



INFORME DE ACTIVIDADES 1ER. TRIMESTRE 2004

VICERRECTORIA

Acreditación.

Registro calificado.

Ecaes.

Ampliación de cobertura.

Estudiantes auxiliares.

Eventos importantes.

Pag.....3-7



BIENESTAR SOCIAL

Actividades 1er. trimestre de 2004.

Semana de la salud.

Agenda cultural mes de mayo.

Posiciones torneo interno De futbol y micro futbol.

Pag.....6-12



"DESARROLLO HUMANO Y TECNOLÓGICO POR LA EXCELENCIA"



La expansión permanente de las fronteras del conocimiento nos exige ser cada vez mas competitivos en la construcción del proyecto de Nación, que hace parte del proyecto de mundialización de las economías y de la sociedad.

La construcción de este proyecto de Nación esta sustentado en la formación de un ser integral, esto significa un reto para las Instituciones de Educación Superior en cuanto, primero, deben propiciar una educación ciudadana como forma de participación de sus comunidades en relación con la responsabilidad, sentido ético y moral capaz de generar consciencia y acciones pertinentes con el entorno.

Segundo, convivencia ciudadana, sustentada en el reconocimiento de la diferencia de culturas, de la tolerancia y de la capacidad de negociación cotidiana para construir desde aquí una propuesta de paz.

Tercero, promover en el desarrollo humano, la capacidad de inventiva he innovación que incita el arte, la lúdica y la estética.

Cuarto, posibilitar el proceso de socialización y reflexión intergeneracional e interdisciplinar a partir de la interacción y la comunicación de las diferentes comunidades, como un aporte histórico a la construcción de proyectos colectivos.

Acceder a la educación superior significa, no solo, la oportunidad social de transformarse por la acción liberadora que infunde el conocimiento, sino, la responsabilidad de constituirse en sujetos autónomos y productivos capaces de incidir en el mejoramiento del entorno.

El Tecnológico Pascual Bravo contribuye con el direccionamiento del anterior encargo formativo conduciendo los procesos de docencia, investigación y extensión o proyección social hacia la visión de necesidades de desarrollo técnico y tecnológico, como aspectos del saber, capaces de generar cambios técnicos y sociales. Es nuestra intención formar un ser humano con sensibilidad social y conocimiento específico de su profesión para aportar en cada momento histórico a las transformaciones que requiere nuestro país.

MARÍA CONSUELO MORENO ORREGO
RECTORA



VICERRECTORIA CUENTA ...

Queridos amigos: Estudiantes, profesores, egresados, empleados y Directivas de nuestro querido Tecnológico Pascual Bravo.

En verdad es muy grato para la comunidad académica reanudar este medio comunicativo; en esta edición, estamos contando algunos acontecimientos importantes en el período febrero - abril, donde encontraremos la información de diferentes dependencias, humor, servicios clasificados, obituario, fechas importantes, etc. Aprovecho la oportunidad para invitarlo a que se vincule a participar activamente.

Este proyecto es coordinado por la Vicerrectoría Académica y la Secretaría General con el apoyo de la Estudiante Auxiliar, Gloria Nury García C.

Por la calidad

Una de las políticas de la revolución educativa de la Presidencia de la República, es la calidad, la cual está enmarcada en acreditación de programas, registro calificado y las evaluaciones de calidad académica de la educación superior -ECAES-.

Qué venimos haciendo?

Acreditación

Para nosotros no es un tema nuevo este proceso, desde 1998, venimos trabajando en el proyecto de autoevaluación con fines de acreditación de programas; de ello dan cuenta los programas de Electrónica y Eléctrica que ya obtuvieron acreditación de alta de calidad.

Qué es autoevaluación con fines de acreditación?



Autoevaluación es un proceso dinámico e importante, que voluntariamente deben hacer las instituciones de educación superior, con el objeto de revisar el desarrollo de los diferentes procesos.

Para desarrollar las actividades de autoevaluación, el Consejo Nacional de Acreditación -CNA- define lineamientos, factores, características e indicadores y a través de encuestas, entrevistas y documentos, se concluye el estado de calidad de los programas.

Para autoevaluar programas con fines de acreditación, se deben llenar unos requisitos, como es tener varias cohortes, o sea, egresados que demuestren y den fe de su desempeño e impacto del programa. Por eso los programas nuevos, solo vienen desarrollando autoevaluación con fines de seguimiento.

