

PROYECTOS DE INVERSION 2019

#	NOMBRE PROYECTO	PROPONENTES	AREA Y CRONOGRAMA	OBJETIVO GENERAL Y ESPECIFICOS	POBLACION BENEFICIADA y META	INVERSION DE RECURSOS	VALOR	VIABLE	PRESUPUESTO APROBADO	OBSERVAC	INDICADORES DE IMPACTO Y EVALUACION	
4,23%	1	ADQUISICION DE INSTRUMENTOS DE MEDICION Y HERRAMIENTAS PARA EL TALLER DE MEDIA TECNICA	DOCENTE: SAULO ALONSO DIAZ	MEDIA TECNICA	Brindar a la comunidad estudiantil del taller de media tecnica una mejor dotacion de instrumentos de medicion y herramientas para que lleven a cabo su actividad de aprendizaje con una mejor calidad.	Estudiantes de media tecnica ambas sedes.	Adquisicion herramientas de medicion.	\$ 1.027.669	SI	\$ 1.027.669		El 100% de los estudiantes de media tecnica adquieren los estantares y competencias basicas exigidas en los programas de formacion profesional ofertados por la IE y el SENA.
1,23%	2	BAILARINA FRESADORA	ALUMNOS: KELLY T. ACEVEDO, SORI N. AGREDO, LISETH L. HUILA, INGRID Y. CALDERON	MEDIA TECNICA	Elaborar con una mayor rapidez el mecanizado para el 25 de Octubre.	Estudiantes de media tecnica ambas sedes.	Fabricacion de bailarina fresadora para el area de mecanizado del taller de media tecnica.	\$ 300.000	SI	\$ 300.000		Entrega de la herramienta para su utilizacion.
0,80%	3	BRIDAS PARA FRESADORA	ALUMNOS: STEPHANY BANDERA- KAREN V. OROZCO	MEDIA TECNICA	Son muy utiles para el amarre de grandes series de piezas de geometria complicada	Estudiantes de media tecnica ambas sedes.	Fabricacion de bridas para fresadora-	\$ 193.600	SI	\$ 193.600		Entrega de la herramienta para su utilizacion.
0,90%	4	BRIDAS PARA FRESADORA	ESTUDIANTES: TANIA ALEXANDRA TORERS- ANA KARINA MONTOYA	MEDIA TECNICA	Mejorar la maquina y darle menor manejo a la jornada estudiantil.	Estudiantes de media tecnica ambas sedes.	Fabricacion de bridas para fresadora-	\$ 220.000	SI	\$ 220.000		Entrega de la herramienta para su utilizacion.
0,62%	5	EXTRACTOR DE RODAMIENTO TRES PATAS	ESTUDIANTES: JULIETH ANDREA ALVARADO- ANGELA PATRICIA CORREA	MEDIA TECNICA	Extraer balineras o algun elemento que no se pueda extraer con facilidad para facilitar algunos trabajos en el taller-	Estudiantes de media tecnica ambas sedes.	compra de materiales para la elaboracion de la herramienta.	\$ 150.000	SI	\$ 150.000		Entrega de la herramienta para su utilizacion.
0,82%	6	PRENSA DE BANCO	ESTUDIANTES: JOHAN SEBASTIAN MANBUSCAY- FRANKLIN A. AZA- JEFRY A. CORDOBA- JUAN MANUEL SOTO	MEDIA TECNICA	Cortar y medir mas rapido porque esta maquina facilita la accion y el trabajo.	Estudiantes de media tecnica ambas sedes.	compra de materiales para la elaboracion de la herramienta.	\$ 200.000	SI	\$ 200.000	El presupuesto no es claro.	Entrega de la herramienta para su utilizacion.
0,82%	7	SOPORTE PARA TALADRO MANUAL	ESTUDIANTES: LICETH N. MONTENEGRO- MARIA ISABEL SANCHEZ- MARYI VALERIA MOSQUERA- MARTHA LUCIA MONDRAGON	MEDIA TECNICA	Construir un soporte para taladro con el cual no cuenta el taller de la institucion.	Estudiantes de media tecnica ambas sedes.	compra de materiales para la elaboracion de la herramienta.	\$ 200.000	SI	\$ 200.000		Entrega de la herramienta para su utilizacion.
0,62%	8	PRENSA PARA SOLDADOR SENCILLA	ESTUDIANTES: CARLOS DANIEL QUIÑONEZ - ANDREA JULIZATH QUIÑONEZ	MEDIA TECNICA	ejecutar trabajos que impliquen dos piezas soldadas de diferentes espesores a 90 grados para facilitar su soldadura.	Estudiantes de media tecnica ambas sedes.	compra de materiales para la elaboracion de la herramienta.	\$ 150.000	SI	\$ 150.000		Entrega de la herramienta para su utilizacion.
4,11%	9	HUERTO ESCOLAR	DOCENTES : JULIO CESAR OSPINA- YOLANDA ROSERO- ANDRES JARAMILLO- ANA LUCIA JIMENEZ- DIEGO POLANCO	AREA DE CIENCIAS SOCIALES	Propiciar el dialogo de saberes ancestrales en la comunidad educativa con el fin de construir y desarrollar elementos transversales y pedagogicos de las distintas areas del saber mediante la organización de un huerto escolar.	COMUNIDAD EDUCATIVA Y ALREDEDORES SEDE KENNEDY.	Lote, malla de encerramiento, semillas para huerto, tierra y abono organico, botellas plasticas y material reciclable, neumaticos.	\$ 1.000.000	SI	\$ 1.000.000		Faltan indicadores de evaluacion

