

INSTITUTO PRIVADO RAFAEL AREVALO MARTINEZ
IPRAM

JAVIER HUMBERTO VILLATORO OCHOA
4to Perito en Admón. de Empresas Catedra:
Computación

Catedrático: Yesica Marroquín

#2

Ciclo Escolar: 2,021

EL COSMO Y EL UNIVERSO

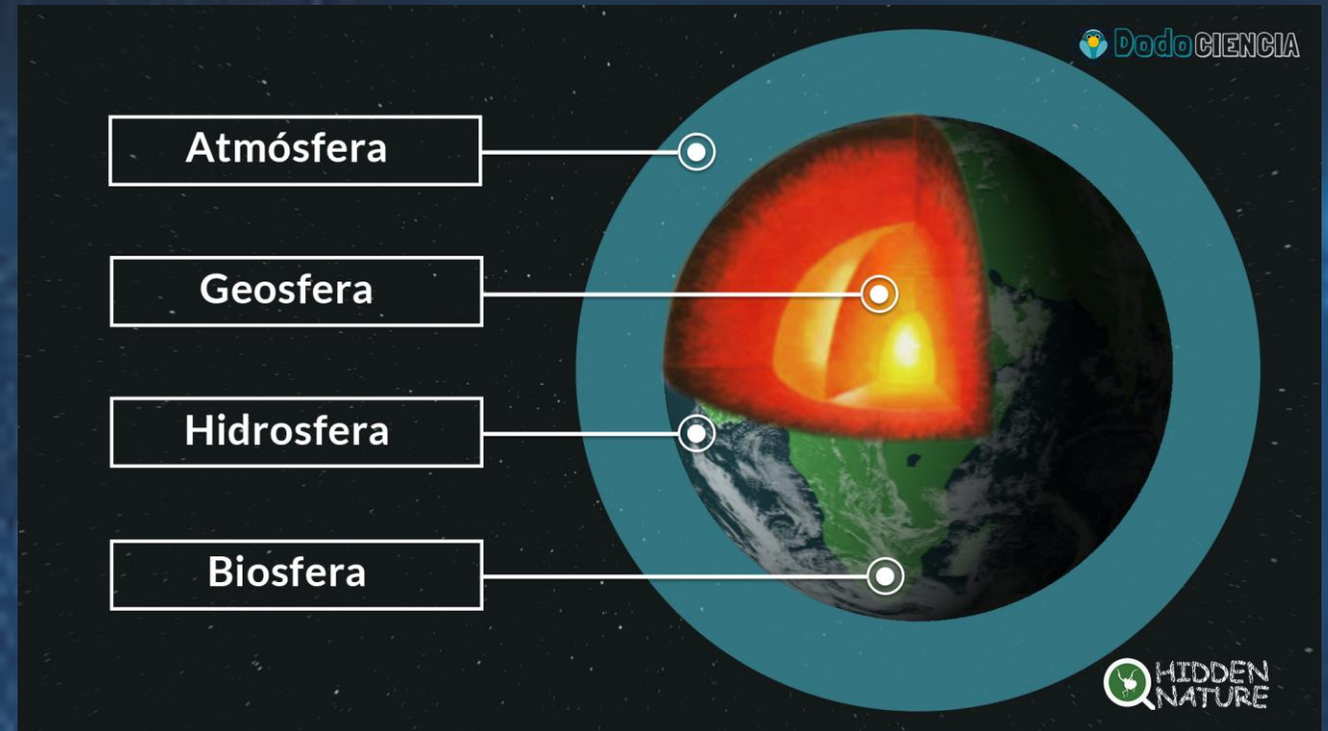




LA VIA LACTEA Y EL SISTEMA SOLAR

CARACTERÍSTICAS DE LA TIERRA

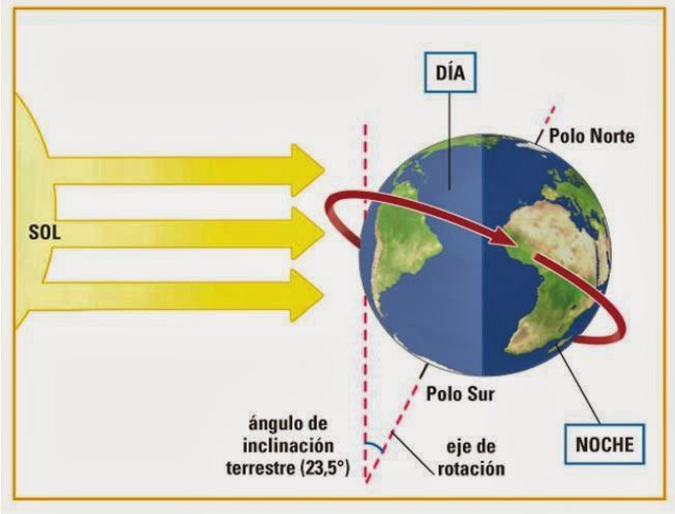
- Origen del planeta tierra
- Magnetismo de la tierra
- Estructura de la tierra
- Movimientos de la tierra