Desde el año anterior el Director de Mecánica, el ingeniero Guillermo León Bolívar Ortiz y la Directora de Producción Industrial, doctora Alexandra María Lezcano Hincapié, vienen liderando los procesos de autoevaluación con fines de acreditación de las tecnologías Mecánica y Producción Industrial, apoyados por el cuerpo directivo de la institución, jefes de departamento, coordinadores de área y profesores.

En próxima oportunidad tendremos una edición especial, lo cierto es que se tiene el documento de evaluación, se aplicaron encuestas a egresados, estudiantes, profesores, directivos; se tienen recogidos los documentos soporte, se viene socializando y sensibilizando el proceso y el análisis de la información de pares amigos internos y externos.

Registro calificado

El registro calificado, es un factor importante de calidad en las instituciones de educación superior, a través de este mecanismo las instituciones tienen la obligación de demostrar al Ministerio de Educación Nacional, que sus programas académicos cumplen con los 15 estándares mínimos de calidad:

- 1 Denominación académica del programa.
- 2 Justificación del programa.
- 3 Aspectos curriculares.
- 4 Organización de las actividades de formación por créditos académicos.
- 5 Formación investigativa.
- 6 Proyección social.
- 7 Selección y evaluación de estudiantes.
- 8 Personal académico.
- 9 Medios educativos.
- 10 Infraestructura.

- 11 Estructura académico administrativa.
- 12 Autoevaluación.
- 13 Políticas y estrategias de seguimiento a egresados.
- 14 Bienestar Universitario.
- 15 Recursos financieros.

El Decreto 3462 reglamenta la forma de presentar los programas técnicos y tecnológicos y fija un plazo máximo de 2 años a partir de su expedición.

Nosotros abordamos este requisito como un gran proyecto de investigación, para lo cual se creó un comité integrado por 3 expertos en pedagogía, directores académicos, jefes de departamento, profesores y la Vicerrectoría Académica.

Te invito a que te acerques a tu Dirección de Unidad si no lo has hecho para que conozcas cada uno de los estándares y continúes aportando si tienes las condiciones para hacerlo.

Se tiene como meta el mes de junio para presentar los programas en registro calificado al MEN.

ECAES

Las pruebas de calidad, fueron implementadas para evaluar la idoneidad y capacidad académica de los egresados de la educación superior. Hasta el momento se han aplicado a los programas de ingeniería, medicina y derecho.

Estamos convencidos de que muy pronto serán aplicadas a los programas tecnológicos, por esta razón estamos diseñando un modelo para ir preparando a nuestros estudiantes de últimos semestres.

En próxima edición les informaremos de manera detallada, la forma de aplicación de las pruebas.



“POR EL CRECIMIENTO INSTITUCIONAL CON RESPONSABILIDAD”

AMPLIACIÓN DE COBERTURA

Enmarcados en las políticas gubernamentales y por el crecimiento y fortalecimiento institucional, estamos liderando procesos de ampliación de cobertura.

A través de ESAD (Educación Abierta y a Distancia), nuestra institución, con los programas con registro a distancia: Tecnologías Eléctrica, Electrónica, Mecánica, Diseño Gráfico y Gas, va a llegar a diferentes municipios del departamento y de Colombia.

Cómo lo vamos a hacer?

Con la ejecución de convenios interinstitucionales con: La Fundación Universitaria Católica del Norte, llegaremos a municipios antioqueños, seleccionados como centros regionales y que agrupan varios municipios y la Universidad Cooperativa de Colombia llegaremos a ciudades como: Barrancabermeja, Villavicencio, Neiva y Pasto.



Firma contrato con Fundación Universitaria Católica del Norte Antioqueño

También vamos a participar con el Ministerio de Educación Nacional, en el desarrollo de la estrategia de Centros Comunitarios, que consiste en definir una ciudad o municipio donde converjan todas las instituciones de educación superior, con programas a distancia que sean pertinentes en la región para crear o conformar allí un centro.

Este proyecto tiene como soporte académico los diferentes escenarios de formación que viene desarrollando el instituto con la participación de profesores, bajo el liderazgo del doctor Gustavo Betancur Castro, Director de ESAD. La modalidad que apoya este proyecto se denomina "MIXTA", porque tiene ambientes virtuales, guías didácticas, semipresencialidad y presencialidad.