#	NOMBRE PROYECTO	PROPOSITORES	AREA Y CRONOGRAMA	OBJETIVO GENERAL Y ESPECIFICOS	POBLACION BENEFICIADA y META	INVERSION DE RECURSOS	VALOR	VIABLE	PRESUPUESTO APROBADO	OBSERVAC	INDICADORES DE IMPACTO Y EVALUACION
10	FAMILIA Y ESCUELA RESIGNIFICANDO UN VINCULO	YAMILETH PALOMEQUE QUIÑONEZ	COMUNITARIO	Crear una red para familia que resignifique el vinculo con la escuela y facilite el desarrollo integral de los estudiantes de la IE CEAT GENERAL.	COMUNIDAD EDUCATIVA AMBAS SEDES	PAPELERIA, INSUMOS, REALIZACION DE TALLERES, LOGISTICA, AUDITORIO, CAPACITADORES.	\$ 2.000.000	SI	\$ 2.000.000		Faltan indicadores de evaluacion
11	SEGUNDA FERIA DE LA CIENCIA, TECNOLOGIA Y ARTES	DOCENTES: ALFREDO GUZMAN- MARIA E. VIVAS- MARIA E. CUERO- MONICA LLANOS- CARMEN T. PRADO- MONICA M. MARTINEZ	CIENCIAS NATURALES	Generar en el estudiante el espiritu investigativo, creativo e innovador desde las areas de ciencias naturales, tecnologia y artistica dirigido a la solucion de problemas ambientales en su entorno.	COMUNIDAD EDUCATIVA EN AMBAS SEDES.	PAPELERIA, INSUMOS, CAMISETAS, ESCARAPELAS, IMPRESIONES, FOTOCOPIAS	\$ 924.000	SI	\$ 924.000		Encuestas, evaluaciones para determinar el impacto del proyecto.
12	KITS DE ROBOTICA ARDUINO PARA EL FORTALECIMIENTO DE SEMILLEROS DE ROBOTICA.	MELKIN ARANDA SOLORZANO- SAULO ALONSO DIAZ	INFORMATICA Y TECNOLOGIA	Propiciar una informacion general mediante el acceso de manera critica y creativa al conocimiento cientifico, tecnologico, artistico y humanistico y de sus relaciones con la vida social y con la naturaleza.	estudiantes del area de tecnologia e informatica y del area tecnica de mecanizado de productos metalmeccanicos y areas transversales, egresados.	ADQUISICION DE INSUMOS PARA LA FABRICACION DE LOS KITS DE ROBOTICA.	\$ 4.069.076	SI	\$ 1.000.000		Lograr la participacion de los alumnos de grados 9 10 y 11 para permitir desarrollar ideas nuevas en software y diseño de componentes de robotica.
13	DEL PIXEL AL PAPEL	DOCENTES: JUAN CARLOS CARDONA-LUZ ELENA LIZARRALDE		Despertar en los estudiantes de 10 de la IE ambas sedes el interes por la busqueda de diferentes habilidades y conocimientos con los que puedan emprender su proyecto de vida.	ESTUDIANTES DE 10 DE LA IE AMBAS SEDES.	Alquiler de equipos de video, pago facilitadores, maquillaje, impresiones.	\$ 5.000.000	NO			Participacion activa y decidida por parte de los estudiantes, se publicaran los resultados de las actividades propuestas en el proyecto.
14	LA COMUNICACIÓN ALEGRE Y DIVERTIDA EN DIVERSOS ESPACIOS	LUZ MARIA MOSQUERA-LIBARDO POLANCO-IDALIA URBANO-HERLBER PEREZ-ZENEIDA LOZADA-ANTONIO FRANCO-ESTUDIANTES	HUMANIDAD ES-LENGUA CASTELLANA	Dinamizar la comunicación en la institucion desde los proyectos practicos. Implementar proyectos comunicativos propuestos.	Estudiantes y docentes IE CEAT GENERAL	Impresión de 1000 ejemplares, 6 carteleras, Urna para buzón de sugerencias y correo estudiantil.	\$ 3.500.000	SI	\$ 1.000.000		Distribucion del periodico, cartelera diseñada, días de presentacion, sugerencias y distribucion del correo.
