



**Institución Educativa Técnica Acuicola Nuestra
Señora de Monteclaro**
Cicuco – Bolívar

DANE: 113188000036 NIT: 806.014.561-5 ICFES: 054460



Planeación de aula.

Grado: segundo	Área/Asignatura: C. Sociales	Fecha : 17 de abril de 2023
Docente / C.D.A.: Nuris María Barros, Leonardo Pérez S.		
Sede: dos	Periodo Académico: segundo	
Eje temático: Los puntos cardinales <ul style="list-style-type: none">❖ Las normas y las señales de transito❖ El semáforo La vivienda <ul style="list-style-type: none">❖ Tipos de vivienda❖ Servicios públicos y domiciliarios. Así es el municipio <ul style="list-style-type: none">❖ Las comunidades urbanas y rurales❖ Las autoridades del municipio❖ Los símbolos del municipio		
Tiempo de Ejecución: Segundo periodo, desde el 02 de mayo de 2023		

Identificación

Aprendizajes

1. Objetivos de aprendizajes
Identificar elementos esenciales para la ubicación dentro de un plano. Conocer y diferenciar las normas de tránsito. Conocer qué es una vivienda. Identificar y diferenciar las clases de viviendas y los diferentes servicios públicos y domiciliarios. Conocer el concepto de municipio y cómo está organizado.
2. Referentes curriculares (EBC, DBA, Matriz de Referencia, Mallas de Aprendizaje)
EBC ME IDENTIFICO COMO UN SER HUMANO ÚNICO, MIEMBRO DE DIVERSAS ORGANIZACIONES SOCIALES Y POLÍTICAS NECESARIAS PARA EL BIENESTAR Y EL DESARROLLO PERSONAL Y COMUNITARIO; RECONOZCO QUE LAS NORMAS SON ACUERDOS BÁSICOS QUE BUSCAN LA CONVIVENCIA PACÍFICA EN LA DIVERSIDAD. Relaciones Espaciales y Ambientales. <i>Me ubico en el entorno físico y de representación en (mapa y planos) utilizando referentes espaciales como arriba, abajo, dentro, fuera, derecha, izquierda.</i> <i>Reconozco la interacción entre el ser humano y el paisaje en diferentes contextos e identifico</i>



**Institución Educativa Técnica Acuicola Nuestra
Señora de Monteclaro**
Cúcuta – Bolívar

DANE: 113188000036 NIT: 806.014.561-5 ICFES: 054460



las acciones económicas y las consecuencias que resultan de esta relación.

Relaciones con la historia y la cultura.

Identifico y describo algunas características socioculturales de comunidades a las que pertenezco y de otras diferentes a las mías.

Relaciones ético-políticas.

Identifico normas que rigen algunas comunidades a las que pertenezco y explico su utilidad.

DBA

Se ubica en el espacio que habita teniendo como referencia su propio cuerpo y los puntos cardinales. (DBA 1)

Comprende cambios en la forma de habitar de los grupos humanos, desde el reconocimiento de los tipos de vivienda que se encuentran en el contexto de su barrio, vereda o lugar donde vive. (DBA 6)

3. Evidencias de Aprendizajes / Desempeños Esperados

Relaciona su izquierda-derecha, adelante – atrás con los puntos cardinales, al ubicar, en representaciones gráficas de la escuela, aquellos lugares como rectoría, cafetería, patio de recreo, coordinación y sala de profesores, entre otros.

Dibuja las instituciones sociales de carácter deportivo, educativo, religioso y político, existentes en su barrio, vereda o lugar donde vive.

Localiza en representaciones gráficas o dibujos de su barrio, vereda o lugar donde vive, algunos referentes (tienda, iglesia, parque, escuela) teniendo en cuenta los puntos cardinales y conoce los acontecimientos que se dan en estos lugares.

Describe verbalmente el recorrido que realiza entre su casa y la institución educativa donde estudia, señalando aquellos lugares que considera representativos o muy conocidos en su comunidad y el porqué de su importancia. (Evidencias DBA1)

Señala los lugares de procedencia de su familia y comprende cómo llegaron a su vivienda actual.

Nombra los materiales utilizados en la construcción de la casa donde vive y la distribución de las habitaciones que hay en ella.

Identifica las viviendas que se destacan en su comunidad, que son patrimonio hoy y que deben conservarse.

Reconoce el valor de la vivienda como el espacio donde tiene lugar su hogar y donde recibe seguridad y cuidado de su familia. (Evidencias DBA 6)



4. Recursos y materiales

Lápices de colores, Cuaderno, Fotocopias, Hojas de block, Fichas, Cartulina, mapas, planos.

