesis que puedan ofrecer respuesta apropiada:

La carencia de un espacio de infraestructura para practicar deportes, en la comunidad del barrio la feria y su entorno, genera desplazamiento hasta otros sectores lejanos dentro del municipio, y esto puede ocasionar accidentes de tránsito, poca vigilancia de los padres hacia sus hijos, riesgos en su integridad



inversión del tiempo libre en otras actividades nocivas para su bienestar como ser humano y para su salud.

El no tener un espacio donde practicar alguna actividad física, como por ejemplo los video juegos, traen como consecuencias enfermedades en la vista y al cerebro, esto sin mencionar que el sedentarismo también genera obesidad, la cual es una enfermedad que se puede volver grave sino se controla a tiempo.

Una comunidad sin este tipo de infraestructura se siente relegada, abandonada y sin ningún apoyo del estado y por lo tanto se puede convertir en una comunidad resentida sin valor alguno en la sociedad.

Por el contrario cuando el estado asiste e interviene en el desarrollo de una comunidad, e invierte en ella esta se siente protegida y expresa su satisfacción a través de un mejor comportamiento en la sociedad ya que la práctica de algún deporte influye en el desarrollo social, cultural y emocional de la misma.

El deporte, la recreación y la actividad física, son considerados bienes socialmente necesarios, subordinados a la política social y, de manera especial, al desarrollo humano, al liderazgo, a la convivencia y a la paz. Representan una valiosa estrategia para el bienestar, la salud, la educación y las políticas de inclusión, por su contribución con los fines sociales del Estado.

El deporte, la educación física, la recreación y la actividad física son elementos que favorecen la integración de los individuos en la sociedad, y contribuyen al mejoramiento de las relaciones interpersonales, a la promoción de la salud, la formación de hábitos de vida saludable y al desarrollo humano siendo, este último, elemento esencial en el progreso de cualquier comunidad y en el mejoramiento de su calidad de vida. Contrariamente, la falta de oportunidades adecuadas para el uso del tiempo libre, generan situaciones de exclusión y debilitan el tejido social, lo que puede llevar a prácticas de ocio negativo, que son el inicio de situaciones de conflicto y marginalidad social.



1.4. Definición del tipo proyecto seleccionado, sus características y la forma como se va a estructurar específicamente en éste caso.

Tipo de proyecto: Proyecto de desarrollo social y comunitario

Se busca desarrollar un proyecto de beneficio común de utilidad social que genere los impactos esperados, para desarrollar actividades deportivas y recreativas para resolver la necesidad que poseen las comunidad del barrio la feria y su entorno, conformado por los barrios 11 de noviembre, 25 de octubre, buenos aires y algún sector del barrio camilo torres. Tal proyecto debe llevar el acompañamiento del municipio quien debe ser el gestor y ejecutor ya que la práctica del deporte y recreación se enmarca en el plan de desarrollo municipal 2012-2015

Características: se busca resolver la situación a través de la formulación y gestión de un proyecto social de infraestructura que cumpla con las características establecidas en las normas para tal fin, que se enmarquen dentro de las políticas establecidas en los planes y programas estatales, que sea financieramente viable, moderadamente sostenible, que llene las expectativas esperadas, es decir que cumpla la satisfacción esperada por la comunidad.

Para ello se hace necesaria la construcción de una infraestructura física para la práctica de deportes y recreación de la comunidad beneficiaria.

Se requiere la construcción de un modelo polifuncional dotado de infraestructura sanitaria, graderías, sistema cerrado de cubierta, iluminación y demarcación para la práctica de deportes como: microfútbol, balón sesto, voleibol; proyecto que cumpla con la normatividad colombiana en materia de construcción sismo resistente y arquitectónicamente aceptable



CAPÍTULO 2: EL PROBLEMA.

Planteamiento de la problemática que se presenta en el entorno.

2.1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:

ANÁLISIS DE LAS DIFERENTES NECESIDADES y/o PROBLEMAS SOCIO CULTURALES PROPUESTOS: después de analizar cada una de las Necesidades y/o problemas propuestos, y una vez concluidas las diferentes alternativas de solución se determinó que la necesidad social-cultural, más viable de acuerdo a los objetivos propuestos por el programa educativo GOBIERNO LOCAL sería:

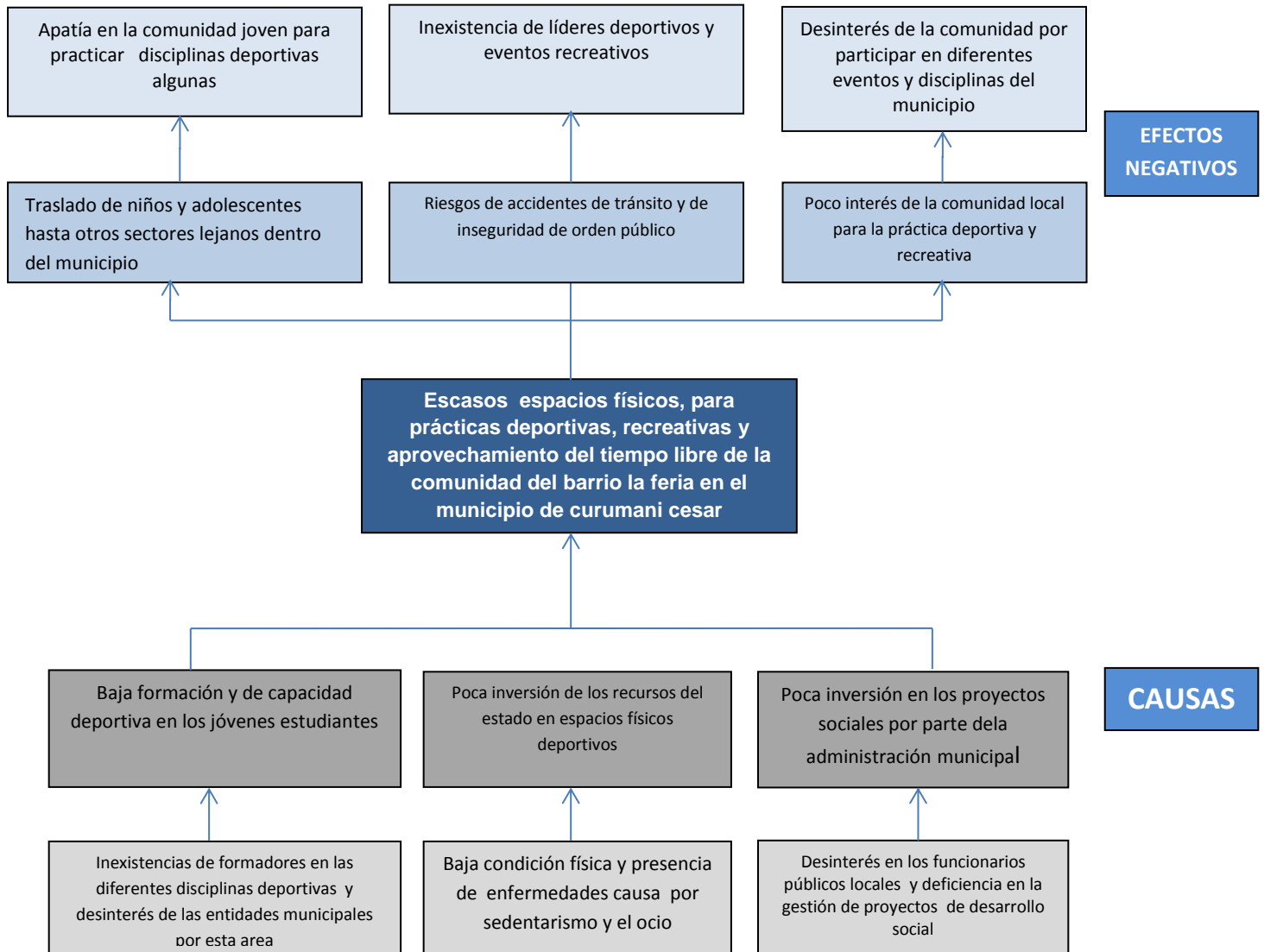
PROBLEMA ELEGIDO: escasos espacios físicos para prácticas deportivas, recreativas, aprovechamiento del tiempo libre de la comunidad local del barrio la feria en el municipio de curumani cesar

2.2. FORMULACIÓN DEL PROBLEMA:

POSIBLES ALTERNATIVAS DE SOLUCIÓN DE LAS NECESIDADES y/o PROBLEMA ELEGIDO.

