

Subestación de más de 9000 m²

casi 1 hectárea = 10000m²



Tienen intención de construir eólicos de 200m : torres de 130 metros y las palas de 71 metros.

Ruido generado por la Central Eólica Azáqueta



En el generador, Más de 130 dB(A) Una discoteca



Más de 45 dB(A), 800 m Hablan y gritan.



Más de 35 dB(A), 2 km Hablan.



Más de 25 dB(A), 3,5 km Susurran.

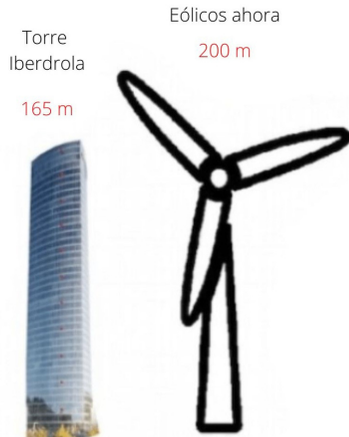
La mitad del pueblo de Gereñu



más grande que un campo de futbol



Impacto paisajístico



como ejemplo
de cosas que
ya no serían
como hasta ahora...



Supondría la destrucción de **animales**,
algunos en extinción y de toda la
biodiversidad que hay en la zona



Central Industrial Eléctrica de Azázeta



Los pueblos estarán
seriamente afectados
por el ruido.

