

PROFESOR	NIVEL	MATERIA/ÁREA	NOMBRE PROYECTO	DESCRIPCION (MATERIALES-DIMENSIONES)	ENTREGAS PARCIALES (PRODUCTO)	FECHA ENTREGA
ANDRES FRANCO Y JOSE CARLOS HERAZO	NOVENO	ENGLISH	DISCOVERING A NEW SPECIES	THE PROJECT CONSISTS IN THE CREATION OF A NEW SPECIES IN THE ANIMAL KINGDOM AND DEVELOP THE ABILITIES OF A NATURALIST AND DESCRIBE ALL ITS CHARACTERISTICS, SO STUDENTS WILL HAVE TO WRITE REPORTS, PROGRESS CHARTS AND MAKE ORAL PRESENTATIONS THROUGHOUT THE PROCESS.	FIELD TRIP : REVISION OF THE REPORT AND HYPOTHESIS THAT WERE PRODUCT OF THIS ACTIVITY- NOVEMBER 24, 2009 /// EXPERIMENTAL DESIGN: DESIGN AN EXPLANATION FOR ONE OF THE HYPOTHESIS JANUARY 14, 2010 /// - RESEARCH AND ORAL PRESENTATION: BIBLIOGRAPHY, REAL FACTS, POSTER . FEBRUARY 17, 2010	FEBRERO 26 POSTER DRAFT , MARCH 3 FINAL POSTER AND PRESENTATION
VALENTINA GOMEZ BAHAMON					CREATIVE DESING, FIELD TRIP : OBSERVATION AND HYPOTHESIS, TERRARIUM AND POSTER	FEBRERO 26 POSTER DRAFT, MARCH 3 FINAL POSTER AND PRESENTATION
RICARDO ESTUPINAN	NOVENO	TRIGONOMETRY AND GEOMETRY	AMUSEMENT PARK	DESIGN OF A MECHANICAL ATRACTION FOR AN AMUSEMENT PARK AS EVIDENCE OF THE APPLICATION OF TRIGONOMETRIC CONCEPTS LEARNED IN CLASS	OCTOBER 29,2009: PRELIMINARY REPORT APLICATION NOVEMBER 18, 2009: FINAL APPLICATION REPORT NOVEMBER 26, 2009PRELIMINARY PLANS REPORT JANUARY 18, 2010: VISIT TO AMUSEMENT PARK SALITRE MARCH 5, 2010: FINAL PLANS MECHANICAL ATTRACTION MAY 4, 2010 FINAL WRITTEN REPORT	APRIL 14, 2009 PHYSICAL MODEL AND DOCUMENTS WITH DEVELOPING REPORT OF THE PROJECT
VIRGINIA QUITIAN	NOVENO	ESPAÑOL	EMISORA	PRESENTACIÓN DE UN LIBRETO, UN FOLLETO CON CÓMIC Y UN PROGRAMA DE RADIO DE 10 MINUTOS QUE CONTENGA LA CREACIÓN SOBRE TEMÁTICAS VISTAS EN DONDE PARTICIPEN TODOS LOS INTEGRANTES DEL GRUPO.	NOVIEMBRE 6: LIBRETO DE LA EMISIÓN EN ARIAL 12. NOVIEMBRE 23 : CUÑA RADIAL. NOVIEMBRE 24 ENTREGA DE EMISIÓN EN CD DE UN PROGRAMA DE 10 MINUTOS . NOVIEMBRE 25 ENTREGA DE COMIC SOBRE PLAN LECTOR	FEBRERO1 ENTREGA DE FOLLETOS. FEBRERO 17: ENTREGAN LIBRETO FINAL Y PROGRAMA RADIAL SOBRE CULTURA AUTÓCTONA. 10 MINUTOS EN CD.
EFRAIN RODRIGUEZ MARQUEZ	NOVENO	GEO E HIST	DOCUMENTAL RESCATANDO NUESTRA HISTORIA	REALIZACIÓN DE UN DOCUMENTAL EN EL CUAL SE MOSTRARÁN LOS PRINCIPALES ACONTECIMIENTOS QUE SE DESARROLLAN EN EL SIGLO XX EN EL MUNDO, Y SU UBICACIÓN ESPACIAL . ENTRE ESTOS ACONTECIMIENTOS TENEMOS, REVOLUCIÓN RUSA, 1º GUERRA MUNDIAL, SEGUNDA GUERRA MUNDIAL, GUERRA CIVIL ESPAÑOLA Y GUERRA FRÍA ENTRE OTROS.	NOVIEMBRE 23 DE 2009	ABRIL 6 DE 2010
CARLOS ALBERTO AVILA RUIZ	NOVENO	TECNOLOGIA	REGULACION DE VELOCIDAD	LOS ESTUDIANTES REALIZARAN CONEXIONES Y PROGRAMACION DE UN MICROCONTROLADOR PARA QUE PERMITA AUMENTAR Ó DISMINUIR LA VELOCIDAD DE UNA ATRACCIÓN MECÁNICA, EN ELLO APLICARÁN RELACIÓN DE TRANSMISION, PWM, PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS Y UNIDADES DE VELOCIDAD ANGULAR	1. CONEXIÓN DE MATERIALES 2.SISTEMA DE TRANSMISION 3.PRESENTACION FINAL	MARZO 5, ABRIL 16, MAYO 4