15	CONMEMORACIONES E INTEGRACIONES INSTITUCIONALES	LUZ MARIA MOSQUERA-LIBARDO POLANCO-IDALIA URBANO-ANTONIO FRANCO-	HUMANIDAD ES-LENGUA CASTELLANA Y MATEMATICAS	Motivar hacia el sentido de pertenencia de los diferentes estamentos de la comunidad educativa	Docentes- Estudiantes- Padres de familia.	Contratacion de grupos culturales, concursos, premiaciones, salida integracion, actividad deportiva, actividad cultural, actividad de la ciencia.	\$ 5.000.000	NO		falta el detalle	Fotos- Videos, faltan indicadores.
16	LEER ES UNA NOTA	LUZ MARIA MOSQUERA-HELBER PEREZ- ZENEIDA LOZADA-ANTONIO FRANCO-IDALIA BURBANO-LIBARDO POLANCO	HUMANIDAD ES Y LENGUA CASTELLANA	Motivar al estudiantado en general hacia la lectura de diversos textos. Crear espacios de lectura institucional-establecer con los estudiantes un numero determinado de textos a leer en un tiempo.	30 % de los estudiantes de la IE CEAT GENERAL en el primer año de aplicación.	TEXTOS, FOTOCOPIAS	\$ 3.000.000	NO			Reseñas de lectura, fichas de seguimiento, exposiciones, talleres respondidos.
17	IRRADIANDO PENSAMIENTOS Y TRANSMITIENDO ALEGRIA	ANTONIO FRANCO-LUZ MARIA MOSQUERA-ZENEIDA LOZADA-HELBER PEREZ-IDALIA URBANO -LIBARDO POLANCO	HUMANIDAD ES	Incentivar la expresion verbal, escrita y ludica de los estudiantes, ademas de la emociion y la alegria.	Estudiantes y demas comunidad educativa de la IE CEAT GENERAL	Emisora estudiantil(Equipo de sonido, microfonos, altoparlantes, muebles, computador, grabadora profesional.)	\$ 10.800.000	NO			Grabacion y emision programa radial, evidencias Videos, audios y fotografias.
18	JUEGO, MENTE Y CONOCIMIENTO	JOSE ANTONIO FRANCO	HUMANIDAD ES Y LENGUA CASTELLANA	Dinamizar el desarrollo del pensamiento. Recrear, integrar y motivar el aprendizaje.	10 % DE LOS ESTUDIANTES.	Adquisicion de juegos de mesa.	\$ 1.000.000	SI	\$ 1.000.000		Establecimiento de horarios de juego, comité creado, evidencias: fotografias, periodico escolar, videos.
19	PROYECTO LITERARIO 2019	SANDRA LORENA CRUZ RUBIELA PINO-BLANCA GUERRERO- BERTHA NANCY POSADA-LUZ ESTELLA HERNANDEZ-AIDA ZAPATA-PATRICIA ARAGON	LENGUA CASTELLANA	Formar lectores literarios en la basica primaria de la IE CEAT GENERAL, apoyados en la escritura creativa.	Estudiantes de basica primaria de la sede JHON F. KENEDDY	15 libros de literatura infantil en 3 versiones, transporte a la biblioteca departamental, fotocopias, materiales carteleras, insumos papeleria, video beam.	\$ 4.000.000	SI	\$ 2.000.000		Falta presupuesto detallado, indicadores de evaluacion.