Con la filosofía de educación a distancia de no tener tiempo ni espacio y nuestra experiencia de más de 18 años desarrollando ésta metodología, vamos a beneficiar a aquellas comunidades que no han tenido posibilidad de acceso a la educación superior en las grandes ciudades donde se concentran las instituciones de educación superior.

LA COLABORACIÓN ESTUDIANTIL

ESTUDIANTES AUXILIARES

El proyecto de estudiantes auxiliares, se inició en el primer semestre de 2003, surge por las necesidades institucionales y como apoyo y estímulo a nuestros estudiantes.

En verdad los beneficios han sido de doble vía, a la fecha hemos estimulado a unos 150 estudiantes con el 50% de su matrícula y la institución, gracias a la colaboración de ellos ha adelantado grandes proyectos en las diferentes dependencias.

Semestr e I-2004

	APELLIDOS	NOMBRES	AREA	PROGRAMA	NIV.
1	Gutiérrez Montoya	Ana María	Admisiones y Registro	Diseño Textil y de Modas	3
2	Agudelo Osorio	Claudia Janeth	Admisiones y Registro	Diseño Textil y de Modas	3
3	Cardenas Valencia	Natalia Andrea	Admisiones y Registro	Diseño Gráfico	2
4	Osorio Jiménez	Juan Camilo	Almacen	Informática	4
5	Velasquez Ramírez	Cesar Augusto	Bienestar Social	Informática	4
6	Rivera Carrillo	Jose David	Bienestar Social	Diseño Gráfico	2
7	Velez Hernández	Juan Camilo	Bienestar Social	Mecatronica	4
8	Morales Telez	Juan Manuel	Bienestar Social	Informática	4
9	Uribe Rodas	Juan Pablo	Bienestar Social	Informática	4
10	Rios Vasquez	Juan Sebastian	Bienestar Social	Informática	4
11	Gomez Herrera	Lenadro	Bienestar Social	Informática	5
12	Aristizabal Vidal	Sandra Milena	Centro De Informacion	Informática	3

	APELLIDOS	NOMBRES	AREA	PROGRAMA	NIV.
13	Almeyda Franco	Paula Andrea	Centro de información	Diseño Textil y de Modas	3
14	Barrientos Quintero	Carlos Raul	Centro de Publicaciones	Diseño Gráfico	3
15	Bastidas Aguirre	Jacobo Hernando	Centro de Publicaciones	Diseño Gráfico	4
16	Cuervo Grajales	Johnny Alexander	Centro de Publicaciones	Diseño Gráfico	5
17	Cano Acosta	Miladys	Centro de Publicaciones	Diseño Gráfico	5
18	Taborda Muñoz	David	Electrónica	Informática	5
19	Yarce G.	Claudia Patricia	Electrónica	Informática	4
20	Madera Soto	Derlys Margoth	Electrónica	Informática	5
21	Arbelaez Zapata	Laura Marcela	Electrónica	Informática	5
22	Zapata Rico	Maria Piedad	Electrónica	Informática	5
23	Lopez Garcia	Wberney	Electrónica	Informática	3
24	Rendon Leal	Juber Hernán	Financiera	Informática	3
25	Cardona Salazar	Daniel Felipe	Mecánica	Mecánica	4
26	Ramírez Ramírez	Frank Anibal	Mecánica	Mecánica	4
27	Villa García	Harlen Leandro	Mecánica	Mecatrónica	3
28	Colorado Carvajal	Javier Esteban	Mecánica	Electromecánica	2
29	Martinez Torres	Juan Sebastian	Mecánica	Mecatrónica	4
30	Echeverry Monsalve	Luis Felipe	Mecánica	Mecanica Automotriz	3
31	Mazo Puerta	Maria Angélica	Mecánica	Mecatrónica	3
32	Avendaño Tapasco	Cesar Augusto	Mecánica	Mecatrónica	4
33	Posada Gutierrez	Duby Caterine	Mecánica	Mecánica	4
34	Gaviria Cano	Juan Fernando	Mecánica	Mecánica	4
35	Mejía Cuadros	Beatriz Elena	Personal	Informática	3
36	Yarce Valencia	Leidy Yohana	Personal	Informática	5
37	Rodríguez Osorio	Astrid Viviana	Planeación	Informática	6
38	Ramirez Ruiz	Catalina Marcela	Planeación	Informática	6
39	Cadavid Arango	Hamilton Gabriel	Planeación	Informática	6
40	Agudelo Ocampo	Luz Marina	Planeación	Informática	6
41	Montoya	Alexander	Prod. Industrial	Bioelectrónica	6

