



**INSTITUCION EDUCATIVA
GABRIEL TRUJILLO**
NIT. 816.003.965-6 DANE 266001001752
FORJANDO TALENTOS

CEL. 3103859332 -3103859393- 3103859465 gabrieltrujillo@pereiraeduca.gov.co



Pereira, 26 de febrero de 2015.

<http://saia.pereira.gov>

Para:
Dr. Juan Pablo Gallo,
Alcalde de Pereira

ALCALDIA DE PEREIRA

Radicación No: 9002-2016

Fecha: 26/02/2016-09:04:08

Recibido por: SANDRA MILENA BETANCOURT ARISTIZBAL

Destino: SECRETARIA DE EDUCACION

Asunto:

Presentación proyecto arreglo cubierta de Coliseo Institución Educativa Gabriel Trujillo

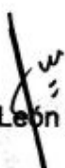
Cordial saludo.

Por medio del presente oficio hago llegar a usted el proyecto de adecuación cubierta de coliseo de la institución Educativa Gabriel Trujillo del municipio de Pereira.

De antemano agradecemos la gestión que usted pueda presentar hacia este para ayudar a esta comunidad vulnerable con el arreglo del espacio de reunión más grande con el que se cuenta y que hoy está presentando grandes peligros para sus usuarios.

Agradezco su amable gestión.

Atentamente,


Carlos Alberto León Osorio
Rector



**PROYECTOS ESPECIALES
INSTITUCION EDUCATIVA GABRIEL TRUJILLO**

Versión: 001
Código:
NIT. 816.003.965-6
DANE:266001001752

**1. NOMBRE DEL PROYECTO
CAMBIO DE CUBIERTA COLISEO DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA GABRIEL TRUJILLO**

2. JUSTIFICACIÓN

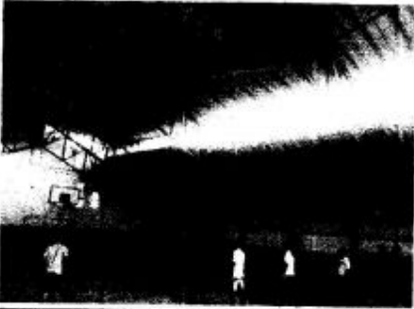
El coliseo de la institución Educativa Gabriel Trujillo, es un escenario de uso no solo institucional, sino además es el epicentro de las grandes reuniones del corregimiento de Caimalito. Allí se reúnen los diferentes estamentos gubernamentales cuando debe reunir la población; familias en acción, programa de la tercera edad, programa de discapacitados, primera infancia, personería, etc. También se efectúan torneos deportivos comunitarios y muestras artísticas y culturales.

Además de ser el centro de la institución en actividades culturales y deportivas, es el escenario donde realizamos los grados y toda actividad que requiera de un espacio amplio.

En este momento el coliseo cuenta con una cubierta con tejas de 8 metros de largo, demasiado pesada y difícil de conseguir y transportar, esto solo se puede hacer en tractomula, así sea para una teja. Los fuertes vendavales que afectan este sector han hecho que las tejas se vayan deteriorando y partiendo, pero ha sido imposible el reemplazo de las tejas rotas, solo se ha podido hacer remiendo con tejas de otros tipos pero esto no soluciona el problema, pues queda el peligro de que se caigan las tejas que no concuerdan y las tejas rotas.

Cuando las condiciones climáticas no son buenas no se puede usar el coliseo debido al riesgo que existe de caída de tejas o pedazos de esta y el daño que puede ocasionar al caer desde 13 metros.

Se hace necesario entonces cambiar la cubierta a un tipo mas liviano y que no se parta con los fuertes vendavales y que reduzca el calor, pues estamos a orillas del rio Cauca donde el calor es extremo. Esto se puede solventar retirando la cubierta actual e instalando tejas termo acústicas, que no se parten, son livianas y disminuyen el calor. De esta forma se podrá utilizar el coliseo en cualquier momento sin importar el clima, generando mayores beneficios para la comunidad





**PROYECTOS ESPECIALES
INSTITUCION EDUCATIVA GABRIEL TRUJILLO**

Versión: 001

Código:

NIT. 816.003.965-6

DANE:266001001752

3. DIAGNÓSTICO

La institución cuenta con 2000 estudiantes en cuatro jornadas; mañana, tarde, noche y sabatina. En todas las jornadas se hace uso del coliseo.

La comunidad usa el coliseo para torneos deportivos los fines de semana, reuniones de estamentos gubernamentales, muestras culturales. Con esto se benefician mas de dos mil personas de la comunidad.

4. FORMULACIÓN DEL PROBLEMA

El mal estado de la cubierta del coliseo del colegio genera un alto riesgo de accidente para los que hacen uso de este escenario, que como ya se menciona en los puntos anteriores son muchos los usuarios.

Se aclara que según opiniones de expertos en el tema de cubiertas el cambiar algunas tejas no soluciona el tema del peso de la cubierta, además reemplazar las 10 tejas que hacen falta se deben traer desde Cali en tracto mula, lo que lleva a que el precio de cada una sea más o menos \$500.000=. Y la instalación de estas es muy costosa por su peso que requiere el uso de maquinaria pesada.

Se hace necesario entonces reemplazar dicha cubierta para reducir los riesgos a sus mínimos posibles por una cubierta en tejas termo acústicas.

Fotos donde se evidencia el estado actual de la cubierta y el tipo de teja demasiado pesada.