- A. Construcción de un espacio físico para que la comunidad del barrio la feria aproveche el tiempo libre en la práctica de deportes, ejercicios físicos, actividades recreativas y culturales.
- B. Impulsar el desarrollo social de la comunidad con la elaboración de proyectos de inversión social y de infraestructura que mejoren la calidad de vida de la comunidad del barrio la feria y su entorno
- C. Promover desde un espacio físico el aprovechamiento del tiempo libre a través de la integración social de la comunidad las prácticas deportivas, y la recreación
- D. Impulsar en la comunidad una conciencia para desarrollar actividades saludables y aprovechamiento del tiempo
- E. Formar una generación de niños y jóvenes comprometidos con su futuro, saludables con altos valores éticos, alta autoestima desde las prácticas de algún deportes y aprovechamiento del tiempo libre

ARBOL DEL PROBLEMA



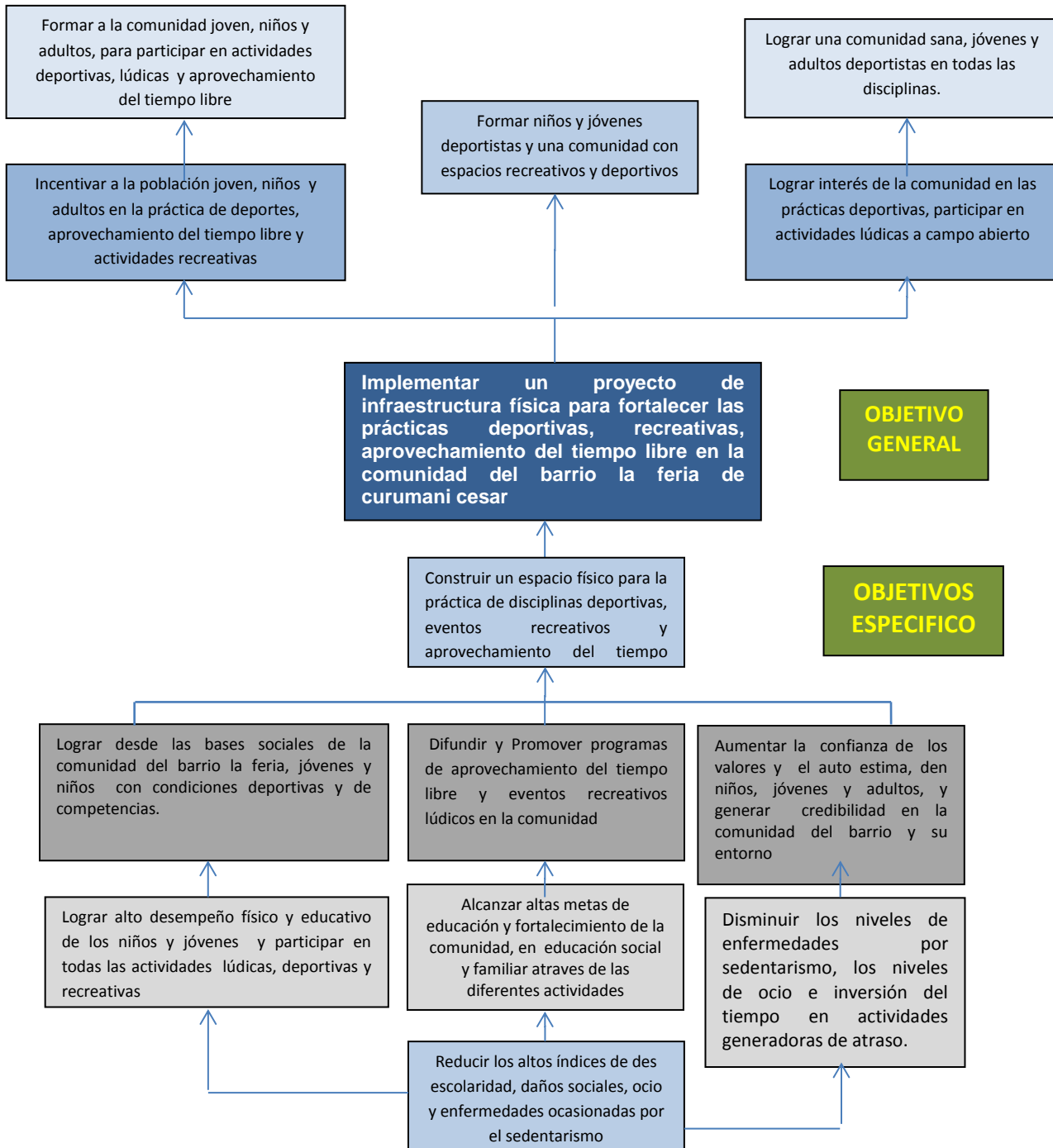
PROYECTO PLANTEADO DEFINITIVO:

Propuesta para Implementar un proyecto de infraestructura física para fortalecer las prácticas deportivas, recreativas, aprovechamiento del tiempo libre en la comunidad del barrio la feria del municipio de curumani

2.3. OBJETIVOS DEL PROYECTO.

A. Definir el objetivo central o principal

B. Definir los objetivos específicos.





FORMATO PARA PROYECTO FORMATIVO

NOMBRE DEL PROYECTO: PROPUESTA PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANDE DEL BARRIO LA FERIA, 25 DE OCTUBRE, 11 DE NOVIEMBRE Y CAMILO TORRES, MEDIANTE LA EDECUACION DEL ESPACIO FISICO PARA LA PRACTICA DE DISCIPLINAS DEPORTIVAS (MICROFUTBOL, VOLEYBOL, BALONCESTO)

CENTRO DE FORMACION: UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA

ZONA: CARIBE

ESTRUCTURA CURRICULAR: TECNOLOGO EN GESTION DE OBRAS CIVILES Y CONSTRUCCION

ASESOR: Dor. MADINSON MENESE VASQUEZ

FECHA INICIO: SEPTIEMBRE 2015

NOMBRE APRENDIS:

ALEJANDRO BALDOVINO MARTINEZ (randy_nacionalista@hotmail.com)

1. ASPECTOS GENERALES DEL PROYECTO

1.1 PROBLEMA IDENTIFICADO:

Escasos espacios físicos para prácticas deportivas, recreativas, aprovechamiento del tiempo libre de la comunidad local del barrio la feria en el municipio de curumani cesar

1.2 CAUSAS DEL PROBLEMA:

- A. Inexistencias de formadores en las diferentes disciplinas deportivas y desinterés de las entidades municipales por esta área
- B. Baja formación y de capacidad deportiva en los jóvenes estudiantes
- C. Baja condición física y presencia de enfermedades causa por sedentarismo y el ocio
- D. Poca inversión de los recursos del estado en espacios físicos deportivos
- E. Desinterés en los funcionarios públicos locales y deficiencia en la gestión
- F. de proyectos de desarrollo socia



EFFECTOS DEL PROBLEMA IDENTIFICADO:

- A. Traslado de niños y adolescentes hasta otros sectores lejanos dentro del municipio
- B. Apatía en la comunidad joven para practicar disciplinas deportivas algunas
- C. Riesgos de accidentes de tránsito y de inseguridad de orden público
- D. Inexistencia de líderes deportivos y eventos recreativos
- E. Poco interés de la comunidad local para la práctica deportiva y recreativa
- F. Desinterés de la comunidad por participar en diferentes eventos y disciplinas del municipio.

DESCRIPCION DEL PROYECTO: propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitantes del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)

Es considerado sumamente necesario, ya que la comunidad del barrio la feria y su entorno, no cuentan con un espacio, ni con una infraestructura donde se puedan realizar actividades deportivas, además que es un derecho constitucional.

Este proyecto busca dar solución a la problemática de la no existencia de espacios para la recreación y deporte, teniendo en cuenta todo lo que ello representa.