42	Perez Mateus	Carol	Secretaría General	Diseño Gráfico	3
43	García Cachaya	Gloria Nury	Secretaría General	Diseño Gráfico	4
44	Arcila Aguila	Natalia Andrea	Secretaría General	Diseño Gráfico	5
45	Gomez Peña	José Julián	Secretaría General	Diseño Gráfico	5
46	Echavarría Marín	Edison	Servicios Generales	Bioelectrónica	5
47	Loaiza Molina	Edwin Arbey	Servicios Generales	Eléctrica	4
48	Grisales Marín	Edwar Fernando	Servicios Generales	Bioelectrónica	3
49	Madera Alvarez	Jose Daniel	Servicios Generales	Electromecanica	5
50	Vasquez Vasco	Luz Nathalia	Servicios Generales	Bioelectrónica	3
51	Giraldo Sosa	Miladis Virginia	Servicios Generales	Bioelectrónica	3
52	Salcedo Prado	Romel Farid	Servicios Generales	Bioelectrónica	3
53	Gomez Gil	Verónica Maria	Servicios Generales	Diseño Textil	3
54	Guevara Muñoz	Carlos Andrés	Recursos Educativos	Electronica	3
55	Bodhert Zapata	Alexander Hernán	Extensión Académica	Diseño Gráfico	2

EVENTOS IMPORTANTES

Segundo período presidencia ACIET

ACIET, es la Asociación Colombiana de Instituciones con programas técnicos y tecnológicos, en el período 2003-2004, la presidencia fue liderada por nuestra distinguida rectora, doctora María Consuelo Moreno Orrego, quien desarrolló un gran plan estratégico en pro de la asociación.

Por su liderazgo y empeño por la educación técnica y tecnológica, fue elegida nuevamente para ocupar la presidencia en el período 2004-2005.

Casos exitosos

El Tecnológico Pascual Bravo es modelo en su gestión, constantemente es visitado por diferentes instituciones tecnológicas e invitado para que preste asesoría en diferentes procesos; recientemente se visitó el Instituto Tecnológico de Soledad Atlántico ISTA-, y expuso en el foro convocado por el Ministerio de Educación Nacional, su Modelo Rector como caso exitoso, explicando la experiencia de la acreditación, ampliación de la oferta académica y sus sistemas de investigación y bienestar.

Queridos amigos, espero haber generado conciencia de mil y una cosas académicas que venimos desarrollando.

Las inquietudes que te queden, puedes consultarlas en las Direcciones de Unidad o Vicerrectoría Académica, directamente, te invito a que leas la normatividad que nos rige

NUEVA REGLAMENTACION

Ley 749 de julio 19 de 2002: Por medio del cual se organiza el servicio público de la educación superior en las modalidades de formación técnica profesional y tecnológica, y se dictan otras disposiciones.

Decreto 2216 de agosto 6 de 2003: por medio del cual se establecen los requisitos para la redefinición y el cambio de carácter académico de las instituciones técnicas profesionales y tecnológicas, públicas y privadas y se dictan otras disposiciones.

Decreto 2566 de Septiembre 10 de 2003: Por medio del cual se establecen las condiciones mínimas de calidad y demás requisitos para el ofrecimiento y desarrollo de programas académicos de educación superior y se dictan otras disposiciones

Resolución 3462 de diciembre 30 de 2003: Por la cual se definen las características específicas de calidad para los programas de formación hasta el nivel profesional por ciclos propedéuticos en las áreas de las Ingeniería, Tecnología de la Información y Administración.

Hasta una próxima oportunidad

Hermes Iván Gutiérrez Piedrahíta
Vicerrector Académico

INDUCCIÓN A ESTUDIANTES DE PRIMER NIVEL SEMESTRE 01-2004

El día 16 de enero se realizó jornada de inducción a estudiantes nuevos matriculados en la jornada diurna, con una asistencia de 330 estudiantes.

El día 17 de enero se realizó jornada de inducción a estudiantes matriculados en el primer nivel correspondientes a la jornada nocturna y semipresencial, con una asistencia de 302 estudiantes.



JORNADA VACACIONAL PARA HIJOS DE EMPLEADOS.