Temas:

PUNTOS CARDINALES

NORMAS Y SEÑALES DE TRANSITO:

EL SEMAFORO

Momentos de la clase

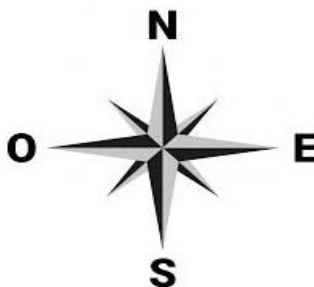
Tiempo: 10 semanas

1. Inicio /exploración de saberes previos

Para los saberes previos sobre el paisaje, el docente pregunta si recuerdan ¿Recuerdas cómo ubicar un elemento dentro de un plano?, ¿Qué son las normas de tránsito?, ¿Qué es una vivienda?, ¿Cuántas clases de viviendas conoces?, ¿Qué son los servicios públicos y domiciliarios?, ¿Qué es un municipio y cómo está organizado?

2. Contenido / Estructuración

PUNTOS CARDINALES



Los **puntos cardinales** son referentes universales que te ayudan a orientar en cualquier lugar. Los puntos cardinales son 4: Norte (N), Sur (S), Este (E), Oeste (O). El Norte hace referencia al Polo Norte de la Tierra, por su parte el Sur señala al Polo Sur. Mientras que el Este señala la dirección desde donde sale el sol. El Oeste, por su parte indica la dirección por donde se oculta el Sol.

Normas y señales de tránsito

Las **normas de tránsito** son las que regulan el tráfico o circulación de vehículos.



**Institución Educativa Técnica Acuicola Nuestra
Señora de Monteclaro**
Cúcuco – Bolívar

DANE: 113188000036 NIT: 806.014.561-5 ICFES: 054460



Las **señales de tránsito** son elementos de suma importancia para todas las personas en especial de los conductores. De acuerdo al Código Nacional de Tránsito vigente en Colombia las señales se dividen en cuatro: Reglamentarias, Preventivas, Informativas y Transitorias. Cada una de estas tiene una funcionalidad y especificaciones.

Señales Reglamentarias, tiene como objetivo mostrarnos las prohibiciones y límites que hay en el camino. Son geométricas con borde rojo, fondo blanco y letra negra.



Señales preventivas, tienen como función mostrarnos los posibles riesgos que encontraremos en el recorrido. Esta señal es de color amarillo con símbolos y letras negras.



Señales informativas, nos indican que servicios encontraremos en la carretera, como restaurantes, teléfonos, hoteles entre otros. Son de fondo azul, con texto blanco y símbolos negros.





Señales transitorias

Nos informan de los cambios en las vías, ya sea por intervenciones en las mismas, nuevas construcciones o cierres temporales. Las encontramos de color naranja con símbolos y letras negras.



FINAL DE VÍA CON
SEPARADOR
UN SENTIDO



FINAL DEL PAVIMENTO



CICLISTA EN AL VÍA



DESNIVEL SEVERO

El semáforo



También conocido como señal de control de tráfico, son dispositivos electrónicos de señales que se sitúan en intersecciones viales y otros lugares para regular el tráfico, y por ende, el tránsito peatonal.

Un semáforo con la luz en color **ROJO** significa que debes hacer el ALTO en su totalidad.

La luz **AMARILLA** normalmente indica PRECAUCIÓN; te avisa que el semáforo está pronto a cambiar a rojo. Siempre debes parar cuando veas la luz amarilla.

El color **VERDE** de un semáforo te indica que puedes avanzar y que llevas el derecho de vía, manteniendo la prudencia.

3. Práctica / Transferencia

Actividades

1. Define con tus propias palabras que son los puntos cardinales.



**Institución Educativa Técnica Acuicola Nuestra
Señora de Monteclaro**
Cúcuta – Bolívar

DANE: 113188000036 NIT: 806.014.561-5 ICFES: 054460



2. Relaciona cada señal con su símbolo.

Transitoria	
Reglamentaria	
Preventiva	
Informativa	

3. Escribe V verdadero o F falso según el enunciado.

- Las normas de tránsito son las que regulan el tráfico o circulación de vehículos. (v)
- Las señales de tránsito son elementos de suma importancia para todas las personas y animales en especial de los conductores. (f)
- Señales Reglamentarias, tiene como objetivo mostrarnos las prohibiciones y límites que hay en el camino. (v)
- Señales transitorias, son de color naranja con símbolos y letras negras. (v)
- Señales informativas, son de fondo verde, con texto gris y símbolos negros. (f)

Responde las preguntas 4, 5, y 6 de acuerdo al siguiente texto:

Es un dispositivo electrónico de señal de tránsito que se sitúan en intersecciones viales y otros lugares para regular el tráfico, y por ende, el tránsito peatonal. Con la luz en color ROJO significa ALTO. La luz AMARILLA indica PRECAUCIÓN; y el color VERDE dice que puedes avanzar.