Movimientos de la tierra

EL MOVIMIENTO DE LA ROTACION

- PUNTOS CARDINALES
- COORDENADAS GEOGRAFICAS
 - HUSOS HORARIOS

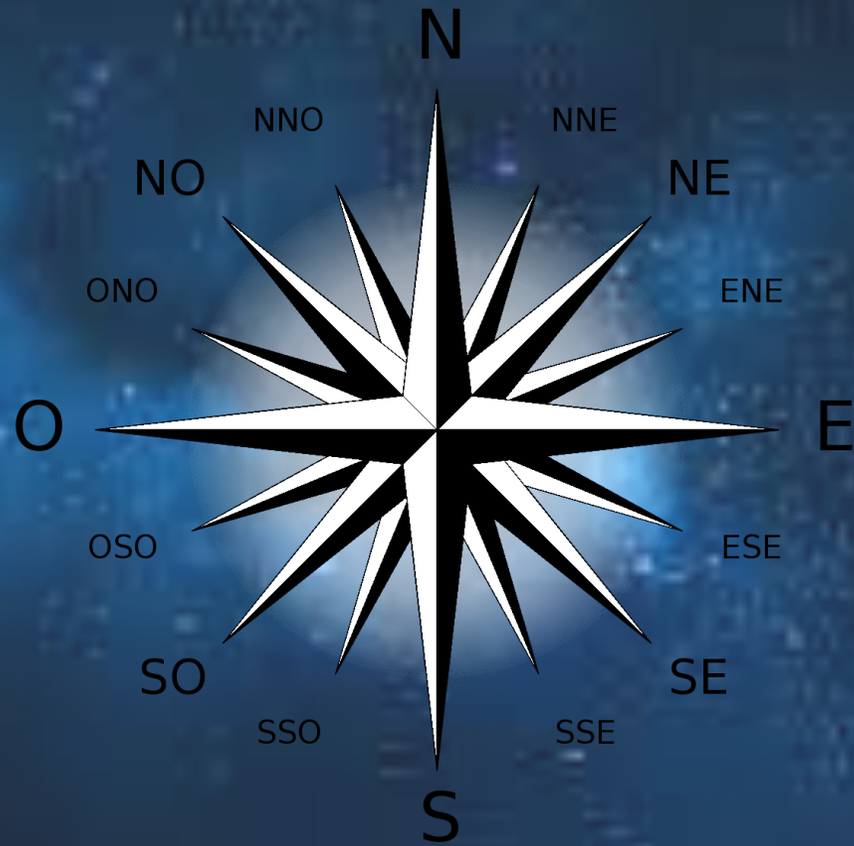


EL MOVIMIENTO DE TRASLACION

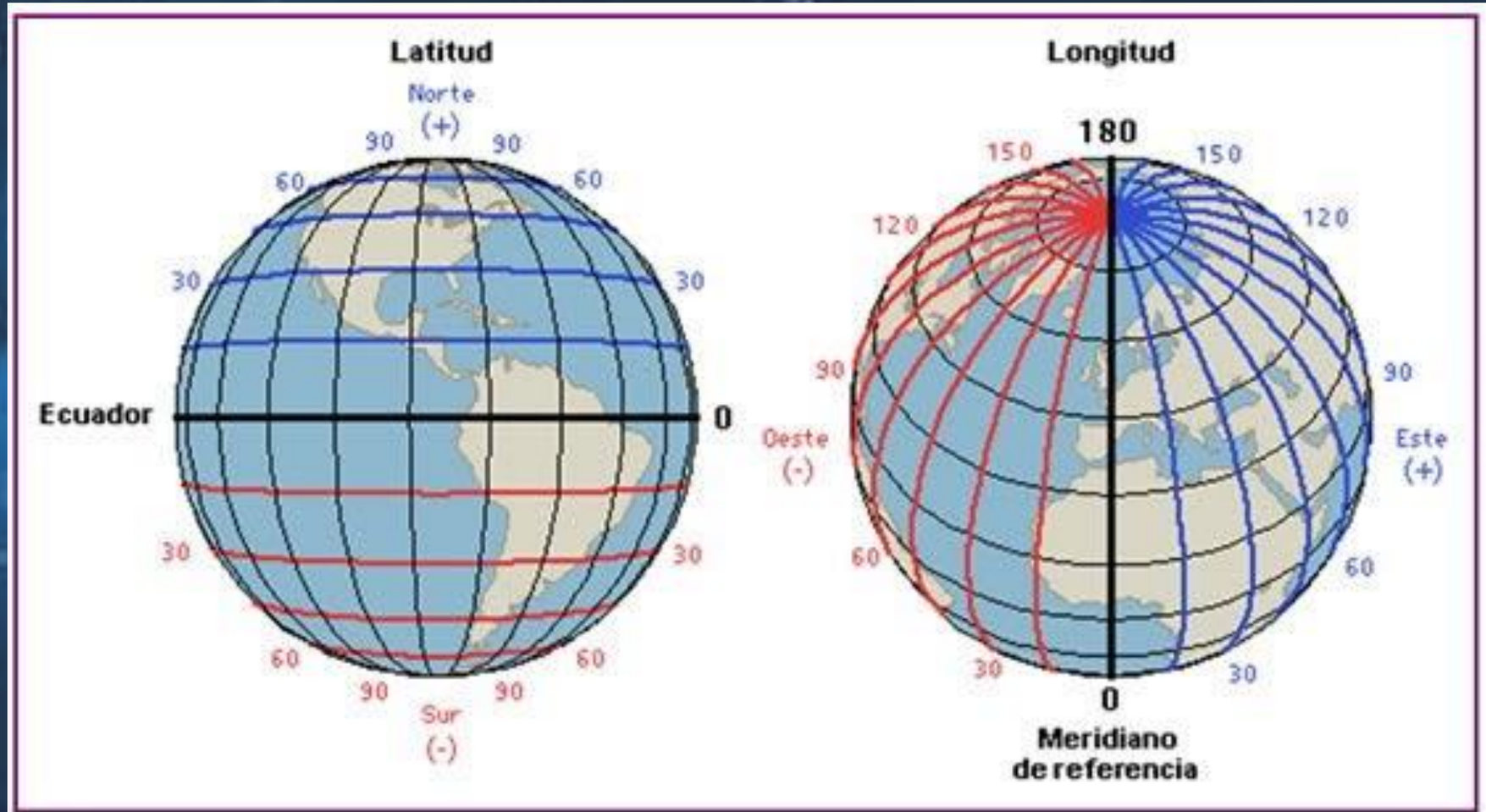