Enero 19 al 23

Con una nutrida programación, en la que se incluyeron actividades de salidas de campo, 25 familiares de los empleados, disfrutaron de una temporada vacacional, calificada por los beneficiados como "exitosa y digna de volver a programar".



JORNADA DE INDUCCIÓN A PADRES DE FAMILIA.

FEBRERO 25

Con el slogan "EL INSTITUTO TECNOLÓGICO PASCUAL BRAVO DE PUERTAS ABIERTAS A LA FAMILIA", se convocó al grupo familiar de los estudiantes de primer nivel, logrando una asistencia de 257 padres. Este programa permitió dar a conocer los diferentes servicios que ofrece la institución y vincular alrededor de 200 familiares en las diferentes actividades que ofrece la sección de Bienestar Social para el semestre 01-2004.

CICLO DE EXHIBICIONES ARTÍSTICAS Y DEPORTIVAS.

Como estrategia motivacional para lograr el mayor número de inscritos en los diferentes talleres ofrecidos por la Sección de Bienestar, se realizaron 6 presentaciones artísticas de porro, tango, bailes modernos, capoeira, ajedrez, cine entre otras

estas acciones se logra dinamizar la academia lo que es recibido por el estudiante con beneplácito.

CAMINATA ECOLÓGICA DE INTEGRACIÓN INSTITUCIONAL.

Febrero 28

Con la presencia de 160 estudiantes, se realizó la caminata a Santa Elena, destacándose el ejemplar comportamiento y entusiasmo de sus participantes. Es de anotar que esperan con ansia la próxima caminata a Cisneros el día 1 de mayo.

ACTIVIDADES ESPIRITUALES.

Celebración de la eucaristía, como preámbulo a las actividades académicas. Febrero 2

Imposición de la Santa Cruz: Febrero 25

Proyección en pantalla gigante de la película "La pasión de Cristo"

Vale destacar que 1.800 personas entre estudiante, docentes y empleados asistieron a las diferentes funciones ofrecidas. Abril 1.

PROGRAMAS DE DESARROLLO HUMANO ORIENTADOS A LA SALUD MENTAL

Realización de 21 talleres de capacitaciones en auto esquemas, asertividad, manejo del estrés, cubriendo una población de 429 estudiantes y personal de servicios generales.

Participación en la inducción a padres de familia.

Realización de un taller para padres de familia sobre la comunicación en la vida de pareja, cubriendo una población de 17 padres de familia, el día 27 de marzo de 2004.

Actualmente asisten a consulta clínica con una duración de una hora semanal las siguientes personas discriminadas así:

Oscar Fernando Oquendo Morantes
Hombres 18 Mujeres 23

Marisa Reyes Ramírez
Hombres 11 Mujeres 7

Se está adelantando el proyecto de valores compartidos, el cual va en su primera fase (expectativa) y cubrirá a toda la población del Instituto Tecnológico Pascual Bravo.

SEMANA DE LA SALUD.

Marzo 15 al 20

Programa que impactó por su especializada y variada atención en salud, logrando beneficiar directamente a 1.350 integrantes de la comunidad institucional.

Consulta especializada con optómetra:

130 pacientes atendidos, de los cuales 54 presentaron anomalía en su visión.

Consulta especializada con nutricionista:

186 personas evaluadas, presentando las siguientes características:

- Con sobrepeso 16 personas
- Con falta de peso 11 personas
- Con desnutrición 10 personas

Asesoría en ortodoncia:

98 personas diagnosticadas, de las cuales 40 personas requieren tratamiento especializado.

Examen de otoscopia y audioscopia

52 pacientes atendidos, presentando:

- Conducto enrojecido 13
- Conducto lacerado 8
- Membrana abombada 7
- Con tapón parcial de cera 5
- Con tapón total de cera 6
- Parámetro de normalidad 13

Es de anotar que la población docente presentó el mayor número de problemas auditivos, recomendando a estos pacientes una audiometría.

Toma y lectura de citologías

50 muestras de citología, presentando las siguientes características:

- Infección con candida: 4
- Infección con gardnerella 10
- Infección por basilo 5
- Citologías sanas 31

Tamizaje genitourinario

24 personas atendidas (Diagnóstico reservado)

Tamizaje de Seno

60 mujeres atendidas

Tamizaje de testículos

25 hombres evaluados.

