



Participantes: Directivos U.E Jean Piaget
Redacción: MEd. Francisco A. Jiménez R.

Dirección: Dr. Yesid A Jiménez Silva
Edición: Lic. Daniel Felipe Pulido

PRINCIPALES ACTIVIDADES DE FEBRERO

- **01 de febrero** Bienvenida de los estudiantes y uso del cuaderno de control de comunicaciones.
- **12 de febrero** funciones de los comités y el personero estudiantil
- **19 de febrero** deberes de los Padres de Familia
- **26 de febrero** explicación del P.E.I

Queridos miembros de la Unidad Educativa Jean Piaget:

Es un placer darles la más cordial bienvenida a este nuevo año escolar en el que celebramos el 47 aniversario de nuestra querida institución. Al decir nuestra, me refiero a que todos formamos parte de la familia piagetiana, donde la colaboración y el apoyo mutuo son pilares fundamentales.

Nuestro compromiso sigue siendo brindar la mejor atención posible a nuestros estudiantes. Los animo a que trabajemos en equipo, siempre con el objetivo de asegurar la felicidad y el éxito de cada niño y niña. Recordemos que el trabajo en equipo es la clave para alcanzar resultados excelentes.

Este nuevo ciclo que iniciamos renovando nuestros mejores deseos, nos llena de entusiasmo y alegría para enfrentar los desafíos diarios. Es momento de decir "sí" al esfuerzo, la dedicación, el compromiso y los valores. Todos debemos participar activamente para fomentar en nuestros estudiantes la responsabilidad, la justicia y el

amor, pues son estos valores los que nos guiarán hacia un futuro prometedor.

En este año escolar, nuestro tópico generativo es la Inteligencia Artificial, un campo de la informática que busca crear sistemas capaces de realizar tareas que requieren inteligencia humana, como el aprendizaje, el razonamiento y la percepción.

Los invito a familiarizarse con nuestro Manual de Convivencia, a ponerlo en práctica y a contribuir en la construcción de una comunidad saludable donde el respeto mutuo sea la norma. Pueden encontrar el Manual de Convivencia en el cuaderno de control y comunicaciones, junto con otra información relevante sobre la organización del colegio, como el Proyecto Educativo Institucional (PEI), el Sistema de Evaluación Educativa (SIEE), los himnos, el calendario académico, la filosofía institucional, el gobierno escolar y el perfil del estudiante piagetiano.

Durante el receso escolar, nos hemos dedicado a la reparación y el mantenimiento de nuestras instalaciones para garantizar un ambiente agradable para todos. Les recuerdo la importancia de cuidar estas instalaciones, ya que están al servicio de toda la comunidad.

Aprovechemos cada momento del día, pues la vida es corta y pasa rápido. Disfrutemos al máximo esta hermosa etapa escolar, recordando siempre que todo lo que hacemos en el colegio es para contribuir a la felicidad de todos.



Participantes: Directivos U.E Jean Piaget
Redacción: MEd. Francisco A. Jiménez R.

Dirección: Dr. Yesid A Jiménez Silva
Edición: Lic. Daniel Felipe Pulido

¡Que tengamos un excelente y feliz año escolar 2024!

Recuerden que “el año se acabó”.

Cuenten siempre conmigo.

Adelante piagetianos.

Con cariño.

Dr. Yesid Arturo Jiménez Silva
Rector

¡Bienvenidos queridos estudiantes, padres y madres! ¡El día que habíamos esperado con tanta emoción ha llegado finalmente!

El primer día de clases representa una nueva aventura educativa, un día repleto de desafíos y oportunidades para crecer, aprender, descubrir y soñar.

Este año escolar promete ser excepcional, lleno de alegría, aprendizaje, amistad y diversión. Será un periodo para establecer nuevas amistades, adquirir habilidades frescas, explorar nuevos horizontes y desarrollarse como individuos. Para los estudiantes, este año brindará la oportunidad de adquirir conocimientos, expandir sus horizontes y fortalecer sus habilidades. Para los padres, será un tiempo para presenciar el crecimiento de sus hijos, brindarles apoyo y sentirse orgullosos de sus logros.

Juntos, trabajando con entusiasmo, dedicación y colaboración, lograremos hacer de este año escolar un período memorable, lleno de logros y éxitos. Esta es nuestra oportunidad para marcar la diferencia y dejar un legado significativo en la vida de quienes nos rodean.

Contamos con su continuo apoyo hacia el colegio y sus hijos, ya que reconocemos que el respaldo de los padres desde el hogar, es fundamental para el desarrollo académico y personal de los estudiantes.

Una vez más, les damos una cálida bienvenida y confiamos en que Dios nos guiará en este camino que emprendemos juntos.