Es un proyecto que traerá desarrollo social y cultural a los habitantes de esta comunidad, los niños y jóvenes, serán los principales beneficiados, y los padres de familias podrán estar más tranquilos ya que sus hijos no tendrán la necesidad de desplazarse hasta otros sectores lejanos dentro del municipio.



DEFINICIÓN DE OBJETIVOS:

GENERAL:

El objetivo general del presente proyecto, al igual que su nombre busca mejorar la calidad de vida de los habitantes del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y parte del barrio camilo torres, ya que teniendo un espacio digno donde las personas puedan aprovechar el tiempo libre, practicar algún deporte, se está contribuyendo con una sociedad llena de personas sanas y alejadas de cualquier tentación de vicios y delincuencia, sin contar también que contribuye a un buen estado de salud.

ESPECÍFICOS:

1. apoyarnos en el plan de desarrollo municipal y el plan de desarrollo departamental, ya que por ley existen unos recursos que tiene como destino ser invertidos en la recreación, la cultura, el deporte y aprovechamiento del tiempo.
2. Gestionar desde la oficina de participación comunitaria de la alcaldía para la consecución y asignación de los recursos que se llevara a cabo este proyecto.
3. Con el apoyo de las juntas de acción comunal de cada uno de los barrios beneficiados, socializaremos ante la comunidad los beneficios que trae consigo el ejecutar este tipo de proyectos, que nos ayudara a alejar a nuestros niños de las malas influencias, malas costumbres y de los vicios de los juegos electrónicos y que tengan un buen aprovechamiento del tiempo libre



JUSTIFICACION:

El ejercicio del deporte, sus manifestaciones recreativas, competitivas y autóctonas tiene como función la formación integral de las personas, preservar y desarrollar una mejor salud en ser humano.

El deporte y la recreación, forman parte de la educación y constituye gasto público social.

Se reconoce el derecho de todas las personas para la recreación, a la práctica del deporte y al aprovechamiento del tiempo libre.

El estado fomentara estas actividades e inspeccionara, vigilara y controlara las organizaciones deportivas y recreativas cuya estructura y propiedad deben ser democráticas.

Esto es uno de los compromisos dentro del estado social de derecho de los gobernantes para con el pueblo colombiano (art. 52 constitución política colombiana); teniendo en cuenta que la práctica del deporte, la recreación y el aprovechamiento del tiempo libre son, la base para el desarrollo de una comunidad sin desconocer que cuando sus miembros practican deporte o participan de actividades lúdicas y recreativas las generaciones que desarrollan con un estado saludable y una capacidad de articularse desde el punto de vista social, económico, cultural e intelectual.

La carencia de espacio para la práctica deportiva, recreativa es por el contrario un escenario de retroceso y estancamiento para una comunidad que puede aferrarse a esta a tal punto de perder su horizonte visionario y de compromiso para con ella misma. No es en si lo que la carta política demande, si no el compromiso que adquieran los mandatarios en el cumplimiento de esta como también se exige en el mundo moderno que nosotros la comunidad demandemos de tales gobernantes como actores propios del desarrollo presente y de las generaciones futuras.

De igual manera el auto gestión en el progreso local es tarea constitucional del mismo pueblo quien es el primer llamado a contribuir y auto desarrollarse con el apoyo del estado en la inversión de recursos que le pertenecen al mismo pueblo y su comunidad en la construcción de programas y proyectos que demanden esta.

La construcción de un escenario no solucionara un problema social, pero si contribuye a mitigar los factores que aquejan a una comunidad cuando existe la carencia de estos espacios; factores como el traslado a otros lugares lejanos



dentro del municipio, el sedentarismo, el alto riesgo a accidentes de tránsito, las enfermedades de tipo cardiovascular, los problemas de articulación, la concentración en los juegos electrónicos y digitales así como el riesgo de iniciar el camino irreversible de la drogadicción y prostitución principalmente en los jóvenes entre los ocho y dieciocho años.

El proyecto que hoy plantemos, **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitante del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)**_no será la solución definitiva pero si logra mitigar los problemas de orden social en el que se encuentran la mayoría de los países tercermundista, ya que estos proyectos convergen no solamente a su población beneficiada directamente si no que contribuye al desarrollo de las comunidades al entorno que hoy valoramos en más de 2400 habitantes, entre ellos un alto índice de niños y jóvenes del cual contribuimos brindando un escenario físico para la práctica de deporte y aprovechamiento del tiempo libre que muy seguramente ayudara a prevenir el ocio, la drogadicción, la prostitución, alcoholismo, adicción a los juegos de azar y electrónicos, muertes por enfermedades ocasionadas por el sedentarismo especialmente en el adulto mayor.



CONDICIONES Y LIMITACIONES:

CONDICIONES: en un proyecto de inversión siempre se busca la utilidad común, el beneficio social, la importancia en el contexto geográfico para el desarrollo del sector desde el punto de vista urbanístico y sustentable; es por ello que este tipo de proyecto así como demanda unos compromisos de los entes gubernamentales entre ellos, el mejoramiento de la calidad de vida, el desarrollo psicosocial y el bienestar general cosa que para estos planteamientos los mandatarios formulan unos planes y programas de inversión social en el que plasman y proyectan los gastos de inversión nacional para los municipios y un compendio de actividades por desarrollar más comúnmente conocido como los planes de desarrollo, este se encuentra dividido en sectores, entre ellos el sector salud, educación, deporte, recreación, cultura y aprovechamiento del tiempo libre.

Todos estos sectores se convergen en un solo escenario para lograr un solo objetivo “EL BIENESTAR GENERAL DE LA COMUNIDAD”.

LIMITACIONES: la comunidad demanda el progreso y desarrollo local y para ello utiliza unos argumentos constitucionales, pero dada la poca capacidad financiera de la mayoría de países tercermundista, conlleva a que tal desarrollo sea lento y necesario, algunas décadas para lograr que una comunidad se beneficie directamente de la inversión estatal.

Cuando se diseña un proyecto de este tipo en donde una comunidad sea la mayor beneficiaria se hace necesario una serie de procedimientos de tipo administrativos, entre ellos la formulación y evaluación de un proyecto de inversión social que aunque contenga todos los puntos debidamente autorizados para esta clase de proyectos, que además sea económicamente viables, ecológicamente sustentable, que sea compatible con las políticas de inversión inmersa en los planes de desarrollo, nos encontramos con una de las dificultades de tipo económico en las que el estado muchas veces no asigna la disponibilidad presupuestal para desarrollar estos tipos de proyectos de infraestructura, la que nos obliga a esperar más tiempo mientras se le asigna los recursos necesarios y



Luego cuenten con el interés y el beneplácito del mandatario de turno por el mejoramiento del nivel de vida de sus habitantes.

CAPÍTULO 3: MARCO TEÓRICO.

- Plan de la propuesta de intervención del objeto civil a proyectar.

3.1. Antecedentes de la Investigación: la práctica de actividades deportivas lúdicas y recreativas para las personas de todas las edades permiten que desarrollen y fomenten además de estas otras actividades de esparcimiento y buen uso del tiempo libre.

El deporte desarrolla actitudes y cualidades de hábitos saludables para la prevención de enfermedades que afectan la salud de nuestros habitantes.

El proyecto: **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitante del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)**, es la respuesta a una necesidad social de la comunidad del barrio la feria y entorno de contar una infraestructura deportiva que además de ser un espacio poli funcional, será el apoyo para la sana recreación, esparcimiento, y prácticas deportivas.

En el análisis general del municipio encontramos una carencia de espacios y los que existen no son suficientes para la capacidad de habitantes con los que cuenta el municipio.

Acompañado de un equipo de colaboradores para este proyecto y luego de realizar las encuestas e investigaciones preliminares, y revisada la información obtenidas en fuentes secundarias, curumani cesar solo cumple con el 3% requerido de espacios físicos con referencia al potencial de habitantes. Esto conlleva a que el aprovechamiento del tiempo libre y prácticas de deportes, sean tan bajos. Para el caso especial del sector del barrio la feria y su entorno, aparte del alto índice de ocio no se hallan en los registros que durante el tiempo que eta comunidad se halla asentada en este territorio no aparecen que se hallan



Construidos escenarios deportivos o implementación física para la práctica del deporte o el esparcimiento.