Donación de sangre: 67 donantes aceptados

- Grupo sanguíneo: 33 (O+)
- Grupo sanguíneo: 8 (O-)
- Grupo sanguíneo: 17 (A+)
- Grupo sanguíneo: 2 (A-)
- Grupo sanguíneo: 6 (B+)
- Grupo Sanguíneo: 1 (AB+)

Los donantes que presentaron problemas en su sangre son llamados por el Hospital General en consulta personalizada

Vacuna tetánica diftérica: 187 vacunados

- 73 hombre
- 114 mujeres

Evaluación postural

33 pacientes evaluados

Con escoliosis izquierda dorsal 3 personas

Con dolor lumbar: 14

Con dolor dorsal espolocane: 2

Normales: 14

Planificación familiar

70 mujeres recibieron anticonceptivos y fueron asesoradas.

Salud oral

28 pacientes atendidos en profilaxis, fisioterapias y detartrajes. Es de anotar que la demanda fue superior, teniendo como limitante que solo los afiliados a las EPS de Coomeva y Comfenalco eran atendidos y un tiempo muy limitado.

Riesgo Cardiovascular

33 personas atendidas.

Con riesgo cardiovasculares 5

Conferencias en temas de salud

10 conferencias ofrecidas con una asistencia total de 307 personas.

ACTIVIDAD DEPORTIVA

Torneo interno de micro fútbol:

Se encuentran participando 348 estudiantes de las diferentes tecnologías, con 29 equipos conformados.

Torneo interno de fútbol:

16 equipos están participando para un total de 392 estudiantes matriculados en las diferentes tecnologías.

Torneo interno de ajedrez:

17 estudiantes participando.

Cursos de natación para el grupo familiar:

200 personas entre niños y padres

Semillero de fútbol

10 niños.

Conformación de selecciones:

Fútbol: 70 estudiantes

10



Baloncesto: 50 estudiantes

Voleibol: 30 estudiantes

Microfútbol: 30

Prestamos de implementos deportivos:

60 estudiantes solicitaron el servicio.

SUBSIDIO DE TRANSPORTE ESCOLAR

Con 5 reuniones en Secretaria de Educación, una amplia promoción entre la comunidad estudiantil y una gestión de verificación de la información que acreditaba el estudiante, se logro 604 cupos que están siendo entregados personalmente por la Sección de Bienestar social.

PRESTAMOS CON EL ICETEX

Continuamos favoreciendo a los estudiantes con el acceso al ICETEX, actuando como regulador de la información y como canal de comunicación entre el estudiante y esta entidad.

TALLERES ARTÍSTICOS DE MUSICA, BAILE Y TEATRO

Con una amplia participación de los estudiantes, estos talleres artísticos se desarrollan normalmente y vienen preparándose para presentarse en diferentes actividades.

AGENDA CULTURAL

CONFERENCIA CONTAMINACIÓN DEL AIRE POR RUIDOS (Ingeniero Ambiental)

Mayo 03 Hora 7:00 a.m.
10:00 a.m.
6:00 p.m.
Mayo 04 hora 8:00 a.m.
11:00 a.m.
6:00 p.m.
Mayo 08 hora 9:00 a.m.
Mayo 13 hora 8:00 a.m.
11:00 a.m.
2:00 p.m.
6:00 p.m.

TREN CULTURAL

Mayo 06 jueves de 2:00 p.m. a 4:00 p.m., con el
Docente Mario Javier Naranjo
Mayo 06 jueves de 6:00 p.m. a 8:00 p.m., con la
Docente Beatriz Osorio
Mayo 07 viernes de 6:00 p.m. a 8:00 p.m., con la
Docente Elba Patricia Agudelo
Mayo 10 lunes de 10:00 a.m. a 12:00 M., con la
Docente María Orfilia Ciro
Mayo 10 lunes de 6:00 p.m. a 8:00 p.m., con la
Docente Beatriz Osorio
Mayo 10 lunes de 6:00 a.m. a 8:00 a.m., con la
Docente Cruzana Echeverri
Mayo 11 martes de 12:00 M. a 2:00 p.m., con la
Docente Beatriz Osorio
Mayo 11 martes de 6:00 p.m. a 8:00 p.m., con el
Docente Mario Javier Naranjo

Nota: requisito indispensable para los estudiantes
participantes traer material que despierte la
creatividad como: (vestuario, maquillaje, papel
periódico, plástico, colbón, vinilos, cinta entre otros).

CAMINATA ECOLÓGICA DE INTEGRACIÓN INSTITUCIONAL, LUGAR : CISNEROS

Mayo 01 sábado de 7:00 a.m. a 6:00 p.m.

