INSTITUCION EDUCATIVA SAN PEDRO CLAVER KM 16 AREA: CIENCIAS SOCIALES

NOMBRE Y APELLIDOS GRADO: 3 DOCENTE

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS: www.Pinterest.com y educación.norma.com

Los puntos cardinales son cuatro: Norte Sur Este Oeste

La manera más natural de ubicar los puntos cardinales es observando al sol.

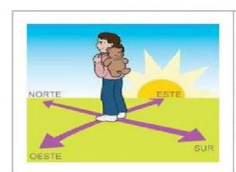
- -El lugar por donde sale el sol es el Este.
- -El lado contrario, es decir, el lugar por donde se oculta el sol, es el Oeste.
- -A partir de estos dos puntos puedes ubicar el Norte y el Sur.



- 01. En el patio de tu casa, traza una cruz, ubicando una de sus puntas hacia donde el Sol sale.
- 02. En esa punta colócale E (Este).
- **03.** Párate en medio de la cruz, señalando el Este con tu mano derecha.
- **04.** Tu mano izquierda señalará el Oeste.
- 05. Estarás mirando hacia el Norte.
- 06. Tu espalda dará al Sur.

CÓMO ME ORIENTO

Resuelvo la siguiente sopa de letras teniendo en cuenta los puntos cardinales



NORTE ESTE SOL IZQUIERDA ESPALDA PUNTOS AMANECER ROSA SUR
OESTE
BRAZOS
DERECHA
FRENTE
CARDINALES
ATARDECER
VIENTOS







RECURSOS NATURALES

Los **recursos naturales** son bienes o servicios proporcionados por la naturaleza sin alteraciones por parte del ser humano. Por lo tanto los recursos naturales son valiosos para la humanidad porque contribuyen al desarrollo de la sociedad aportando materias primas, alimentos, minerales e indirectamente servicios.

Por su disponibilidad en tiempo (o su capacidad de regeneración) los **recursos naturales** se clasifican en dos tipos: **renovables** y **no renovables**. **Ejemplos de recursos renovables**:

La energía solar

El viento

La madera

El agua

La biomasa (todo ser viviente)

Y productos de agricultura como:

Cereales

Frutas

Hortalizas

<u>Recursos NO renovables</u>: Son aquellos que no se pueden producir, cultivar, reutilizar o regenerar a una velocidad tal que permita sostener su tasa de consumo.

Por esta razón los **recursos no renovables** existen en cantidades fijas pues la naturaleza no puede recrearlos en períodos geológicos cortos.

Recursos naturales

Ejemplos de recursos no renovables: El carbón, los metales, los minerales, el gas natural, el petróleo



Marca con una X el principal recurso natural que se utiliza para elaborar los productos que se presentan a continuación. Escribe sí o no, según si el recurso es o no renovable. Comenta con tus compañeros/as. Producto Recurso mineral Recurso vegetal Recurso animal ARenovable o no renovable?