4. De acuerdo al texto anterior se refiere a:

- a. Un auto.
- b. Una carretera.
- c. Un semáforo.



**Institución Educativa Técnica Acuicola Nuestra
Señora de Monteclaro**
Cúcuco – Bolívar

DANE: 113188000036 NIT: 806.014.561-5 ICFES: 054460



5. El dispositivo nos previene:
 - a. Impuestos..
 - b. Accidentes.
 - c. Construcciones.

6. Evita accidente a:
 - a. Aviones.
 - b. Peatones, ciclistas y vehículos.
 - c. Animales domésticos y salvajes.

7. Realiza un semáforo con cartón o cartulina.
8. Dibuja otras señales de tránsito.

Temas
La Vivienda

Momentos de la clase

Tiempo: 3 semanas

4. Contenido / Estructuración

La vivienda



Es el lugar donde se llevan a cabo la gran mayoría de las actividades básicas de la vida diaria, es donde se duerme, se come, se guardan las pertenencias, y el lugar al que se regresa al final de la jornada.

El hombre a través del tiempo ha encontrado la forma de construir su vivienda, adaptándose al clima y al medio que lo rodea. Los primeros humanos vivieron en cuevas y cavernas, donde se refugiaban de animales salvajes y del clima. Con el paso del tiempo han ido cambiando. Las encontramos en todo tipo de materiales, según las condiciones climáticas o la cultura, se construyen de formas diferentes y con materiales del medio, los materiales más usados en las



Institución Educativa Técnica Acuicola Nuestra Señora de Montecarlo

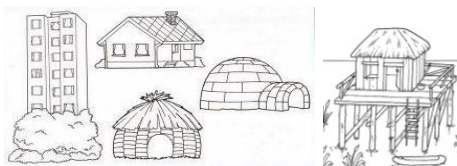
Cúcuta – Bolívar

DANE: 113188000036 NIT: 806.014.561-5 ICFES: 054460



construcciones son: ladrillo, cemento, arena, madera, paja y guadua. La materia prima usada en construcción proviene de piedra mezclada con otros componentes, arcilla y algunos materiales orgánicos derivados de plantas.

Tipos de viviendas



De acuerdo con el uso y las propiedades de los materiales, encontramos:

Edificios: construcciones de grandes dimensiones, fabricadas con acero, piedras, ladrillos y estructuras arquitectónicas resistentes.

Cabaña: casa pequeña generalmente construida en el campo, fabricada con troncos de árboles.

Choza: casa rustica construida con madera, piedras, caña o paja.

Iglú: son casas de nieve, construidas en base a bloques de nieves en forma de cúpula, es el tipo de nieves construidas por los esquimales.

Tipis: tiendas de campaña en forma cónica hecha con pieles de animales, palos o cañas, muy populares en las tribus indígenas norteamericanas.

Palafitos: vivienda propia de civilizaciones primitivas que se construye sobre estacas de madera, normalmente dentro del mar, lago o río.

Casa: la más común y frecuente, se construyen de uno más plantas de acuerdo a las necesidades de las personas. Están hechas de ladrillo, varilla, piedra, cemento, arena y madera.

Servicios públicos domiciliarios

Son todos aquellos servicios que permiten resolver las necesidades que una comunidad tiene en común.



**Institución Educativa Técnica Acuicola Nuestra
Señora de Monteclaro**
Cúcuco – Bolívar

DANE: 113188000036 NIT: 806.014.561-5 ICFES: 054460



Los servicios públicos de suministro (agua, gas, energía y aseo) son fundamentales y desempeñan un papel esencial en el desarrollo económico y social. Entre los servicios públicos tenemos: agua, gas, energía y aseo.

Servicio público de agua: es el servicio de distribución municipal de agua para el consumo humano, incluida su conexión y medición.

Servicio público de aseo: es la prestación de servicio público domiciliario de aseo para residuos sólidos de origen residencial y para otros residuos.

Servicio público de energía: es el transporte de energía eléctrica desde las redes regionales de transmisión hasta el domicilio del usuario final, incluida la conexión y medición.

Servicio público de gas: Es el conjunto de actividades ordenadas a la distribución de gas combustible, por tubería o cilindro, desde un gasoducto central hasta la instalación de un consumidor final, incluyendo su conexión y medición.

5. Práctica / Transferencia

Actividades

I. Completa el cuadro con base a los elementos dados.

Tipo de vivienda	Edificio	Casas
Construcciones de acero.		
Construcciones de ladrillo.		
Construcciones de paja, ramas o cañas		

II. Dibuja y colorea tu casa.

III. Describe la diferencia entre los diferentes tipos de viviendas vistos, dibújalos.

IV. Construye el plano de tu casa, haz un dibujo de la casa especificando allí los materiales de los que está hecha y presenta el plano y el dibujo de la misma.