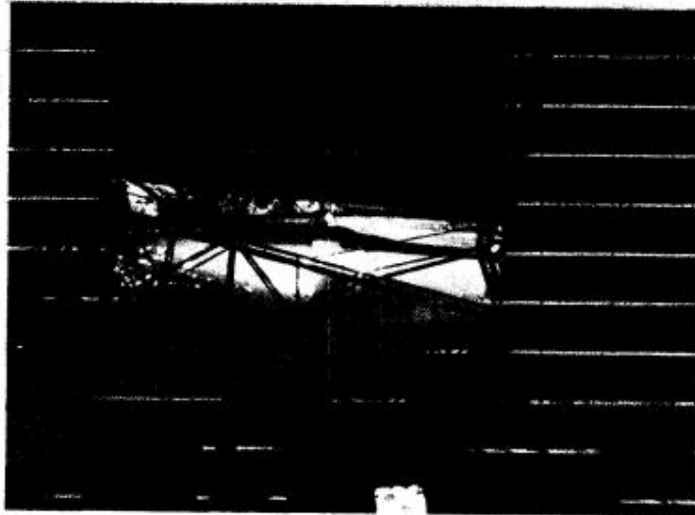
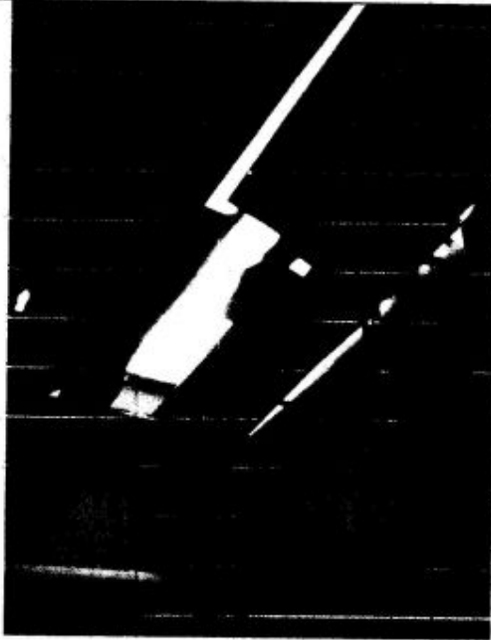
PROYECTOS ESPECIALES
INSTITUCION EDUCATIVA GABRIEL TRUJILLO

Versión: 001

Código:

NIT. 816.003.965-6

DANE:266001001752





**PROYECTOS ESPECIALES
INSTITUCION EDUCATIVA GABRIEL TRUJILLO**

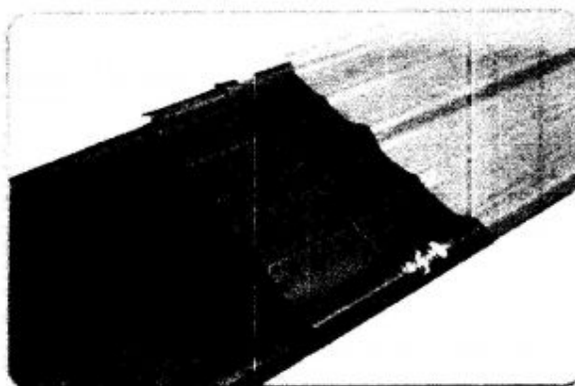
Versión: 001

Código:

NIT. 816.003.965-6

DANE:266001001752

Este es el tipo de teja recomendado para esta cubierta:



Para instalar este tipo de tejas se deben hacer algunos ajustes en la estructura, pero son mínimos.

5. OBJETIVOS GENERALES

Cambiar la cubierta del coliseo de la Institución Educativa Gabriel Trujillo a tejas termoacústica.

6. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Que el coliseo quede realmente tapado sin que entre agua en el.
2. Reducir el riesgo de accidente por caída de material pesado desde una altura de 14 metros.
3. Adecuar el espacio mas grande cubierto para reuniones que tiene la comunidad de el corregimiento de Caimalito.

12. RECURSOS

100 tejas termo acústicas de 12 mts por \$285.600 =	\$28.560.000=
Tornillos y accesorios para instalación.	\$5.000.000=
Adecuacion de estructura metalica	\$8.000.000=
iviano de Obra	\$ 10.000.000=
Otros costos	\$5.000.000=



**PROYECTOS ESPECIALES
INSTITUCION EDUCATIVA GABRIEL TRUJILLO**

Version: 001
Código:
NIT. 816.003.965-6
DANE:266001001752

TOTAL PROYECTO	\$56.560.000=
CINCUENTA Y SEIS MILLONES QUINIENTOS SESENTA MIL PESOS.	

ELABORADO POR: CARLOS ALBERTO LEON OSORIO	REVISADO Y APROBADO POR:
<small>Nombre y Apellido</small> CARGO: RECTOR	<small>Nombre y Apellido</small> CARGO:



Clasificación	Petición ó Tutela		
Fecha de radicación:	26 de febrero de 2016	Número de radicado:	9002
Tipo de documento:	DERECHOS DE PETICION	Fecha de oficio entrante:	
Número de oficio entrante:			
Persona natural o jurídica:	carlos alberto leon osorio		
Descripción o asunto:	SOLICITUD	Tiempo de respuesta (dias):	
Anexos físicos:		Descripción de anexos físicos:	
Anexos digitales:			
Destino:	OPERADOR SAC - Auxiliar Administrativo	Copia a:	-