En materia infantil el sector cuenta con las siguientes estadísticas:

Niños entre 5 y 10 años existen 250 niños,.

Entre 10 y 14 años 265 niños.

Entre 15 y 19 años 120

Entre los 20 y 25 210.

En el promedio de edad dado anteriormente se encuentra la población que más aprovecha el tiempo libre en prácticas deportivas, esto significa que este potencial no encuentra ni posee los espacios para aprovechar su promedio de vida, y por el contrario se arriesga a incursar en otras actividades que han podido destruir su identidad social y cultural

3.2. Bases Teóricas: para llegar al objeto final hemos tenido que realizar una serie de actividades, unas de investigación propia, otras tomadas de fuentes secundarias todas ellas han contribuido que el proyecto: **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitantes del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)**

El marco teórico para la elaboración de este proyecto de este proyecto cuenta con un análisis de las diferentes necesidades y/o problemas sociocultural propuesto posibles alternativas de solución de las necesidades y problema elegido, unos efectos negativos y sus causas, unos objetivos generales y unos objetivos específicos, unos efectos del problema identificado, la descripción del proyecto y sus respectivos antecedentes, algunos de ellos tabulados de informes y estadísticas inmersos en los diferentes planes de desarrollos, plan básico de ordenamiento territorial; toda esta agrupación de elementos conllevan a la definición total para que el proyecto sea tenido en cuenta desde sus bases de



Sustentabilidad, economía, viabilidad, y los diferentes efectos que pueda generar en la comunidad beneficiada una vez ejecutado y entregado al uso de la misma.

3.3. Definición marco teórico: una vez realizado el análisis de las diferentes necesidades del sector del barrio la feria y su entorno se logra ubicar que su mayor necesidad que enmarca como un problema sociocultural, de ahí que el problema elegido **“Escasos Espacios Físicos Para Prácticas Deportivas, Recreativas, Aprovechamiento Del Tiempo Libre De La Comunidad Local Del Barrio La Feria En El Municipio De Curumani Cesar”**. Con sus posibles de solución de las necesidades, hemos encontrados unos efectos negativos generadores de subdesarrollo de la identidad sociocultural de los habitantes del barrio la feria y su entorno que de igual manera han sido por la causa de otras series de factores del que no se le ha prestado la atención debida por parte de los gobernantes, como por la poca gestión de la comunidad organizada.

Se plantea el proyecto con unos objetivos generales y nos objetivos específicos que conlleven a la gestión para la construcción de la infraestructura requerida para el barrio la feria y su entorno.

3.4. Determinación de hipótesis: (de ser necesarias)

Una vez cumplida las metas y productos del proyecto **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitantes del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)**

Se deduce contar con una comunidad dueña de una visión diferente, en espacial los niños y jóvenes con alto grado de valores y un autoestima que los conducirá hacia un mundo social con una mente sana, comprometidos con su futuro sin desconocer las múltiples expectativas de lograr ser deportistas o forjadores de cultura y artistas por vocación; el adulto serán personas con una baja reducción de enfermedades generadas por el



Sedentarismo y/o falta de ejercicios físicos, que le permita tener un organismo saludable.

Este tipo de proyecto genera confianza hacia la comunidad y especialmente la presencia de la institucionalidad permite ver que si existe un estado que se preocupa por su niñez, los jóvenes y los adultos, sin distinción de raza, sexo, ideología políticas y religiosas con inclusión de género.

Una vez realizado el proyecto total y puesto a disposición y uso de la comunidad se lograra construir una sociedad más dinámica, comprometida con su familia como núcleo de la sociedad, y dispuesta a impulsar su propio desarrollo como seres humano

3.5. Variables determinantes:

Identificación del agente promotor y motivación del proyecto:

Una vez analizada la información para el diseño y formulación del proyecto **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitante del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)** relacionados con los bajos niveles de ocupación y aprovechamiento del tiempo libre, pocos resultados en las prácticas deportivas, poco conocimiento y participación en eventos culturales y convocatorias artísticas, de igual manera analizada la información recolectada a través de encuestas aplicada a la comunidad del barrio la feria y su entorno, en el municipio de curumani y la información recolectada a través de la junta de acción comunal, revelan el poco o nada en referencia al aprovechamiento del tiempo libre y de ello de derivan factores como: pésima participación en eventos deportivos, culturales, artísticos, llevo al equipo formulador del proyecto a la necesidad de implementar una propuesta que propenda por el fortalecimiento y desarrollo social



De la comunidad del barrio la feria a involucrarlos en programas deportivos, recreativos, culturales y aprovechamiento del tiempo libre.

Queremos contar con comunidades que sean generadoras y multiplicadoras de generaciones sanas y saludables, con alto interés por el deporte con gran conocimiento de la cultura y participes en los diferentes eventos culturales y artísticos a nivel, local, regional y nacional

CAPÍTULO 4: FACTIBILIDAD

Estudios de factibilidad constructiva o administrativa del sector.

4.1. Impacto ambiental:

El proyecto **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitante del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)** No contiene afectación, ni interviene de manera directa sobre el entorno ambiental, puesto que este se ejecutara en un área desarrollada urbanísticamente, y contempla la vías de acceso y circulación, y servicios complementarios en el casco urbano del municipio, en cuanto a su la extensión del proyecto como su altura y profundidad todo se ejecutara en la capa superficial y tendrá afectación alguna en el subsuelo, corrientes de aguas subterráneas, impacto visual “ por su altura”, como tampoco se hace necesario transformar el entorno ecológico al desarrollar este proyecto. Por ello se puede decir que prácticamente no aplica.

4.2. Impacto social y cultural:

En nuestro caso es de anotar la importancia al desarrollar el proyecto: **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitante del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del**



Espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)

Para la comunidad del barrio la feria dado que este tipo de proyecto busca generar un desarrollo colectivo en procura de una mayor participación de nuestra sociedad en temas relacionados con el desarrollo de habilidades deportivas, destrezas en actividades artísticas, facilidad y conocimiento en las actividades culturales, y toda la dinámica requerida para que un cuerpo sano y saludable pueda participar en este conjunto de hechos relacionados con el impulso de una sociedad apartada del ocio, y sus consecuencias.

El proyecto propone fortalecer a la comunidad del barrio la feria y su entorno social.

El proceso se inicia con el mejoramiento del nivel de vida de 1200 personas, que no solo a través del ejercicio corporal tendrán una mente sana y cuerpo saludable, sino que serán los principales beneficiarios en el aprovechamiento del tiempo libre, prácticas y actividades deportivas, conocimiento y prácticas de actividades lúdicas, culturales y recreativas sino que se involucrarán en todo los proyectos de formación que ejecute los gobiernos del nivel municipal, regional y nacional.

4.3. Propósitos del proyecto: dentro del propósito del proyecto se encuentran unos resultados esperados a corto, a mediano y a largo plazo.

El proyecto **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitantes del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)**

A corto plazo tendremos:

- un espacio físico construido bajo las normas urbanísticas y arquitectónicas y de sismos resistencia para el goce y disfrute de las actividades,



- deportivas, recreativas, culturales etc. En la comunidad beneficiaria en todas las edades.
- De igual manera el cambio del entorno urbanístico implica un mayor desarrollo del sector en materia de estratificación, mayor valorización de los bienes del entorno, confiabilidad, y credibilidad en los órganos de administración local.

A mediano plazo el proyecto contempla los siguientes resultados:

- una comunidad motivada y participativa en todos los temas referentes con un mejor aprovechamiento del tiempo libre, mediante las prácticas de las disciplinas deportivas tales como, microfútbol, baloncesto, vóleibol.
- Una comunidad con mente sana, y físicamente apta para las diferentes labores, mediante el ejercicio y la gimnasia que previene enfermedades ocasionadas por el sedentarismo.
- La organización de grupos de apoyo por sectores para impulsar el desarrollo local promoviendo integración, fiestas deportivas y culturales.

