

frente tengamos el *Sur*, el *Norte* quedará á la espalda, á nuestra derecha el *Oeste*, y á nuestra izquierda el *Este*. Puntos *colaterales*, son los que están situados entre los principales : así el N. E. está entre el N. y el E. ; el S. E. está entre el S. y el E. etc. Puntos *intermedios* son los que están situados entre los colaterales y los principales : así el N. NE. está entre el N. y el NE., el E. NE., está entre el E. y el NE. etc.

CIRCULOS DE LA ESFERA. — Se llama *esfera celeste*, el ámbito inmenso que se presenta á nuestra vista como una superficie cóncava, en la cual nos parece que están colocados los cuerpos celestes. Los círculos trazados en el globo son de dos especies : los unos *máximos* ó *mayores*, y *menores* los demas ; los máximos dividen la esfera en dos partes iguales y los menores en dos partes desiguales. Los máximos son : el *Ecuador*, el *Meridiano*, el *Horizonte*, la *Eclíptica* y los dos *Coluros*. Los menores son los dos *Trópicos* y los dos *Círculos Polares*.

*Ecuador*, es un círculo máximo perpendicular al eje de la tierra y divide al globo en dos hemisferios, uno superior que toma el nombre de hemisferio *boreal*, *setentrional* ó *del Norte*, y el otro inferior llamado hemisferio *austral*, *meridional* ó *del Sur*. *Meridiano*, es un círculo máximo que pasa por los dos polos del mundo. El Meridiano divide á la esfera en dos hemisferios, uno oriental y otro occidental. *Horizonte*, es un círculo máximo que divide á la esfera en