

|   |   |                           |
|---|---|---------------------------|
|  | <b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA EL PINAL</b><br><i>"un comienzo basado en el respeto y la convivencia para lograr la excelencia"</i> | <b>FECHA DE ENTREGA</b>   |
|   | <b>PLAN DE MEJORAMIENTO</b>   | <b>OCTUBRE 14 DE 2015</b> |

|   |                         |
|---|-------------------------|
| <b>ESTUDIANTE:</b>                        | <b>AREA: TECNOLOGÍA</b> |
| <b>PERIODO ACADÉMICO: TERCERO</b>         | <b>GRADO: SEXTO</b>     |
| <b>DOCENTE: HENRY ALONSO OSORIO VASCO</b> |                         |

|  |   |
|--|---|
| <b><i>El proceso tecnológico consta de las siguientes fases:</i></b>                       | De acuerdo a los 5 pasos descritos, debe construir un objeto con material reciclado, explicando paso a paso cómo surgió la idea, que otras ideas se dieron, como planificaste el trabajo y como lo elaboraron. La descripción "paso a paso" debe hacerse en esta hoja. Es importante la ayuda del padre de familia o acudiente. |
| <b><i>1. Identificar el problema o la necesidad.</i></b>                                   |   |
| <b><i>2. Explorar las ideas y diseñar las distintas soluciones que se nos ocurran.</i></b> |   |
| <b><i>3. Planificar el trabajo.</i></b>  |   |
| <b><i>4. Construir el objeto.</i></b>  |   |
| <b><i>5. Comprobar si funciona correctamente.</i></b>                                      |   |

Para ver algunos ejemplos ingresar al siguiente enlace en youtube: "1000 ideas creativas para reciclar botellas de plástico"  
[https://www.youtube.com/watch?v=39PmaD0IN\\_4](https://www.youtube.com/watch?v=39PmaD0IN_4)