Se podrá contar con espacios físicos para capacitación y formación en actividades lúdicas, y recreativas al aire libre.

- Lograremos una comunidad con capacidad y sentido de pertenencia en el cuidado, limpieza y aseo permanente del espacio físico a través de brigadas de aseo.

A largo plazo se espera:

- Una nueva generación consiente multiplicadora de sanas costumbres y con un sistema de vida saludable, competitiva, y de compromiso con la sociedad.
- Mayores grupos de comunidades activas y participativas en los diversos eventos deportivos, recreativos y culturales, bien sea como actores directos intervinientes o espectadores que buscan un tiempo de esparcimiento fuera de la monotonía y la rutina diaria.



- Una comunidad con mayor participación en la conformación de grupos de trabajo social y actividades educativas y de prevención de enfermedades mediante las diferentes brigadas.
- Mayor motivación para la realización de eventos en donde haya afluencia masiva de otras comunidades en donde unos participan y otros disfrutan de las actividades
- Una comunidad modelo con bajo índice en el ocio, adicciones a la televisión y equipos electrónicos, sanos y saludables más participativos de los diferentes eventos deportivos, recreativos y culturales.
- Adultos mayores más saludables y bajos niveles de enfermedades por consecuencia del sedentarismo

4.4. Riesgos: en cuanto a los riesgos el proyecto **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitante del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)**

Y después de analizar que conllevan este ítem encontramos:

a: el riesgo en la formulación del proyecto no aplica

b: en cuanto a impacto ambiental encontramos bajos niveles ya que el proyecto por su mínima intensidad no afecta ningún sector ambiental ni ecológico

c: en cuanto a la parte financiera encontramos que este proyecto puede insertarse en su sectorial correspondiente dentro del plan de desarrollo departamental DESARROLLO Y PAZ, lo mismo que en plan de desarrollo municipal UNIDOS POR LA PROSPERIDAD DE CURUMANI

d: riesgos de infraestructura, los diseños serán realizados por profesionales calificados en arquitectura, ingeniería y construcción el cual se sujetaran a las normas contempladas en el código de la construcción sismo resistente 2010, de



igual manera contemplamos que la altura máxima del proyecto físico construido no superara los 2.5 mts de altura puesto que las graderías tendrán capacidad para bajo porcentaje de personas asistentes a cualquier actividad

e: riesgo social no aplica

4.5. Indicadores de medición y fuentes de verificación:

Indicadores iniciales:

Formulación del proyecto

INDICADOR DE MEDICIÓN	FUENTE DE VERIFICACIÓN
indicador inicial	
resultado a corto plazo	admón. municipal (secretaria de salud)
resultado a mediano plazo	número de personas con mejor y estado saludable
resultado a largo plazo	números os de familia beneficiadas con el proyecto
resultados por grupos de beneficiarios	número de niños que aprovechan el tiempo libre (cantidad de niños más comprometidos con su futuro)
grupo de jóvenes y adolescentes	número de jóvenes que participan en actividades lúdicas y deportivas
grupo de adultos mayores participando	cantidad de adultos que participan en actividades recreativas, artísticas y deportivas

4.6. Responsabilidad social: en nuestro caso es de anotar la importancia al desarrollar este tipo de proyecto dado que se busca generar una conciencia colectiva en procura de una mayor participación en temas relacionados con el deporte, la recreación, actividades lúdicas y aprovechamiento del tiempo libre. Dese el proceso de diseño y construcción el proyecto involucra una serie de actores y agentes que se encargaran de la formulación y ejecución del mismo, de tal manera que la comunidad será la primera beneficiaria a partir de la inclusión de



la mano de obra calificada y no calificada generando ingresos durante la etapa del desarrollo hasta la entrega final del proyecto. Se involucraran mas de 25 personas que ejecutaran actividades de carácter civil y arquitectónico; esto genera a la generación de ingresos durante más de 120 días

4.7. Consideraciones éticas: esta clase de proyectos desde la fase de formulación, ejecución, y entrega final involucra muchas clase de actores que finalmente son los mismos beneficiarios por lo tanto no son estos los afectados por responsabilidad ni desde el punto de vista ético puesto, que las investigaciones se hicieron abiertamente y con transparencia por medio de encuestas escritas y personales por lo tanto no vulnera los principios legales de las personas en cuanto a privacidad, y derechos a la información verbal.

CAPÍTULO 5: Estudios técnicos como el diseño o plan administrativo de obras o procesos, presupuestos, impactos sociales y ecológicos que puede presentar el proyecto.

Estudios técnicos: el estudio técnico estará a cargo de los siguientes profesionales:

Diseño arquitectónico: profesional en diseño y arquitectura

Diseño estructural: ingeniero calculista

Diseño eléctrico: ingeniero electricista

Estudios de suelos: ingeniero geotecnia

Plan administrativo de obras o procesos “diseños”.

- a) Ubicación y localización del proyecto
- b) Urbanismo
- c) Planta arquitectónica
- d) Corte longitudinal



- e) corte transversal
- f) Diseño de cubierta
- g) Detalles constructivos
- h) Planos hidrosanitarios
- i) Planos de ejes constructivos

Planos civiles:

- a) Estudios de suelos y resistencia
- b) Nivel freático
- c) Calculo estructural
- d) Diseño de concreto
- e) Calculo de cubierta

Diseño eléctrico:

- a) Diseño eléctrico y de carga exigido para el proyecto

Presupuestos:

El proyecto **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitantes del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)**

Desde su formulación indica los siguientes costos:

- a) Formulación: \$ 3.000.000 tres millones de pesos
- b) Diseños: \$ 12.000.000 doce millones de pesos
- c) Ejecución: \$ 2.102.803.738
- d) Post construcción: \$ 20.000.000. veinte millones de pesos

Impactos social y ecológico: este tipo de proyectos generan desarrollo desde lo urbanístico hasta lo ambiental, porque armonizan el entorno, civilizan el espacio arquitectónico, por lo tanto su impacto social es positivo teniendo en cuenta que el



Mayor beneficiario es la comunidad y los bienes inmuebles adquieren mayor valorización y costo real es tangible.

En cuanto a impacto ambiental encontramos bajos niveles ya que el proyecto por su mínima intensidad no afecta ningún sector ambiental ni ecológico

5.1. Recursos: Humanos, Físicos, Financieros:

Recursos humanos: estos recursos son todos los que implica un proyecto de este tipo, como son: arquitectos, ingenieros civiles, ambientales, personal operativo y administrativo.

Recursos físicos: un espacio que cumpla con las medidas requeridas para poder diseñar el polideportivo que se quiere construir

Recurso financiero: se gestionara ante los entes gubernamentales como son: alcaldía y gobernación, además que estos en su plan de desarrollo también destinan unos recursos para recreación y deporte

Estudio financiero: dado que es un proyecto de carácter social, y está dirigido a construirse en un lote-terreno de propiedad del municipio de curumani, los recursos que son necesarios para dicha ejecución serán adquiridos mediante la gestión ante la oficina de participación comunitaria, planeación municipal , ante la gobernación del departamento y la gestión ante las empresas privadas, cuyo interés sea generar impacto social. El estado colombiano está en la obligación de proveer a sus ciudadanos de espacios dignos para la recreación, la cultura y el deporte.

Es un derecho constitucional al que tenemos todos los colombianos, Indudablemente la administración municipal, y el gobierno nacional debe dar respuesta eficaz a este tipo de problemáticas sociales que se presentan en las zonas más marginadas de las ciudades en Colombia.

Todas las iniciativas que impulsen este tipo de proyectos deben ser apoyados por el estado de forma permanente y bien planeada según el contexto en el que viven los habitantes en este caso los barrios la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres.

