



MUNICIPIO DE PEREIRA

“INSTITUCION EDUCATIVA”

INSTITUTO TECNICO SUPERIOR

Preescolar – Primaria y Bachillerato Industrial

Aprobado por Resolución N°.456 de Octubre 14 de 2004

Nº DANE 166001002061 NIT 891480070-7

PLAN DE CLASE

DOCENTE	AREA	ASIGNATURA
María cristina Marín Celis Francia Jeannethe Diaz Anzola, Angela María Trejos Aricapa, Diana Marcela Rosero Ortiz, Liliana Palacio	TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA	TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA
NIVEL	GRADO	GRUPOS
Básica Primaria	Primero	1.1, 1.2, 1.3, 1.4 y 1.5
CORTE EVALUATIVO		SEMANA
Segundo corte		14

ESTANDAR BASICO POR CORTE EVALUATIVO	ELEMENTO DE COMPETENCIA	EVIDENCIA DE APRENDIZAJE
Cuidar y conservar los elementos tecnológicos que tiene a su disposición. Explicar la utilidad de objetos tecnológicos para la realización de actividades humanas	Avances tecnológicos Artefactos y herramientas	<ul style="list-style-type: none"> Dibuja algunos objetos tecnológicos que se utilizan en la casa y en el colegio y explica la utilidad de estos para la realización de diferentes actividades. Observa y compara los elementos de un artefacto para utilizarlo adecuadamente.



MUNICIPIO DE PEREIRA

“INSTITUCION EDUCATIVA”

INSTITUTO TECNICO SUPERIOR

Preescolar – Primaria y Bachillerato Industrial

Aprobado por Resolución N°.456 de Octubre 14 de 2004

Nº DANE 166001002061 NIT 891480070-7

CONDUCTA DE ENTRADA	¿Conversatorio sobre el artefacto o elemento tecnológico que más le llama la atención y por qué?
DESARROLLO	<ol style="list-style-type: none">1. Cada estudiante realizará un trabajo de investigación, teniendo en cuenta el artefacto o elemento tecnológico de su preferencia.2. Posteriormente lo diseñará utilizando material reciclado.3. Por último, grabará un video donde explique a sus compañeros todo lo relacionado con este artefacto.
REFUERZO DE APRENDIZAJE	Presentación de trabajos pendientes.
EVALUACIÓN	Se llevará a cabo con preguntas teniendo en cuenta lo trabajado a lo largo del corte.
RECURSOS TECNOLÓGICOS	Correo electrónico y WhatsApp
OBSERVACIONES	