

PLAN INTEGRADO DE AREA Y DIARIO DE CAMPO

ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA		GRADO: 6°		INTENSIDAD HORARIA: 2 HORAS SEMANALES		
DOCENTE: CARLOS MARIO MARTINEZ				PERIODO: UNO		
ESTÁNDAR DE COMPETENCIA:						
<ul style="list-style-type: none"> - Analizo las ventajas del trabajo en equipo - Reconozco claramente los avances tecnológicos y los asocio a la ciencia 						
SEMANA:	EJES TEMATICOS Contenidos	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS			INDICADORES DE DESEMPEÑO	REFLEXIÓN PEDAGÓGICA (semanal)
1	<ul style="list-style-type: none"> - Socialización Plan Periodo con estudiantes - Fundamentos Tecnológicos 	Manejo de computador y dispositivos	<ul style="list-style-type: none"> - Socialización Plan Periodo con estudiantes - Fundamentos Tecnológicos 	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación	Ser: Frente a un problema, propongo varias soluciones posibles indicando cómo llegué a ellas y cuáles son las ventajas y desventajas de cada una	
					Saber: Identifica y Describe características, dificultades, deficiencias o riesgos asociados con el empleo de artefactos y procesos destinados a la solución de problemas Hacer: Utiliza diferentes fuentes de	

					información y medios de comunicación para sustentar sus ideas	
2	- Limpieza e Higiene de su entorno	Conocimiento sobre medio ambiente	- Limpieza e Higiene de su entorno	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
3	- Preservación del Medio Ambiente	Conocimiento sobre medio ambiente	- Preservación del Medio Ambiente	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
4	- Fuentes de Energía	Conocimiento sobre energía	- Fuentes de Energía	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
5	- Energía Eléctrica	Conocimiento sobre energía	- Energía Eléctrica	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
6	- Materiales de Uso Técnico	Manejo de computador y dispositivos	- Materiales de Uso Técnico	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
7	- El Computador	Manejo de computador y dispositivos	- El Computador	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
8	- Sistema Operativo Windows	Manejo de computador y dispositivos	- Sistema Operativo Windows	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
9	- Escritorio de Windows	Manejo de computador y dispositivos	- Escritorio de Windows	Orientación Temática Practica en sala		

				Retroalimentación		
10	- Manejo de carpetas y archivos	Manejo de computador y dispositivos	- Manejo de carpetas y archivos	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
11	- Comandos de Windows	Manejo de computador y dispositivos	- Comandos de Windows	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
12	- Pruebas Periodo					
13	- Actividades de Apoyo					
14	SEMANA SANTA					

PLAN INTEGRADO DE AREA Y DIARIO DE CAMPO

ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA		GRADO: 6°		INTENSIDAD HORARIA: 2 HORAS SEMANALES		
DOCENTE: CARLOS MARIO MARTINEZ				PERIODO: DOS		
ESTÁNDAR DE COMPETENCIA:						
- Reconozco la importancia de utilizar la lógica en el desarrollo de sus actividades						
- Comparo cada una de las herramientas tecnológicas y de la informática y los apropio a mi vida						
SEMANA:	EJES TEMATICOS Contenidos	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS			INDICADORES DE DESEMPEÑO	REFLEXIÓN PEDAGÓGICA (semanal)
1	- Socialización Plan Periodo con Estudiantes	Manejo de computador e internet	- Socialización Plan Periodo con	Orientación Temática Practica en sala	Ser: Frente a nuevos problemas, formula analogías o	

	- Materiales de Uso Técnico, Publisher		Estudiantes	Retroalimentación	adaptaciones de soluciones ya existentes	
	.		- Materiales de Uso Técnico, Publisher		Saber: Identifica y Compara ventajas y desventajas de distintas soluciones tecnológicas sobre un mismo problema Hacer: Utiliza las tecnologías de la información y la comunicación, para apoyar sus procesos de aprendizaje y actividades personales (recolectar, seleccionar, organizar y procesar información)	
2	- Entorno de Publisher	Manejo de computador e internet	- Entorno de Publisher	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
3	- Comandos de Publisher	Manejo de computador e internet	- Comandos de Publisher	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
4	- Boletines en Publisher	Manejo de computador e internet	- Boletines en Publisher	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
5	- Calendarios en Publisher	Manejo de computador e internet	- Calendarios en Publisher	Orientación Temática Practica en sala		