Josefina Cárdenas Sánchez.
Coordinadora General

Listado de comités

La participación estudiantil en los diferentes comités ha sido notablemente activa. De manera participativa, se han seleccionado los ministros encargados de apoyar diversas actividades. A continuación, se detallan los ministros seleccionados:

PRIMARIA

- ❖ **ACADÉMICO:** Thanya Cantor.
- ❖ **CONVIVENCIA:** Paula Rodriguez.
- ❖ **DEPORTES:** Kevin Arroyo.
- ❖ **SOCIOCULTURAL:** Eliana Rojas.
- ❖ **SALUBRIDAD:** Heidi Bohórquez.
- ❖ **COMUNICACIÓN:** Thomas Gutierrez.
- ❖ **MATERIAL DIDÁCTICO:** Michelle Rodriguez.

BACHILLERATO

- ❖ **MATERIAL DIDÁCTICO:** Valery Gamma.
- ❖ **EMISORA:** Valeria Escobar.



Participantes: Directivos U.E Jean Piaget
Redacción: MEd. Francisco A. Jiménez R.

Dirección: Dr. Yesid A Jiménez Silva
Edición: Lic. Daniel Felipe Pulido

- ❖ **AMBIENTAL:** Ana María Lopez.
- ❖ **SOCIAL:** Sara Sanchez Guio.
- ❖ **CONVIVENCIA:** María Dayanna Mahecha Gamba.
- ❖ **ACADÉMICO:** Danna Gamboa Albadán.
- ❖ **DEPORTES:** Cristian Cardenas.
- ❖ **ORNATO:** Santiago Lopez Rodríguez.
- ❖ **Pastoral:** Nancy Barrera.
- ❖ **PERIÓDICO MURAL:** Valentina Rincón.
- ❖ **PERIODICO VIRTUAL:** Tomás Sánchez Sandoval.
- ❖ **CRUZ ROJA:** Mariam Fernanda Ayala Sanchez.

Esperamos con gran entusiasmo la participación y el apoyo de los nuevos ministros, para las diversas actividades propuestas y de esta manera mejorar el ambiente escolar.

CONEXIÓN HUMANA

La conexión humana, es el hilo invisible que une a nuestros corazones con nuestras almas. Es el calor reconfortante de una sonrisa amable, la comprensión de una mirada y la empatía en un abrazo sincero.

A través de la conexión humana encontramos consuelo en los tiempos difíciles, celebramos alegrías compartidas y descubrimos que, a pesar de nuestras diferencias, todos anhelamos el mismo amor y comprensión.

Ser afectivo, carismático, dador de manifestaciones afectuosas ayudan a conectarnos con su yo interior.

Estamos en un mundo cada vez más conectado digitalmente, la verdadera conexión humana, sigue siendo el tesoro máspreciado que nutre nuestra existencia y que alimenta sin duda alguna a la sociedad presente y futura.

Cada acto de bondad que mantenemos con nuestro prójimo contribuye a crear un mundo compasivo y lleno de inclusión, formando seres humanos libres de resentimiento y llenos de amor para dar al que nos rodea.

La verdadera conexión con los demás nos hace felices.

Lic. Martha Aristizabal Docente de Ciencias.

iDescubre la magia de la inteligencia artificial!

¿Alguna vez has imaginado robots que puedan jugar ajedrez como un campeón, autos que se conducen solos o programas que traducen idiomas al instante? ¡Eso es la inteligencia artificial (IA)!

La IA es como un súper cerebro que puede pensar, aprender y actuar como un humano, ipero dentro de una máquina! Es como si las máquinas tuvieran su propia mente y pudieran usarla para resolver problemas, aprender cosas nuevas e incluso icrear cosas increíbles!

¿Cómo funciona la IA?



Participantes: Directivos U.E Jean Piaget
Redacción: MEd. Francisco A. Jiménez R.

Dirección: Dr. Yesid A Jiménez Silva
Edición: Lic. Daniel Felipe Pulido

La IA funciona con redes neuronales, que son como las redes de carreteras en nuestro cerebro. Estas redes neuronales analizan grandes cantidades de información, como si fueran a la escuela y estudiaran mucho, para aprender y tomar decisiones.

¿Qué puede hacer la IA?

La IA puede hacer muchísimas cosas asombrosas, como:

- Reconocer objetos: La IA puede identificar personas, animales, carros o edificios en fotos y videos. ¡Es como si la IA tuviera supervisión!
- Traducir idiomas: La IA puede traducir textos de un idioma a otro en un abrir y cerrar de ojos. ¡Es como si la IA hablara todos los idiomas del mundo!
- Escribir textos: La IA puede escribir historias, poemas, canciones e incluso libros. ¡Es como si la IA fuera un escritor superdotado!
- Componer música: La IA puede crear melodías y armonías originales. ¡Es como si la IA fuera un músico genio!

