



Cenit

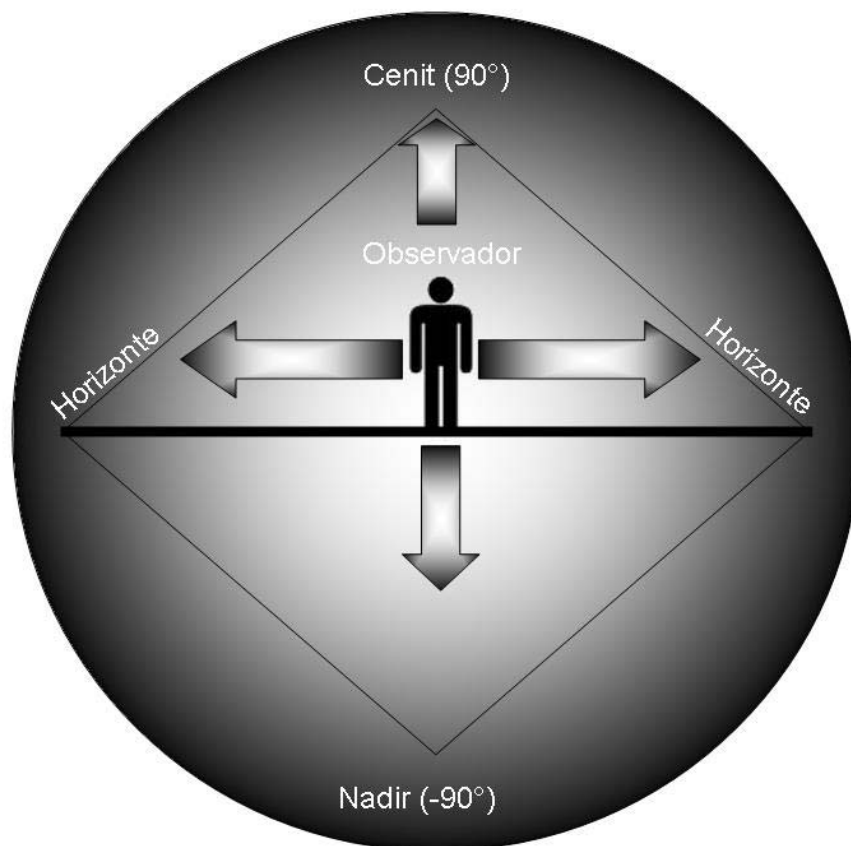
El Cenit es el punto de la esfera celeste situado en la vertical del observador, que corresponde, en vertical a un lugar determinado de la Tierra.

La palabra tiene el mismo origen que "acimut", y se formó por un error de transcripción de los copistas.

Si prolongamos el radio terrestre del lugar donde se encuentra el observador en ambas direcciones, cortaría la esfera celeste en dos puntos. Zenit es el que está sobre el observador y Nadir, el opuesto.

Se denomina cenit (o zenit; o cénit) a la intersección entre la vertical del observador y la esfera celeste. Es decir, si se imagina una recta que pasa por el centro de la Tierra y por nuestra ubicación en su superficie, el cenit se encuentra sobre esa recta, por encima de nuestras cabezas. Es el punto más alto del cielo.

El punto diametralmente opuesto de la esfera celeste al cenit se denomina Nadir.





Fuentes de información

Fuentes impresas

Gran diccionario enciclopédico ilustrado.- Selecciones del Reader's Digest
Consultor temático práctico.- Ediciones Nauta
Pequeño Larousse Ilustrado.- Larousse
New Century World Atlas, . Hammond

Fuentes electrónicas

Diccionario de la real academia española
Atlas del conocimiento
Atlas Mundial ENCARTA.- Encarta
Diccionario enciclopédico.- Ediciones Nauta

Sitios Web consultados

<http://www.escolar.com/avanzado/geografia007.htm>
<http://www.ecopibes.com/mundo/parymer.htm>
<http://www.ilustrados.com/publicaciones/EpyAZApAylAxsReJaA.php>
<http://www.astromia.com/glosario/zenit.htm>
<http://es.wikipedia.org/wiki/Cenit>
<http://es.wikipedia.org/wiki/Nadir>
<http://es.wikipedia.org/wiki/Acimut>