				Retroalimentación		
6	- Etiquetas en Publisher	Manejo de computador e internet	- Etiquetas en Publisher	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
7	- Catálogos en Publisher	Manejo de computador e internet	- Catálogos en Publisher	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
8	- Folletos en Publisher	Manejo de computador e internet	- Folletos en Publisher	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
9	- Postales en Publisher	Manejo de computador e internet	- Postales en Publisher	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
10	- Tarjetas en Publisher	Manejo de computador e internet	- Tarjetas en Publisher	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
11	- Letreros en Publisher	Manejo de computador e internet	- Letreros en Publisher	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
12	- Pruebas Periodo					
13	- Actividades de Apoyo					

PLAN INTEGRADO DE AREA Y DIARIO DE CAMPO

ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA		GRADO: 6°		INTENSIDAD HORARIA: 2 HORAS SEMANALES		
DOCENTE: CARLOS MARIO MARTINEZ				PERIODO: TRES		
ESTÁNDAR DE COMPETENCIA:						
- Modelo toda la información adecuadamente con el uso de las tecnologías						
- Propongo posibles soluciones con el uso de las tecnologías						
SEMANA:	EJES TEMATICOS	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS			INDICADORES DE DESEMPEÑO	REFLEXIÓN PEDAGÓGICA (semanal)
1	- Socialización Plan Periodo con Estudiantes - Reseña histórica de la Tecnología	Manejo de computador e internet	- Socialización Plan Periodo con Estudiantes - Reseña histórica de la Tecnología	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación	Ser: Participa en discusiones que involucran predicciones sobre los posibles efectos relacionados con el uso o no de artefactos, procesos y productos tecnológicos en su entorno	
					Saber: Identifica Algunos bienes y servicios que ofrece su comunidad y vela por su cuidado y buen	

					<p>uso valorando sus beneficios sociales. Identifica Instituciones y autoridades a las que puede acudir para solicitar la protección de los bienes y servicios de su comunidad</p> <p>Hacer: Analiza y Aplica las normas de seguridad que se deben tener en cuenta para el uso de algunos artefactos, productos y sistemas tecnológicos</p>	
2	- Tecnologías Emergentes	Manejo de computador e internet	- Tecnologías Emergentes	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
3	- Tecnologías Emergentes (Hardware)	Manejo de computador e internet	- Tecnologías Emergentes (Hardware)	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
4	- Tecnologías Emergentes (Software)	Manejo de computador e internet	- Tecnologías Emergentes (Software)	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
5	- Tecnologías Emergentes (Tecnología Celular)	Manejo de computador e internet	- Tecnologías Emergentes (Tecnología Celular)	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		

6	- Tecnologías Emergentes (Tecnología Satelital)	Manejo de computador e internet	- Tecnologías Emergentes (Tecnología Satelital)	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
7	- Tecnologías Emergentes (Robótica)	Manejo de computador e internet	- Tecnologías Emergentes (Robótica)	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
8	SEMANA ABADISTA					
9	- Tecnologías Emergentes (Redes de Computadoras)	Manejo de computador e internet	- Tecnologías Emergentes (Redes de Computadoras)	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
10	- Tecnologías Emergentes (Servidores)	Manejo de computador e internet	- Tecnologías Emergentes (Servidores)	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
11	- Tecnologías Emergentes (Bases de Datos)	Manejo de computador e internet	- Tecnologías Emergentes (Bases de Datos)	Orientación Temática Practica en sala Retroalimentación		
12	- Pruebas Periodo					
13	- Actividades de Apoyo					

Cibergrafía: Google, Wikipedia, La web del programador

PLAN DE MEJORAMIENTO	PLAN DE NIVELACIÓN	PLAN DE PROFUNDIZACIÓN
Evaluaciones previas de conocimiento Repaso de los contenidos	Prácticas en la sala Realización de proyectos Redes Sociales Consultas Diseño de material Gráfico. Uso de las T.I.C.s	Talleres escritos Revisión de la tarea Sustentación