Estudio financiero

PROPUESTA PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANDE DEL BARRIO LA FERIA, 25 DE OCTUBRE 11 DE NOVIEMBRE Y CAMILO TORRES, MEDIANTE LA EDECUACION DEL ESPACIO FISICO PARA LA PRACTICA DE DISCIPLINAS DEPORTIVAS (MICROFUTBOL, VOLEYBOL, BALONCESTO).					
ITE MS	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	VR. UNITARIO	VR. PARCIAL
1.00	PRELIMINARES				
1.01	CERRAMIENTO PROVISIONAL EN TELA VERDE 2.1	M2	3.208,40	10.292,00	33.020.863,09
1.02	LOCALIZACION Y REPLANTEO CON EQUIPO	M2	13.453,00	642,46	8.643.064,16
1.03	DESCAPOTE A MAQUINA EXP < O = A .20-AREAS MAYORES A 2000M2-INCL.RETIRO SOBRANTE A 2KM	M3	3.097,80	957,00	2.964.594,60
1.04	NIVELACION DE TERRENO PARA ANDENES Y PAVIMENTO INCL. CORTE MANUAL	M3	831,33	17.798,00	14.796.020,24
1.05	RELLENO SELECCIONADO, INCL. SUMINISTRO Y COMPACTACION	M3	1.425,14	52.048,00	74.175.582,62
1.06	SUB-BASE GRANULAR, INCL. SUMINISTRO Y COMPACTACION	M3	2.137,71	45.485,00	97.233.602,90
		SUBTOT AL			230.833.727,61
2.00	DEMOLICIONES Y DESMONTES				
2.01	RETIRO DE MATERIAL SOBRANTE	M3	18,00	11.167,00	201.006,00
2.02	DESMONTE DE MALLA ESLABONADA EXISTENTE	M2	891,02	1.007,00	897.257,14

		SUBTOTAL			1.098.263,14
3.00	EXCAVACIONES Y CONCRETOS				
3.01	BORDILLOS DE .15X.60, CONCRETO 3.000 PSI-INCL. 0.875 KG DE REFUERZO EN ACERO-INCL. EXCAVACION DE .15X.15	ML	536,93	34.823,00	18.697.513,39
3.02	BORDILLOS DE .15X.30, CONCRETO 3.000 PSI-INCL. 3.72 KG DE REFUERZO EN ACERO-INCL. EXCAVACION DE .15X.15	ML	1.660,00	22.811,00	37.866.260,00
3.03	BORDILLOS DE .10X.30, CONCRETO 3.000 PSI-PARA ADOQUINES	ML	476,03	21.153,00	10.069.462,59
3.04	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURAS CONTENEDORAS PARA LAS RAICES DE LOS ÁRBOLES. INCLUYE EXCAVACIÓN. EN LOS SITIOS DONDE SE PLANTARAN LOS NUEVOS ÁRBOLES, SE PROCEDERÁ A FUNDIR UN ANILLO CONTENEDOR DE RAÍCES EN CONCRETO REFORZADO DE 3.000 PSI (210 K/CM2) A UNA PROFUNDIDAD DE 1.30 MTS Y UN DIÁMETRO DE 1.50 MTS. PARA SÍ EVITAR QUE LOS PISOS SE FRACTUREN POR EL CRECIMIENTO DE LOS MISMOS-INCL. 8.5 KG DE ACERO DE REFUERZO	UN	96,00	239.290,00	22.971.840,00
		SUBTOTAL			89.605.075,98
4.00	MARQUETERIA				
4.01	SUMINISTRO E INSTALACION DE BANCAS EN CONCRETO Y ESPALDAR METALICO CON PINTURA ELECTROESTATICA TIPO IDU M 30-INCL. EMPOTRAMIENTO 1.80 X .60	UN	31,00	1.190.361,00	36.901.191,00
4.02	SUMINISTRO E INSTALACION DE BANCAS EN CONCRETO MODULAR .55X.40 TIPO IDU M 40 -INCL. EMPOTRAMIENTO	UN	125,00	563.445,00	70.430.625,00

4.03	SUMINISTRO E INSTALACION DE CANECAS PARA BASURA M-120 TIPO IDU	UN	32,00	305.904,00	9.788.928,00
4.04	LINEA DEMARCACION DISCONTINUA PINTURA TRAFICO TIPO 1 A=.07, INCL. MANO DE OBRA.	ML	263,54	2.020,00	532.350,80
4.05	DEMARCACION DE CANCHA PINTURA TRAFICO TIPO 1 A=.07, INCL. MANO DE OBRA.	ML	742,65	4.224,00	3.136.953,60
4.06	MALLA ESLABONADA 60MM-INCLUYE SUMINISTRO Y COLOCACION-PARA ALTURA DE 1.00MT	M2	891,02	23.173,00	20.647.606,46
4.07	LINEA DEMARCACION CONTINUA PINTURA TRAFICO TIPO 1 A=.07, INCL. MANO DE OBRA.	ML	537,08	2.691,00	1.445.282,28
4.08	PORTERIA MULT.FIJA MICROF. BALONC-TUBO GALV. 3" MULTIFUNCIONAL-TABLERO ACRILICO CAL .10 BASQUETBALL INCL. MALLAS, PINTURA-COLOCACION.	JGO	3,00	3.466.790,00	10.400.370,00
		SUBTOTAL			153.283.307,14
5.00	VARIOS EXTERIORES				
5.01	SUMINSTRO Y SIEMBRA ARBOLES NATIVOS-2.50 MT ALTURA-DIAMETRO .10CM DE TALLO.	UN	75,00	79.111,00	5.933.325,00
5.02	SUMINISTRO DE PALMAS BOTELLA NO MENOR DE 2.00 MT DE TALLO	UN	24,00	109.111,00	2.618.664,00
5.03	EMPRADIZACION (INCLUYE ABONO) AREAS MENORES DE 2.500 M2-INCLUYE MANTENIMIENTO DURANTE 45 DIAS	M2	4.837,75	4.896,00	23.685.624,00

5.04	SUMINISTRO E INSTALACION DE BATERIA DE JUEGOS PARA LA SALUD, COMPUESTOS POR ARCO DE DESAFIO, BARRA PARA FLEXIONES, ESCALERA VERTICAL, VIGAS DE EQUILIBRIO, BANCO PARA ABDOMINALES, BARRA PARA FLEXIONES DE PECHO Y BARRAS PARALELAS- EN MADERA INMUNIZADA DE 5", TUBERIA GALVANIZADA DE 1 1/2", ARGOLLAS DE ALUMINIO, TORNILLERIA GALVANIZADA, PINTURA EPOXICA Y ACRILICO-INCL. COLOCACION	UN	2,00	7.198.313,00	14.396.626,00
5.05	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUEGOS DIDACTICOS EN MADERA (INCLUYEN COLUMPIOS DE MADERA DE 3 CANASTAS,UN TROMPO METALICO, SUBE Y BAJA DOBLE EN MADERA, 1 PARQUE INFANTIL DE MADERA CONFORMADO POR 2 RESBALADEROS DE FIBRA DE VIDRIO, 1 PUENTE COLGANTE, 1 BARRA PARA COLGARSE, 1 BARRA DE PASAMANOS, 1 COLUMPIO DE 3 CANASTAS Y 3 MODULOS MIRADORES CON TECHO)-INCL. COLOCACION	UN	4,00	7.363.638,00	29.454.552,00
5.06	SUMINISTRO E INSTALACION DE PARQUE BIOSALUDAVLES TIPO SALEM METALICOS EN PITURA ELECTROSTATICA (ADULTO MAYOR) COMPUESTO POR ASCENSOR,BARRAS,CINTURA,COLUMPIO,ESQUI,MASAJES,PATINES ,PONY,SURF,TIMON,VOLANTE,	UN	2,00	4.836.925,00	9.673.850,00
				SUBTOTAL	85.762.641,00
6.00	ENCHAPES Y PISOS				
6.01	JARDINERA REDONDA EN ADOQUIN 10X20X3.5 (ANCHO DE LA JUNTA 0,40 M) INCLUYE BORDILLO D= 2,00 A RAS DE PISO.	UN	60,00	318.570,00	19.114.200,00
6.02	BALDOSA CUADRATICA CEMENTO TIPO IDU PEATONAL EXP. 6 MT JUNTA PERDIDA, CON ARENA DE BASE ESP. 0.05	M2	1.751,81	66.648,00	116.754.632,88