#	NOMBRE PROYECTO	PROPONENTES	AREA Y CRONOGRAMA	OBJETIVO GENERAL Y ESPECIFICOS	POBLACION BENEFICIADA y META	INVERSION DE RECURSOS	VALOR	VIABLE	PRESUPUESTO APROBADO	OBSERVAC	INDICADORES DE IMPACTO Y EVALUACION
20	TERCER FESTIVAL DE MATEMATICAS EN LA IE CEAT GENERAL	GUSTAVO ADOLFO NEIRA Y DOCENTES DEL AREA	EDUCACION MATEMATICA	Motivar el interes por el estudio de las matematicas, como disciplina fundamental en el avance de la ciencia y la tecnologia en el contexto actual.	Estudiantes de la IE CEAT GENERAL ambas sedes	juegos didacticos, fotocopias, papeleria, pintura, afiches y publicidad, kit escolar.	\$ 2.500.000	SI	\$ 2.000.000		Faltan indicadores de evaluacion
21	APRENDIZAJE Y EMPRENDIMIENTO INSTITUCIONAL, DISEÑO Y CONFECCION DE ARTICULOS EN BISUTERIA ARTESANA PARA ESTUDIANTES DE MEDIA	DOCENTES: LUZ ELENA LIZARRALDE, DIEGO POLANCO.	MEDIA TECNICA	Formar a los estudiantes de grado 10 y 11 de la ceat general y la sede JFK, en el tema del emprendimiento como competencia laboral. Objetivos especificos: *poner en practica conocimientos teoricos de emprendimiento * desarrollar habilidades	Estudiantes media tecnica de ambas sedes. Meta: Proyecto aprendizaje efectivo para la muestra de emprendimiento.	Cordon, tablas, cintas, mostacilla, sandalias, nylon, reloj, piedras acrilico.	\$ 1.816.000	SI	\$ 1.816.000		Auto evaluacion de resultados. FALTAN INDICADORES PARA ESTA EVALUACION.
22	SALIDA PEDAGOGICA MUSEO NACIONAL DEL TRANSPORTE-AMBAS SEDES	DOC.DIEGO POLANCO SOLARTE	CIENCIAS SOCIALES	Valorar los centros culturales de la region y conocer su entorno geografico. *Ayudar a la formacion integral del estudiante-dinamizar procesos en un ambiente diferente-propiciar mayores aprendizajes.	Estudiantes grados 6 de ambas sedes IE.	5 buses ida y regreso a \$350.000 c/u. Al museo aereo Fenix en Palmira.	\$ 2.100.000	SI	\$ 2.100.000		Entrega de evidencias por medio de informe.
23	SALIDA PEDAGOGICA VISITA UNIVERSIDADES DE LA REGION DECIMO Y UNDECIMO PLAN DE	DIEGO POLANCO SOLARTE	CIENCIAS SOCIALES	Despertar el interes por la busqueda de la vocacion profesional en los estudiantes de 10 y 11 de la IE. Conocer las diferentes ofertas academicas de las universidades de	Estudiantes grados 10 y 11 de ambas sedes IE.	Transporte 6 buses ida y regreso 3 universidades de cali a \$350.000 c/u	\$ 1.750.000	SI	\$ 1.750.000		Seguimiento academico a egresados para observar su vinculacion a la educacion superior.
24	SALIDA PEDAGOGICA VISITA AREA CULTURAL DE CALI-RECORRIDO TURISTICO 2019. AMBAS SEDES.	DIEGO POLANCO SOLARTE	CIENCIAS SOCIALES	Valorar los centros culturales de la region y conocer su entorno geografico. *Ayudar a la formacion integral del estudiante. Permitir conocimientos criticos y conocer espacios culturales.	Grados 7, 8 y 9 ambas sedes IE.	Transporte 4 buses ida y regreso a sitios turisticos de Cali a \$350.000 c/u	\$ 1.400.000	NO	\$ 0		Entrega de evidencias por medio de informe mediante evaluacion dirigida a estudiantes, directores y padres de familia. Revision de cumplimiento de objetivos.
25	GESTION DE RIESGOS	HAROLD RENGIFO	COMUNITARIO	Detectar las amenazas existentes en el plantel educativo y sus alrededores. Tomar medidas basicas para reducir el peligro-identificar los sitios de riesgo en el plantel educativo.	COMUNIDAD EDUCATIVA EN AMBAS SEDES.	Recarga de extintores, materiales de consumo y capacitacin, construccion corredores peatonales, mantenimiento graderia,	\$ 6.800.000	SI	\$ 2.000.000		Simulacros dos veces al año, Practicas en el manejo de los extintores.
26	LECTURA Y ORALIDAD	YAMILETH PALOMEQUE QUIÑONEZ	LENGUAJE				\$ 2.500.000	SI	\$ 2.500.000		
	YUMBEÑIDAD	LORENA VERA	COMUNITARIO				\$ 1.300.000	SI	\$ 782.000		
							<b>TOTAL</b>		<b>\$ 62.900.345</b>		<b>\$ 24.313.269</b>

#¡VALOR!

8,23%

7,47%

8,64%

7,20%

0,00%