

Mapa de proyectos de geoingeniería

Enviado por raulob en Sáb, 01/27/2018 - 13:29

Cita:

ETC Group y Fundación Boell [2017] *Mapa de los proyectos de geoingeniería*
<https://map.geoengineeringmonitor.org/> [1]

Fuente:

Otra

Fecha de publicación:

2017

Revista descriptores:

Crisis civilizatoria y crisis económica [2]

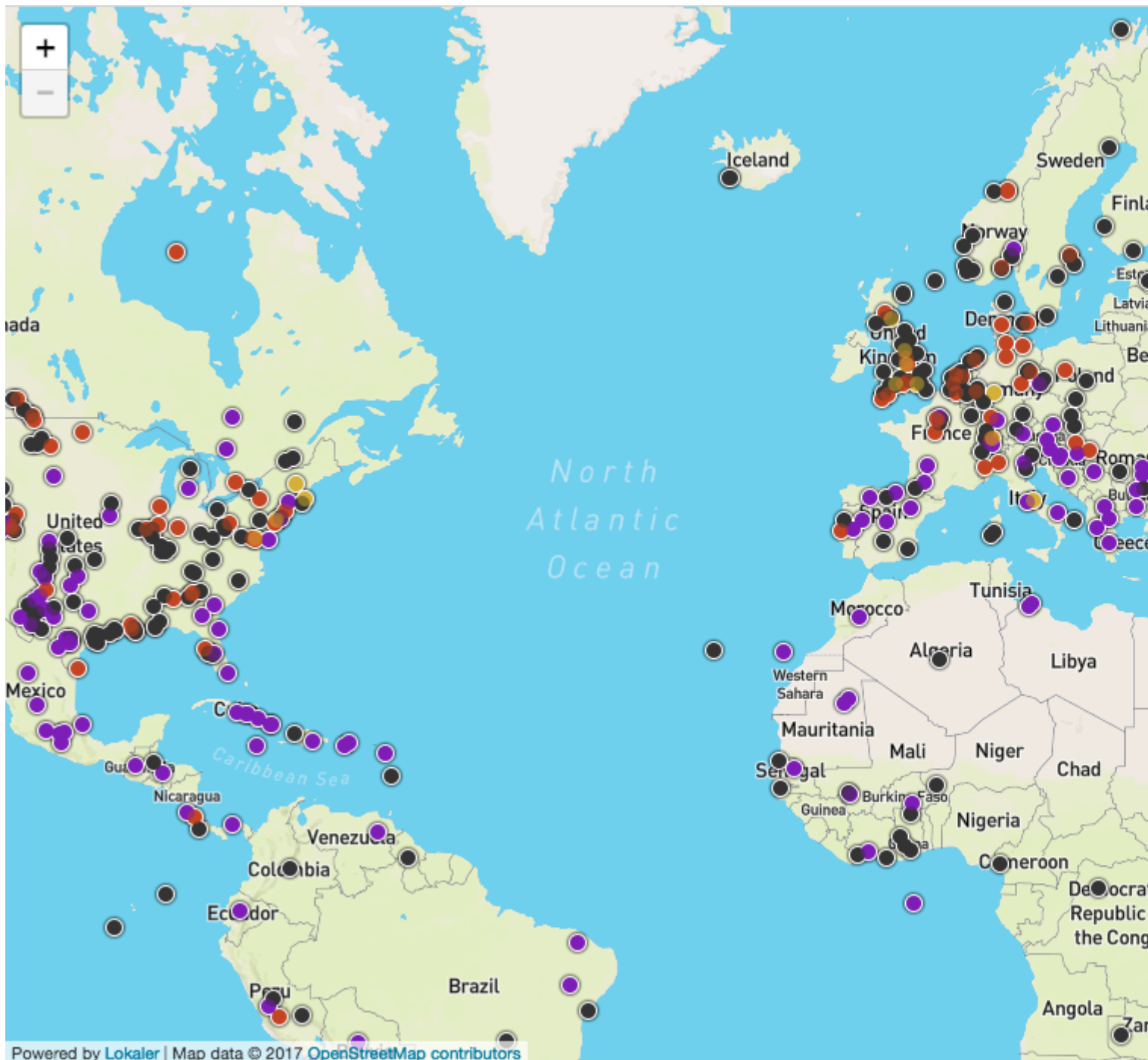
Estudios de caso: actividades - empresas [3]

Fronteras del capital [4]

Tema:

Ubicación de proyectos de geoingeniería

Idea principal:



[Consulta el mapa en línea^{\[1\]}](#)

Este mapa interactivo de geoingeniería, preparado por el Grupo ETC y la Fundación Boell es un intento por denunciar el estado mundial de la geoingeniería, mostrando el alcance de la investigación y experimentación. No existe registro completo de los proyectos de control climático y meteorológico, de modo que este mapa es necesariamente parcial.

Este documento es una actualización del mapa sobre *la El mundo de la geoingeniería^[5]*, publicado en 2012. Aquel mapa documentó casi 300 experimentos y proyectos relacionados con el campo de la geoingeniería. Cinco años después, mostramos casi 800 entradas de proyectos

identificados. Se incluyen proyectos de captura de carbono, manejo de la radiación solar, modificación climática y otros enfoques.

El mapa también está alojado en [Monitor de Geoingeniería](#)^[6].

Nexo con el tema que estudiamos:

El conocimiento sobre las tecnologías frankenstein y en particular su ubicación espacial es de vital importancia para la formulación de alternativas.

Otras referencias sobre este tema en LET:

[Geoingeniería: cambio climático y espejismos](#) ^[7]


[The fix is in: \(Geo\)engineering our way out of the climate crisis?](#) ^[8]

[Big Bad Fix. The case against climate geoengineering](#) ^[9]

[Geoengineering. If all else fails. Man-made global cooling is scary, but may become necessary](#) ^[10]

[A green red herring. Better to target zero emissions than 100% renewable energy. The goal, after all, is to curb global warming, not favour particular technologies](#) ^[11]

El gran robo del clima. Por qué el sistema agroalimentario es motor de la crisis climática y qué podemos hacer al respecto

 [geoing.png](#) ^[12]

Source URL (modified on 31 Enero 2018 - 3:09pm): <http://let.iiec.unam.mx/node/1603>

Links

[1] <https://map.geoengineeringmonitor.org/>

[2] <http://let.iiec.unam.mx/taxonomy/term/13>

[3] <http://let.iiec.unam.mx/taxonomy/term/16>

[4] <http://let.iiec.unam.mx/taxonomy/term/18>

[5] <http://www.etcgroup.org/es/content/el-mundo-de-la-geoingenier%C3%ADa>

[6] <http://www.geoengineeringmonitor.org/2017/11/geoengineering-monitor-launches-interactive-world-map-of-geoengineering-experiments/>

[7] <http://let.iiec.unam.mx/node/1432>

[8] <http://let.iiec.unam.mx/node/1437>

[9] <http://let.iiec.unam.mx/node/1591>

[10] <http://let.iiec.unam.mx/node/898>

[11] <http://let.iiec.unam.mx/node/1443>

[12] <http://let.iiec.unam.mx/sites/let.iiec.unam.mx/files/geoing.png>