






FICHA PARA OBSERVACIÓN, EXPLORACIÓN DE ENTORNO

Entorno: Comunidad _____ institución __SI__ otro _____

Integrantes:

Edgar Harvey Cuervo Narvaez

Objeto	Descripción		
	Estado Describa el estado en el cual se encuentra el material u objeto observado	Tipo Describa los materiales del cual está hecho el objeto	Uso Describa la función que desempeña
	Estas canecas de basura se encuentran en un estado de uso constante.	Estas canecas están hechas de metal, plástico; el cual deriva del petróleo, carbón, gas natural, materiales vegetales.	Sirve para recolectar y depositar las basuras previamente seleccionadas.
	Estas tinajas están en un estado de uso constante y colectivo.	Estas tinajas están hechas completamente de plástico; el cual deriva del petróleo, gas natural y de materiales vegetales.	Se usan para almacenar agua en ellas, la cual se usa para diferentes actividades escolares.
	Esta pared se encuentra en un estado de utilidad, ya que forma parte de un salón.	Esta pared está hecha de cerámicos "ladrillos"; el cual deriva del barro y arcilla. De pétreos "cemento" deriva de las rocas.	Tiene un uso muy importante, porque hace parte de un salón; el cual sirve para dictar clases a los estudiantes.
	Estas bancas en cemento se encuentran en un estado de uso constante y colectivo.	Este objeto es un producto tecnológico. Y su materia prima son los pétreos, los cuales son extraídos de las rocas.	Se usan para sentarse a disfrutar de los descansos, tiempo libre de estudiantes, profesores y demás personas.
	Este pupitre se encuentra en estado de uso constante.	Este objeto es un producto tecnológico que está hecho de madera y de productos metálicos.	Se usa para que el estudiante se siente en el, deposite sus útiles y reciba las clases.

Comentario general

Me parece que esta actividad aporta mucho para el desarrollo del conocimiento de los estudiantes y maestros. Ya que pueden determinar una materia prima, materiales y productos tecnológicos. También conocer el estado, tipo, y el uso de diferentes elementos presentes en el colegio.

