

Francés

<http://www.lmagency.biz/contents/es/p61.html?gclid=CNzU4NacgM8CFYp0wodGEEBfQ>

<http://www.paperblog.fr/538666/statoeolien-l-eolienne-a-axe-vertical/> Tipo Savonius ,
Patente Gual en Bélgica no ha conseguido resultados esperados.

<http://energiein.e-monsite.com/pages/12-les-eoliennes.html> Introducción con ejemplos de
interés

<http://www.archiexpo.fr/prod/7challenge/product-65756-519447.html> Tipo Darrieus

<https://www.youtube.com/watch?v=LiTsPvYqLME> Cómo funcionan

<https://www.youtube.com/watch?v=S-00Q2E8hMg> En lugares de mucho hielo, refugios,
puertos de montaña

<https://www.youtube.com/watch?v=a7VZOF5YzV8> Dicen que es el mejor artilugio eólico??

<https://www.youtube.com/watch?v=Fi1bLUaIBQ> Un uero producto aerogenerador

English

https://en.wikipedia.org/wiki/Vertical_axis_wind_turbine idea general: Numerosos links

<http://www.small-windturbine.com/Vertical-Wind-Turbine-Power-Generators.htm> varios
productos <http://www.turbinas-eolicas.com/2KW-Wind-Solar-Hybrid-system.htm>

<http://www.energyrefuge.com/blog/small-scale-wind-power-it%E2%80%99s-beautiful-but-not-everyone-is-convinced/>

<http://www.verticalwindturbineinfo.com/vawt-manufacturers/urban-green-energy-wind-turbines/> Generalidades sobre aprovechamientos verticales.

<https://www.amazon.es/Urban-Wind-Energy-Sinisa-Stankovic-ebook/dp/B008FZ0I00>

Aprovechar las energías del medio ambiente urbano

http://www.iitk.ac.in/3inetwork/html/reports/IIR2006/Urban_Energy.pdf energía del medio
ambiente urbano.

<español

<http://www.kliux.com/productos/aerogenerador-de-eje-vertical/> Silenciosos, económicos??

<http://www.renovablesverdes.com/aerogeneradores-verticales/> Divulgación sobre
aerogeneradores en general

<http://www.windturbinestar.com/1kw-Aerogenerador-Vertical.html> No mencionan costos