6.03	CENEFAS EN ADOQUIN DE GRES 10X20X4.0 (ANCHO 80 CM)	ML	377,70	64.294,00	24.283.843,80
6.04	CENEFAS EN ADOQUIN DE GRES 10X20X4.0 (ANCHO 40 CM)	ML	3.600,88	32.147,00	115.757.489,36
6.05	ADOQUIN COLOR CONCRETO PEATONAL ESP. 6 CM JUNTA PERDIDA, CON ARENA DE BASE ESP. 0.05	M2	1.730,55	51.494,00	89.112.941,70
6.06	ADOQUIN GRIS CONCRETO PEATONAL ESP. 6 CM JUNTA PERDIDA, CON ARENA DE BASE ESP. 0.05	M2	2.391,59	44.222,00	105.760.892,98
6.07	CONCRETO CLASE D (3000 PSI) PARA CALZADA DE 0,15 MT	M2	407,00	49.990,00	20.345.930,00
6.08	TOPELLANTA EN CONCRETO DE 3000 PSI, REFORZADO (SEGÚN DISEÑO).	UN	64,00	39.390,00	2.520.960,00
6.09	CONCRETO DE 3000 PSI ESTRIADO PARA RAMPAS -CICLOVIAS + MINUSVALIDOS-	M2	12,00	32.464,00	389.568,00
6.10	PISO EN CONCRETO DE 3000 PSI AFINADO CON SIKA DUR 32-EXP. 0.12 MT, INCLUY. MALLA ELECTRO SOLDADA E-50 .25X.25 PULIDO CON MAQUINA CUADROS DE 2.50 X 3,20 PARA CANCHA POLIFUNCIONAL Y CICLO RUTA	M2	1.376,96	65.676,00	90.432.962,26
6.11	SUMINISTRO E INSTALACIÓN BOLARDOS en concreto 3000 psi SEC=0.240x0.24 Mts-Reforzado	UN	16,00	99.917,00	1.598.672,00
			SUBTOTAL		586.072.092,98
7.00	RIEGO				
7.01	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE 3/4" PVC, INCLUYE ACCESORIOS	ML	425,00	6.774,00	2.878.950,00
7.02	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VALVULAS BAYONETAS DE Ø 3/4" X 3/4", INCLUYE ANCLAJE EN CONCRETO DE 3000 PSI -INCLUYE SILLA DE 3/4X3/4"	UN	10,00	24.430,00	244.300,00
7.03	SUMINISTRO DE LLAVE BAYONETA DE Ø 3/4X3/4"	UN			

			10,00	16.107,00	161.070,00
7.04	SUMINISTRO DE ASPERSORES METALICOS DE Ø 3/4"	UN	10,00	42.920,00	429.200,00
			SUBTOTAL		3.713.520,00
8.00	ACABADOS Y PINTURAS				
8.01	VINILO 3 MANOS, PINTURA TIPO 1 VINILTEX O SIMILAR EN MANTENIMIENTOS O ADECUACIONES	M2	1.098,31	6.102,00	6.701.904,22
		SUBTOTAL			6.701.904,22
TOTAL OBRA CIVIL					1.157.070.532,07
A.I.U.				0,30	347.121.159,62
VALOR TOTAL					1.504.191.691,69
COSTO TOTAL DE LAS OBRAS EXTERIORES					1.504.191.691,69
PRESUPUESTO DE OBRAS CAFETERIA					
ITEMS	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	VR. UNITARIO	VR. PARCIAL
	CAFETERIA				

1.00	PRELIMINARES				
1.1	EXCAVACION MANUAL HASTA .40 X .40 PARA CIMIENTOS	ML	324,00	3.200,00	1.036.800,00
1.2	EXCABACION DE ZAPATAS DE 1,20*1,20 H- 1,30	M3	41,00	17.294,00	709.054,00
		SUBTOTAL			1.745.854,00
2.00	CIMENTACIONES				
2.01	CICLOPEOS 60% CONCRETO 1:2.3 Y 40% PIEDRA	M3	47,00	236.022,00	11.093.034,00
2.02	VIGA DE PISO EN CONCRETO 3.000 PSI, DE ,30X,30	M3	31,00	439.476,00	13.623.756,00
2.03	ZAPATAS EN CONCRETO 3.000 PSI	M3	20,00	341.016,00	6.820.320,00
2.04	SOLADO CONCRETO 2.500 PSI, EXP. 0.05	M3	1,70	298.657,00	507.716,90
			SUBTOTAL		32.044.826,90
3.00	MUROS Y PAÑETES				
3.01	SOBRECIMIENTO ESPESOR 0.22 LADRILLO COMUN .07X.11X.22 MORTERO DE PEGA 1.4, PAÑETADO POR 3 CARAS MORTERO IMP. 1:4 - ALTURA PROMEDIO .45	ML	254,00	33.953,00	8.624.062,00
3.02	MURO DE .15 DE ESPESOR EN BLOQUE DE CEMENTO SPLIT 0.15X0.19X0.39-MORTERO DE PEGA 1.4-A LA VISTA POR UNA CARA Y RANURADO	M2	240,00	45.045,00	10.810.800,00
3.03	MURO CULATA DE .15 DE ESPESOR EN BLOQUE DE CEMENTO SPLIT COLOR 0.15X0.19X0.39-MORTERO DE PEGA 1.4-A LA VISTA POR UNA CARA Y RANURADO	M2	160,00	45.045,00	7.207.200,00

3.04	MURO DE .10 DE ESPESOR EN BLOQUE DE CEMENTO 0.10X0.20X0.40-MORTERO DE PEGA 1:4	M2	7,20	28.025,00	201.780,00
3.05	PAÑETE ALLANADO EN PLACA 1:4		69,32	10.086,00	699.161,52
3.06	PAÑETE ALLANADO EN MUROS 1:4	M2	20,00	10.086,00	201.720,00
3.07	PAÑETE IMPERMEABILIZADO EN MUROS 1:4	M2	249,45	12.012,00	2.996.393,40
3.08	GOTERO EN MORTERO 1:4		3,00	3.904,00	11.712,00
			SUBTOTAL		30.752.828,92
4.00	ESTRUCTURAS				
4.01	COLUMNA EN CONCRETO DE 3000 PSI	M3	12,52	634.172,00	7.939.833,44
4.02	VIGA AEREA EN CONCRETO 3.000 PSI.	M3	21,00	647.450,00	13.596.450,00
4.03	ACERO DE REFUERZO PDR DE 60.000 PSI	KG	2.268,83	4.190,00	9.506.393,89
4.04	PLACA EN CONCRETO DE 3000 PSI ESP. 0.20 MTS	M2	74,23	108.737,00	8.071.547,51
4.05	ESTRUCTURA METALICA PARA CUBIERTA EN ACESCO	ML	202,00	75.250,00	15.200.500,00
		SUBTOTAL			54.314.724,84
5.00	ENCHAPES Y PISOS				
5.01	PLANTILLA EN CONCRETO 3.000 PSI-EXP. 0.07 MT.	M2	235,84	24.496,00	5.777.136,64
5.02	MORTERO DE NIVELACION 1:4 -EXP. 0.05 MT.	M2			

			41,46	20.988,00	870.162,48
5.03	PISO PARED EGEO EN CERAMICA 20.5X20.5 DE PRIMERA CALIDAD, TIPO CORONA O SIMILAR.	M2	151,46	39.008,00	5.908.151,68
5.04	PISO EN PIEDRA CHINA 45% Y TABLON DE GRES 55%	M2	235,84	35.294,00	8.323.736,96
5.05	ZOCALO DE GRESS VITRIFICADO H= 7.5 CM	ML	96,40	8.713,00	839.933,20
5.06	CONCRETO DE 3000 PSI ESTRIADO PARA RAMPAS -CICLOVIAS + MINUSVALIDOS-	M2	10,20	32.464,00	331.132,80
			SUBTOTAL		22.050.253,76
6.00	INSTALACIONES HIDRAULICAS Y SANITARIAS				
6.01	PUNTO HIDRAULICO PVC PRESION DE 1/2"	UN	20,00	18.421,00	368.420,00
6.02	RED SUMINISTRO PVC 1/2	ML	40,00	6.632,00	265.280,00
6.03	RED SUMINISTRO PVC 3/4	ML	35,00	8.249,00	288.715,00
6.04	LLAVE TERMINAL CROMADA 1/2 GRIVAL O SIMILAR	UN	7,00	23.689,00	165.823,00
6.05	LLAVE CONTROL DE 1/2"-RED WHITE O SIMILAR	UN	4,00	40.449,00	161.796,00
6.06	LLAVE CONTROL DE 3/4"-RED WHITE O SIMILAR	UN	1,00	49.517,00	49.517,00
6.07	REJILLAS CON SOSCO 3 X 2	UN	4,00	9.039,00	36.156,00
6.08	CHEQUE DE 1/2"-RED WHITE O SIMILAR	UN	2,00	42.093,00	84.186,00
6.09	CHEQUE DE 3/4"-RED WHITE O SIMILAR	UN	2,00	71.431,00	142.862,00

