

**Preguntas Frecuentes recopiladas por la
División de Gestión Ambiental
Septiembre 2022**

¿Qué se entiende por el término ambiente?

El ambiente es un sistema que abarca la totalidad del planeta Tierra y comprende al ser humano en todas sus dimensiones. El sistema ambiente está constituido por un gran número de subsistemas que interactúan de manera compleja entre sí, dando como resultado el funcionamiento dinámico de la unidad (el sistema) que permite el florecimiento de la vida y soporta todas las actividades humanas.

¿Qué es la actual crisis ambiental?

Una crisis ambiental corresponde a un deterioro progresivo y sostenido del funcionamiento del sistema ambiente. Esta se presenta cuando los límites físicos que soportan el sistema se exceden por algún motivo.

¿Qué es producción más limpia?

Es una estrategia de producción ecoeficiente, que generalmente guía a las empresas por un camino necesario, pero no suficiente hacia una economía sostenible. La Producción Más Limpia (PML) es la aplicación continua a los procesos, productos, y servicios, de una estrategia integrada y preventiva, con el fin de incrementar la eficiencia en todos los campos, y reducir los riesgos sobre los seres humanos y el medio ambiente. Mejoramiento simultáneo del medio ambiente.

¿De qué manera puedo hacer una buena disposición de un tóner de impresora o fotocopiadora?

Debes diligenciar de forma digital el formato de reporte de residuos especiales (FRF.63) y enviarlo al siguiente correo ambiental@uis.edu.co solicitando la recolección. Puedes contactarnos al teléfono 6344000 Ext. 2239

¿De qué manera puedo hacer una buena disposición de los residuos peligrosos?

Debes diligenciar de forma digital el Formato de Recolección de Residuos Peligrosos de Riesgo Biológico y enviarlo al siguiente ambiental@uis.edu.co solicitando la recolección. Puedes contactarnos al teléfono 6344000 Ext. 2239

¿Qué hacer cuando ocurre una emergencia ambiental?

En primer lugar, es necesario reportar la emergencia al Sistema de Gestión Ambiental (SGA), ext. 2239. El personal idóneo se trasladará al lugar de la emergencia y evaluará los daños que esta pueda presentar al ambiente o evaluar si hay personas implicadas, caso en el cual será evaluada por Seguridad y Salud en el Trabajo (SST)

¿Dónde deposito los empaques de tetra pack?

Los empaques de tetra pack al estar compuestos de diferentes tipos de materiales, se depositan en los recipientes de color blanco.

¿Dónde debo depositar los vasos plásticos?

Los vasos plásticos a pesar de tener residuos de comida, se depositan en los recipientes de color blanco. Pero en la medida de lo posible, si éstos tienen restos de líquido lo ideal es desocuparlos

¿Los pitillos donde deben ser depositados?

Los pitillos a pesar de ser de plástico se depositan en los recipientes de color negro puesto que el proceso de reciclaje de éstos no es eficiente ni rentable para las empresas de reciclaje.

¿Dónde deposito los lapiceros que ya no sirven?

Los lapiceros que han terminado su vida útil se depositan en los recipientes rojos debido a la toxicidad de la tinta que éstos aún poseen, por lo tanto son clasificados como residuos peligrosos.

¿Qué tipos de baterías se pueden disponer en el contenedor de pilas ubicado en el punto limpio de la sede?

En el contenedor se pueden depositar los diferentes tipos de baterías alcalinas y recargables. Por ejemplo, en las baterías recargables puede recuperarse hasta un 90% de sus materiales, en tanto que de las pilas comunes cerca de un 50%.

¿Dónde puedo depositar el vaso GEOPACK?

El vaso GEOPACK se puede depositar en la caneca negra, ya que este vaso está hecho de material biocompostable que se deteriora en condiciones de relleno sanitario.