- LAS ESTACIONES
- LAS ZONAS TERMICAS DE LA TIERRA



PUNTOS CARDINALES



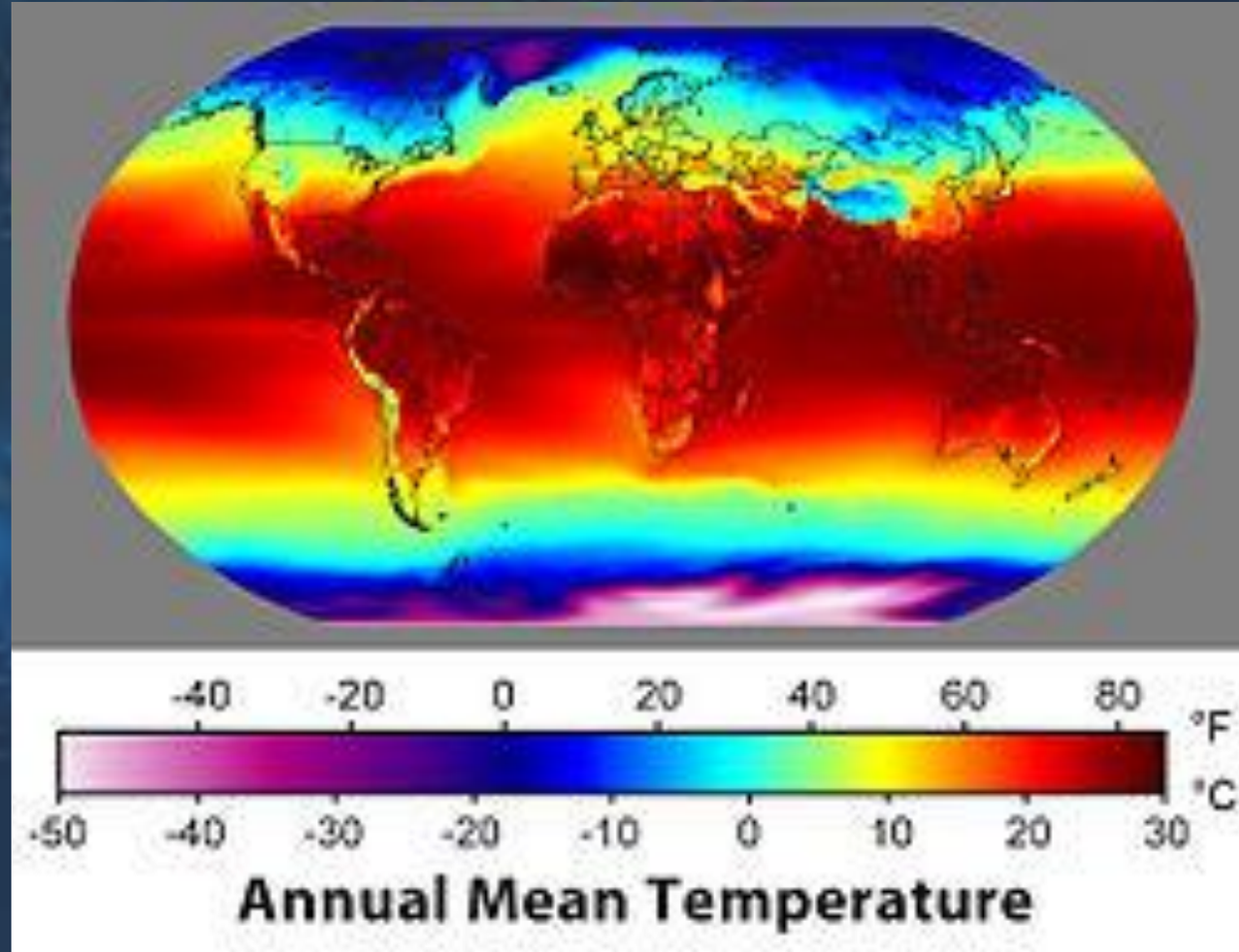
COORDENADAS GRAFICAS



HUSOS HORARIOS



ZONAS TERMICAS



ESTACIONES



LOS PLANETAS INTERIORES, TELURICOS O TERRESTRES

- SON LOS CUATRO PLANETAS MAS CERCANOS AL SOL. SON CUERPOS DE DENSIDAD ELAVADA FORMADOS PRINCIPALMENTE POR MATERIALES ROCOSOS Y METALICOS, CON UNA ESTRUCTURA INTERNA BIEN DIFERENCIADA Y CON UN TAMAÑO SIMILAR

