

CONTENEDOR DE PILAS EN MI MARCE...

Ponete las Pilas



Las pilas son muy útiles, pero cuando se gastan pueden ser muy nocivas para el medio ambiente. Una sola pila de mercurio podría contaminar hasta 600.000 litros de agua. El reciclaje de pilas tiene una serie de ventajas medioambientales y económicas considerables.

TEN EN CUENTA:

1. Nunca se deben tirar a la caneca de la basura con el resto de los desechos.
2. Pilas que se utilizan en relojes, calculadoras, entre otros elementos, a pesar de su reducido tamaño son las más contaminantes.
3. Pilas cilíndricas: contienen menos metales pesados, pero se producen muchas más.
4. Cuando incorrectamente, se tiran las pilas con el resto de los desechos, estas pilas van a parar al vertedero o a la incineradora. Entonces, el mercurio y otros metales pesados tóxicos pueden llegar al medio y perjudicar a los seres vivos.

¿PARA QUÉ RECICLAR LAS PILAS?

Las pilas se llevan a una planta de reciclaje, donde el mercurio se separa de otros metales y el resto de materiales que constituyen las pilas pueden ser recuperados. De esta manera, se recicla un residuo peligroso y se evita que pueda contaminar el medio ambiente y perjudicar la salud de las personas.

¡Ponte pilas, ayuda a tu planeta! **TRAE LAS PILAS QUE YA NO USAS AL RECOPIADOR DE NUESTRA INSTITUCIÓN UBICADO CERCA A LA PORTERÍA #2.**



Proyecto Manejo Integral de los Residuos Sólidos.



Recuerden padres de familia: Revisar semanalmente el cronograma establecido para la reposición de los días de clase por el paro de docentes. En dichos días no asisten todos los grupos, se hace un horario proporcional de las clases a recuperar, el cual se notifica con anterioridad.

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA MARCELIANA SALDARRIAGA 57 años Comprometidos con la formación de ciudadanos dignos en el ser, el saber y el hacer	
Octubre 2017		Boletín informativo N.147

Estudiante: _____
 “Dese tiempo para reír, es la música del alma”

HABLE CON SUS HIJOS SOBRE LAS DROGAS Y SUS PELIGROS.

Conversemos sobre las drogas que hay en este camino.



Busca el camino correcto.

¡Hola familia! El consumo de drogas es algo que aqueja cada vez más nuestra sociedad y que con ello puede traer serias consecuencias no importando su edad, porque las drogas alteran la manera como funciona el cerebro y el desarrollo físico y mental en general. Su consumo y abuso impide que su hijo se desempeñe bien en el colegio, se le reducen las oportunidades para encontrar y mantener un empleo. Las investigaciones científicas han demostrado que la comunicación

con los hijos es una manera eficaz de prevenir que consuman drogas.

Por eso familia la invitación: **Nunca es demasiado temprano ni demasiado tarde para hablar con nuestros hijos sobre riesgos asociados con el abuso de las drogas.**

Proyecto Prevención de Drogas y Alcoholismo.

GUÍA DE SIMULACRO DE EVACUACIÓN

¿Qué es un simulacro de evacuación y para qué sirve?

Es un ensayo acerca de cómo se debe actuar en caso de una emergencia, siguiendo un plan previamente establecido basado en procedimientos de seguridad y protección. Un simulacro pone a prueba la capacidad de respuesta de la población y su ejercicio permite evaluar y retroalimentar los planes. Los simulacros sirven para acostumbrar a la población de un lugar a adoptar rutinas de acción más convenientes para reaccionar en caso de una emergencia.

¿Cómo se realiza un simulacro y quiénes participan en la evacuación?

Es imprescindible diseñar un escenario, que defina un conjunto de supuestos acerca del posible peligro a que está sujeta la instalación: lugar, fenómeno (sísmico, volcánico, incendio, inundación, huracán, residuos y materiales peligrosos) momentos y condiciones, con el objeto de simular una situación lo más cercana a la realidad. En un simulacro participan todas las personas que están permanentemente en la institución.

Pasos a seguir en un simulacro de evacuación

1. Reconozca la señal de alarma. 2. Identifique la ruta de evacuación. 3. Diríjase al punto de encuentro. 4. En el punto de encuentro evalúe la situación. 5. Reingrese pausadamente.



Proyecto Prevención y Atención de Desastres

REDORDEMOS NUESTRO HORIZONTE INSTITUCIONAL

¿Conoces o recuerdas cuáles son los principios que orientan nuestra acción educativa?

Ciudadanía y Civilidad, como pilares fundamentales para la formación de seres humanos con valores éticos, que ejercen sus derechos y cumplen con sus responsabilidades consigo mismo, con los otros y con lo otro.

Mejoramiento Continuo, hace parte de la cultura de la calidad, busca que todos los miembros de la comunidad se comprometan y afronten los cambios que exige la sociedad.

INTELIGENCIA EMOCIONAL



La inteligencia emocional, es aquella característica propia de los seres humanos, que nos lleva a reconocer y entender la conmoción, la alteración, el desasosiego o la exaltación que se presentan ante una situación de la vida cotidiana, haciéndolo de una forma tal que las relaciones con nuestro entorno no se vean afectadas, y la consecución de nuestras metas u objetivos se lleven a feliz término.

En el desarrollo de esta inteligencia emocional, de nada sirve ser brillante o tener un cociente intelectual elevado, se necesita más de la correcta utilización del corazón, para poder entender al otro desde la dimensión humana, para que la empatía con nuestros congéneres permita una sana convivencia y un entendimiento de los motivos que tiene el otro para tener determinados comportamientos.

El saber asumir una inteligencia emocional en equilibrio, es lo que le asegura al ser humano la FELICIDAD a la cual tiene derecho.

Proyecto de Escuela de Padres

CRONOGRAMA

- Octubre 3:** Prueba Universidad de Antioquia 11° y C6.
- Octubre 5:** Comité de Calidad.
Consejo de Padres.
- Octubre 9 al 13:** Receso estudiantil.
Reposición de días por paro: asisten los grupos de los docentes que estuvieron en paro y de acuerdo con las indicaciones dadas por ellos.
- Octubre 11:** Consejo Directivo.
- Octubre 19:** Prueba trimestral Instruimos 1° a 11°.
Consejo Académico.
- Octubre 21:** Reposición de día por paro.
- Octubre 25:** Atención a padres de familia.
- Octubre 26:** Comité de Convivencia.
- Octubre 27:** Feria de la Ciencia.
- Octubre 31:** Prueba anual Instruimos 1° a 11°.