6.10	GRIFERIA LAVAPLATOS KIT LP MZ PRAKTI O SIMILAR-INCL. DESAGUE	UN	1,00	101.401,00	101.401,00
6.11	LAVAMANOS DE SOBREPONER MARCELLA BLANCO O SIMILAR SIN GRIFERIA	UN	6,00	129.327,00	775.962,00
6.12	LAVAMANOS AVANTI BLANCO O SIMILAR SIN GRIFERIA	UN	1,00	109.607,00	109.607,00
6.13	SANITARIO ACUACER BLANCO O SIMILAR	UN	9,00	190.021,00	1.710.189,00
6.14	ORINAL BLANCO MEDIANO CON GRIFERIA	UN	3,00	316.792,00	950.376,00
6.15	BARRAS DE SEGURIDAD, PARA MINUSVALIDOS LONG. .45MT, ACABADO CROMADO EN ACERO INOXIDABLE	UN	2,00	103.698,20	207.396,40
6.16	TANQUE PLASTICO PARA RESERVA DE AGUA 1.000LT-INCL. ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU INSTALACION Y FUNCIONAMIENTO	UN	2,00	730.934,00	1.461.868,00
6.17	CAJAS INSPECCION .60 X .60, EN LADRILLO CORRIENTE, PAÑETADA IMPERMABILIZADA INTEGRALMENTE, INCLUYE EXCAVACIÓN Y TAPE, TAPA Y HERRAJES, CAÑUELAS, MARCOS EN ANGULO DE 1 1/2"X3/16 E INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO	UN	4,00	199.923,00	799.692,00
6.18	PUNTO SANITARIO PVC 4"- INCL. EXCAVACION Y TAPE	UN	9,00	73.482,00	661.338,00
6.19	PUNTO SANITARIO PVC 2"- INCL. EXCAVACION Y TAPE	UN	15,00	47.527,00	712.905,00
6.20	RED SANITARIA PVC 2- INCL. EXCAVACION Y TAPE	ML	50,00	17.836,00	891.800,00
6.21	RED SANITARIA PVC 4- INCL. EXCAVACION Y TAPE	ML	40,00	30.373,00	1.214.920,00
6.22	TUBERIA VENTILACION PVC 2	ML	16,00	14.971,00	239.536,00

6.23	BAJANTE DE AGUAS LLUVIAS 4"	ML	10,00	10.861,00	108.610,00
6.24	RED AGUAS LLUVIAS PVC 4- INCL. EXCAVACION Y TAPE	ML	13,00	33.645,00	437.385,00
6.25	CAJAS AGUAS LLUVIAS 60 X 60, INCLUYE REJILLA EN PLATINA SEGÚN DISEÑO, CON MARCO FIJO Y REMOVIBLE	UN	2,00	148.321,00	296.642,00
		SUBTOTAL			12.242.382,40
7.00	CARPINTERIA METALICA				
7.01	PUERTAS LAMINA CON MARCO CAL. 18, INCL. ANTICORROSIVO Y ACABADO EN ESMALTE, INCLUYE CERRADURA E INSTALACION.	M2	8,80	178.232,00	1.568.441,60
7.02	PUERTAS - DIVISIONES BAÑOS LAMINA CAL. 18, INCL. ANTICORROSIVO Y ACABADO EN PINTURA ELECTRO ESTATICA.	M2	28,50	154.061,00	4.390.738,50
7.03	MESON EN AC ERO INOXIDABLE CON POCETA	ML	3,00		-
7.04	ESCALERA METALICA PARA ACCESO AL TANQUE ELEVADO	GB	1,00	280.000,00	280.000,00
		SUBTOTAL			6.239.180,10
8.00	ACABADOS Y PINTURAS				
8.01	VINILO 3 MANOS, PINTURA TIPO 1 VINILTEX O SIMILAR NUEVA	M2	69,32	6.462,00	447.945,84
		SUBTOTAL			447.945,84

9.00	CIELO RASOS Y CUBIERTAS				
9.01	MORTERO 1:3 IMPERMEABILIZADO DESNIVELES DE CUBIERTA EXP. 0.05MT	M2	74,23	18.823,00	1.397.231,29
9.02	IMPERMEABILIZACION EN MANTO EDIL 3 MM STANDAR INCL. IMPRIMANTE Y PINTURA BITUMINOSA	M2	124,00	19.274,00	2.389.976,00
9.03	CUBIERTA EN LAMINA METALICA SIN TRASLAPO PINTADA POR DOS CARAS	M2	322,47	49.207,00	15.867.781,29
9.04	MEDIA CAÑA EN MORTERO IMPERMEABILIZADO 1:4	M1	34,90	6.700,00	233.830,00
SUBTOTAL					19.888.818,58
TOTAL OBRA CIVIL					179.726.815,34
A.I.U.					0,30
VALOR TOTAL OBRAS CAFETERIA					53.918.044,60
					233.644.859,94
RESUMEN					
PRESUPUESTO OBRAS EXTERIORES					1.504.191.691,69
PRESUPUESTO CAFETERIA					233.644.859,94
PRESUPUESTO INSTALACIONES ELECTRICAS					364.967.186,82

COSTO TOTAL DE LAS OBRAS				2.102.803.738,0 0
COSTO TOTAL				2.102.803.738,0 0



5.2. Cronograma de Actividades. Diagrama de Gantt

ítem	descripción	tiempo							
		jul	agos	sep	oct	nov	dic	ene	feb
1:preliminares	localización, topografía, descapote, replanteo, retiro de material sobrante								
2: rellenos	Relleno en material seleccionado (suministro, Extendido; Humedecimiento y Compactación)								
3: estructura en concreto	Bordillo en concreto de 3000 psi 0.15*0.30 para pavimento incl 3.72 KG acero de refuerzo -INCL. Excavación de .15X.30. columnas en concreto reforzado con acero								
4: pavimento en concreto rígido	Construcción de placas en concreto reforzado con malla electrosoldada.								
5: cimenta									
6: cubierta	suministro e instalación de la cubierta								
7: instalaciones electricas	suministro e instalaciones de luminarias								
8: terminación	entrega de la cancha poli funcional								



CAPÍTULO 6: CONCLUSIONES

6.1 Conclusión:

Después de la investigación realizada por el grupo de formulación podemos decir con seguridad que el problema planteado, radica en la falta de un espacio para la práctica de deportes y aprovechamiento del tiempo libre.

Está demostrado científicamente que el ejercicio físico trae beneficios al cuerpo humano y a la mente, en los adultos trae estos beneficios, y en los jóvenes y niños, los aleja de los malos caminos tales como la drogadicción y prostitución.

Con la ejecución del proyecto: **propuesta para la mejora de la calidad de vida de los habitantes del barrio la feria, 25 de octubre, 11 de noviembre y camilo torres, mediante la adecuación del espacio físico para la práctica de disciplinas deportivas (microfútbol, voleibol, baloncesto)**

Estaremos brindado la oportunidad a que la comunidad del barrio las ferias y los barrios del entorno puedan hacer uso del derecho a un espacio donde puedan recrearse dignamente, ya que este es un derecho constitucional.

BIBLIOGRAFÍA:

<http://cesar.gov.co/c/index.php/es/opinfplanyejecu/plan-de-desarrollo-departamental/7-catinfoinstitucional>

ANEXOS