¿Dónde encontramos la IA?

La IA está presente en muchos aspectos de nuestra vida diaria, como:

- En nuestro celular: El reconocimiento facial, el autocompletado del teclado y los asistentes virtuales como Siri o Alexa usan IA. ¡Es como si nuestro celular tuviera un asistente personal!
- En internet: Los motores de búsqueda como Google usan IA para mostrarnos los resultados más relevantes. ¡Es como si Google tuviera una mente que adivina lo que buscamos!
- En los robots: La IA permite que los robots realicen tareas complejas en

fábricas, hospitales o incluso en nuestro hogar. ¡Es como si los robots fueran nuestros ayudantes!

¡La IA es una tecnología fascinante que está cambiando el mundo!

Lic. María Fernanda Sánchez Ortiz
Docente de informática.

La inteligencia artificial aliada en la educación del futuro

El auge que han tenido las inteligencias artificiales en estos últimos momentos, ya ha irrumpido en el ámbito educativo, proporcionando herramientas con un gran potencial transformador, estas herramientas permiten desarrollar nuevas experiencias educativas, personalización de la educación y la oportunidad de diseñar ambientes de aprendizaje más atractivos. Y es que con las IA que se encuentran en el mercado, podemos hacer uso de los recursos como materiales que son adaptados para las necesidades de la clase, como por ejemplo, juegos virtuales, diseño de rúbricas o información más condensada de los temas a impartir, a su vez, los entornos interactivos con los chat transformadores generativos pre-entrenados, o mayormente conocido como GPT ofrecen ayuda para un apoyo de aprendizaje individualizado para la resolución de dudas o la retroalimentación de temas en específicos.

Estamos invitados a explorar las diversas herramientas de IA disponibles para la educación con plataformas de aprendizaje personalizado, chatbots educativos o simulaciones, recordando que estas poderosas herramientas, que utilizadas



Participantes: Directivos U.E Jean Piaget
Redacción: MEd. Francisco A. Jiménez R.

Dirección: Dr. Yesid A Jiménez Silva
Edición: Lic. Daniel Felipe Pulido

correctamente, puede transformar la educación y brindar a todos los estudiantes la oportunidad de alcanzar su máximo potencial.

Lic. Daniel Felipe Pulido Palomino
Docente de física.

Reciclaje: Su importancia en la sociedad

El reciclaje desempeña un papel crucial en la preservación del medio ambiente, siendo una práctica fundamental en la sociedad actual. Al reutilizar materiales, reducimos la cantidad de desechos que terminan en vertederos, disminuyendo así la contaminación del suelo y el agua. Además, la producción de nuevos productos a partir de materiales reciclados conlleva menos impacto ambiental en comparación con la extracción y procesamiento de recursos naturales. Fomentar el reciclaje no solo conserva recursos valiosos, sino que también contribuye a la mitigación del cambio climático al reducir las emisiones asociadas con la fabricación de nuevos materiales. En última instancia, la adopción generalizada del reciclaje es esencial para construir una sociedad más sostenible y responsable con el entorno que compartimos.

Principales problemáticas de contaminación del Medio ambiente

La contaminación del medio ambiente abarca diversas problemáticas que amenazan la salud del planeta. La contaminación del aire, causada por emisiones industriales y vehiculares, contribuye al cambio climático y afecta la calidad del aire. La contaminación del agua, resultado de vertidos industriales y residuos no tratados, compromete la vida acuática y la seguridad del suministro de agua

potable. Asimismo, la contaminación del suelo debido a desechos tóxicos y prácticas agrícolas insostenibles compromete la salud de los ecosistemas terrestres. La acumulación de desechos plásticos en los océanos también representa una amenaza significativa para la biodiversidad marina. Estas problemáticas exigen medidas urgentes para mitigar su impacto y promover prácticas más sostenibles.

¿Cómo concientizar a la sociedad sobre esta gran problemática?

Concientizar a la sociedad sobre la contaminación requiere estrategias educativas y acciones tangibles. Campañas de sensibilización a través de medios de comunicación, redes sociales y programas educativos pueden informar sobre los efectos adversos de la contaminación. Fomentar la participación comunitaria en iniciativas de limpieza y reciclaje ayuda a visualizar el impacto directo de nuestras acciones. Implementar políticas ambientales sólidas, junto con incentivos para prácticas sostenibles, motiva a individuos y empresas a reducir su huella ecológica. La educación desde temprana edad y la promoción de estilos de vida eco-amigables son clave para cultivar una conciencia ambiental duradera en la sociedad.

Lic. Yomira Enamorado
Docente de Ciencias.