

### Imagen del Huracán Kenna

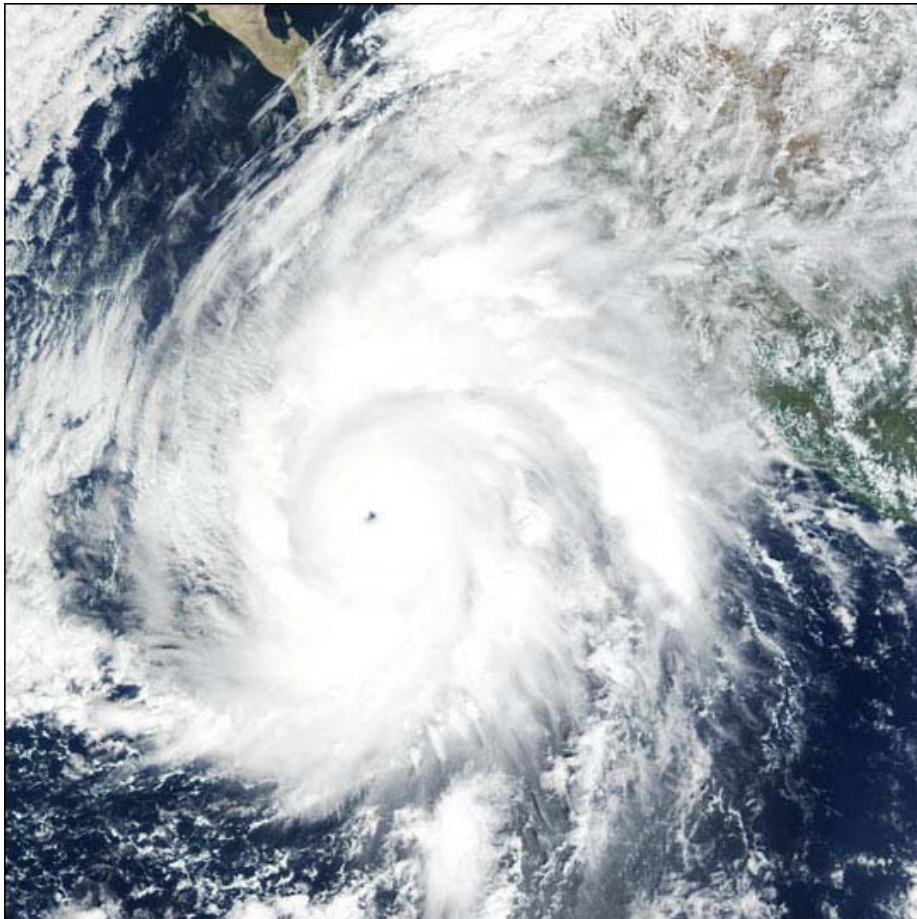


Imagen del Huracán Kenna

El Kenna al oeste de las costas mexicanas en el Pacífico. Obsérvese el ojo característico de estas perturbaciones. Fotografía de la NASA

Con vientos del orden de 257 km/h, el huracán Kenna se ha intensificado hasta llegar a una categoría 5, el 25 de Octubre del 2002. El Kenna se encontraba en esas fechas frente a la parte occidental de México.

Esta imagen se tomó por el MODIS (Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer, sensor que se encuentra a bordo del satélite TERRA de la NASA. La categoría 5 de los huracanes, es la mayor que puede alcanzar este tipo de perturbaciones tropicales, capaz de producir amplios e intensos daños. La tormenta afectó de lleno a las costas mexicanas a partir del día 25.

Response Team, NASA GSFC.

Más información en:

[http://earthobservatory.nasa.gov/NaturalHazards/natural\\_hazards\\_v2.php3?img\\_id=5206](http://earthobservatory.nasa.gov/NaturalHazards/natural_hazards_v2.php3?img_id=5206)

**ram@meteored.com**