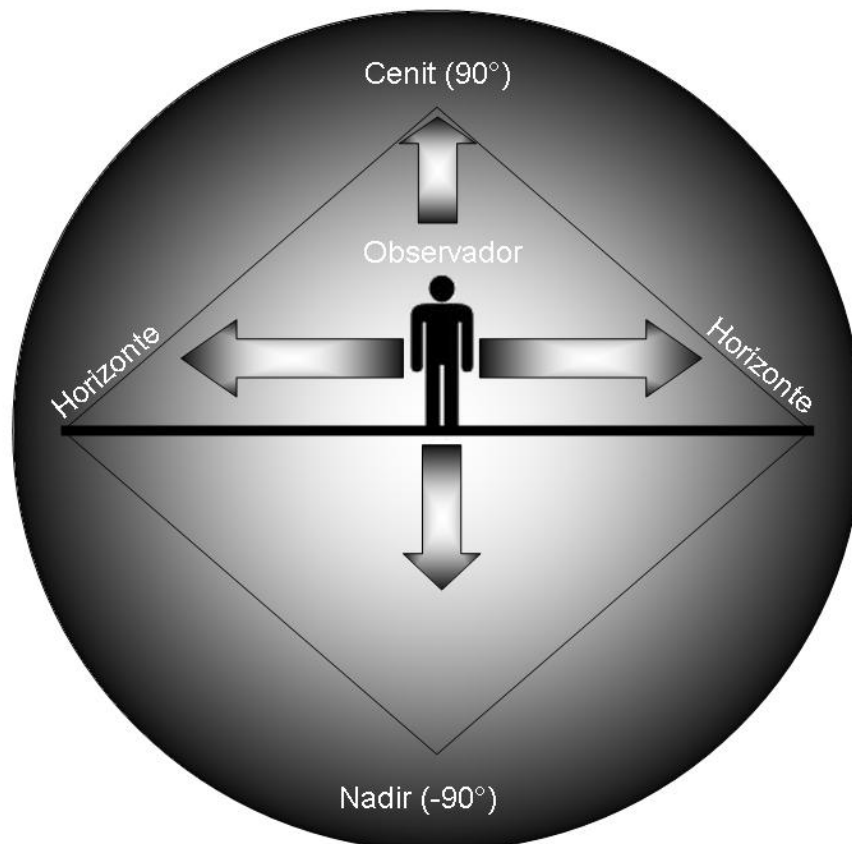




## Nadir

Se denomina nadir a la intersección entre la vertical del observador y la esfera celeste. O sea, si imaginamos una recta que pasa por el centro de la Tierra y por nuestra ubicación en su superficie, el nadir se encuentra sobre esa recta, por debajo de nuestros pies. En dirección contraria se encuentra el cenit.





## 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>