

Cronograma de desarrollo de la energía eólica marina

Cronograma para la primera fase de proyectos (fechas aproximadas)



Investigación y comunicación con los interesados

La Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) dirige el diseño de las directrices del proyecto

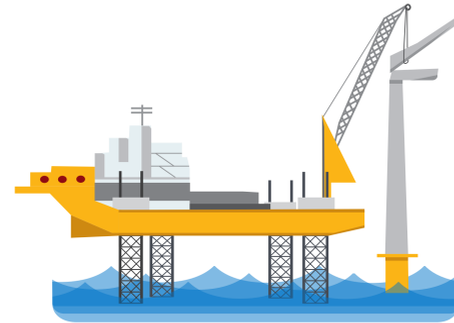
2017 - presente



Permisos y aprobaciones

Los desarrollistas identifican los sitios para las turbinas y las subestaciones, trazan las rutas de los cables y obtienen los permisos y las autorizaciones federales, estatales y locales

2019 - 2023



Construcción e instalación

Los desarrollistas instalan la cimentación, colocan los cables, construyen las subestaciones y ensamblan las turbinas eólicas

2022 - 2024



Operaciones

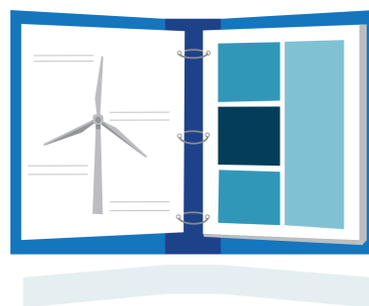
Los proyectos de energía eólica marina generan energía eléctrica renovable para abastecer al estado de Nueva York (por más de 25 años)

2024 - 2050+

2019

Revisión de propuestas y adjudicación de contratos

Los desarrollistas envían sus ofertas a la NYSERDA, que las revisa y adjudica los contratos



2020 - 2024

Fabricación

Los desarrollistas trabajan con la cadena de suministro para fabricar y transportar los componentes



2024

Puesta en servicio

Los desarrollistas y los operadores de red realizan las pruebas previas a las operaciones