CUENTERIA HACIA UNA CULTURA UNIVERSITARIA

Mayo 04 martes a las 10:00 a.m.

Mayo 06 jueves a las 5:00 p.m.
Mayo 08 sábado a las 10:00 a.m.

PANTOMIMA, TEATRO, MÚSICA (Grupo la Palabra)

Mayo 15 sábado a las 10:00 a.m.
Mayo 17 lunes a las 10:00 a.m., 4:00 p.m. y 6:00
p.m.

EXPOSICIÓN DE PINTURA

Abril 23 a mayo 23

GRUPO DE BAILE DE LA UNIVERSIDAD COOPERATIVA

Mayo 12 a las 6:00 pm

GRUPO DE TEATRO EXPERIMENTAL DEL I.T.P.B.

Mayo 18 martes a las 10:00 a.m. y a las 6:00 p.m.

CHIRIMIA UNIVERSIDAD SAN BUENAVENTURA

Mayo 13 a las 6:00 pm

OBRA DE TEATRO (Médico a palos) TECNOLÓGICO DE ANTIOQUIA

Mayo 20 jueves a las 4:00 p.m.

OBRA DE TEATRO (fracasado) UNIVERSIDAD AUTÓNOMA

Mayo 21 viernes a las 4:00 p.m.

GRUPO MUSICAL DEL I.T.P.B.

Mayo 21 jueves a las 9:45 a.m. y 6:00 p.m.

GRUPO DE BAILE DEL I.T.P.B.

Mayo 22 viernes a las 10.00 a.m. y 6:00 p.m.

GRUPO DE BAILE SON CANDELA

Mayo 11 martes a las 4:00 p.m.

GRUPO DE BAILE MODERNO (Universidad de Medellín)

Mayo 31 lunes a las 6:00 p.m.

GRUPO DE DANZA PALO NEGRO

Mayo 10 lunes a las 6:00 p.m.

AGENDA DEPORTIVA

Mayo 04 martes de 6.00 a.m. a 8.00 p.m.

Actividades acuáticas, materiales bolas de ping pong colores

Mayo 06 jueves de 10:00 a.m. a 12:00 M.

Actividad juegos múltiples, recreación basada en el juego y las competencias. Materiales bombas, aros, bastones, conos, baldes, poncheras.

Mayo 11 martes de 10:00 a.m. a 12:00 M.

Actividad carrera de observación, la cual se llevara a cabo con temas de desarrollo humano, y consiste en recolectar pistas alrededor de la Institución.

Mayo 14 viernes de 10:00 a.m. a 12:00 M.

Actividad propioceptiva

Son actividades propias de la sensibilidad del cuerpo humano con el medio ambiente, además fomenta la confianza en si mismo y el los demás.

Ropa ligera y cómoda (pantalóneta, sudadera y tenis).

Mayo 17 lunes de 10:00 a.m. a 12:00 M.

Actividad rompecocos, crucigramas, sopa de letras, mímica y frase escondida, se jugara por equipos.

Mayo 20 jueves de 10:00 a.m. a 12:00 M.

Actividad hidroaeróbicos, recreación física en la piscina.

Mayo 25 martes de 8:00 a.m. a 10:00 a.m.

Actividad juegos múltiples,

Mayo 27 jueves de 6:00 p.m. a 8:00 p.m.

Actividad Exhibición de porristas y levantamiento de pesas.

Mayo 29 sábado de 2:00 p.m. a 4:00 p.m.

Actividad Festival de record

Es un evento recreativo, en que los participantes ejecutan divertidas pruebas donde ponen en juego sus habilidades y destrezas personales, pues el objetivo es lograr el mejor puntaje posible para poder figurar en el tablero particular de cada prueba.

TORNEO INTERNO DE FUTBOL

POSICIONES

1. Los del Pino
2. Los anotes
3. Bachillerato
4. Los Bandidos
5. Los Magos
6. La Fulka

TORNEO INTERNO DE MICROFUTBOL

POSICIONES GRUPO A

1. Los Anotes
2. Arsenal
3. Los Mochos
4. Las chicas Superpoderosas
5. Independiente Machete
6. Valencia

POSICIONES GRUPO B

1. Chelsea
2. Informática 3
3. Los Galácticos
4. Los Magos Futbol Club
5. Protagonistas del futbol
6. Boyacos