
Jan 22, 2018 | Escrito por Paola Morales | 0

Foto: Cortesía Twitter

En **Noruega**, la empresa **Comlight** ha implementado una tecnología de punta para ahorrar energía en estos tiempos, en los que el cambio climático ha sido una amenaza que afecta a todo el mundo.

La empresa ha creado unas farolas que han sido denominada "Eagle Eye" con la función de ahorrar energía en las vías del municipio noruego de Hole, reseña **telesur** en su portal web.

Estas farolas son de iluminación LED y comienzan a funcionar al momento de detectar movimiento de algún automóvil o peatones. En ese momento se encienden y ayudan a alumbrar el lugar causando una especie de túnel iluminado.

Los dispositivos cuando no detectan movimiento bajan la intensidad de iluminación a un 20 por ciento lo que genera el ahorro de energía en el municipio.

Un estudio realizado por la empresa demostró que este sistema puede ahorrar 35 por ciento de electricidad y a la semana puede llegar a ahorrarse hasta 2.200 kWh.

Autoridades de otras localidades del país, han estudiado la posibilidad de implementar estos radares en sus vías, y en caso de lograrse, Noruega podría ser uno de los países más ahorradores de energía del planeta.

Categoría:

- [Ciencia y Tecnología](#) [1]
- [email](#) [2]
- [facebook](#) [3]
- [twitter](#) [4]
- [pinterest](#) [5]
- [whatsapp](#) [6]

Addthis: [7] [7]

Antetitulo: "Eagle Eye"

Del día: Si

Créditos: VTV

Titulares: No

Destacada: No

Source URL: <http://www.radiomundial.com.ve/article/noruega-ahorra-energ%C3%ADa-con-faros-inteligentes-en-las-v%C3%ADas>

Links:

[1] <http://www.radiomundial.com.ve/categoria/Ciencia-y-Tecnolog%C3%ADa>

[2] <mailto:?subject=Noruega%20ahorra%20energ%C3%ADa%20con%20faros%20inteligentes%20en%20las%20v%C3%ADas&body=http%3A%2F%2Fwww.radiomundial.com.ve%2Farticle%2Fnoruega-ahorra-energ%25C3%25ADa-con-faros-inteligentes-en-las-v%25C3%25ADas>

[3] <https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=http%3A%2F%2Fwww.radiomundial.com.ve%2Farticle%2Fnoruega-ahorra-energ%25C3%25ADa-con-faros-inteligentes-en-las-v%25C3%25ADas>

[4] <https://twitter.com/intent/tweet?text=Noruega%20ahorra%20energ%C3%ADa%20con%20faros%20inteligentes%20en%20las%20v%C3%ADas&url=http%3A%2F%2Fwww.radiomundial.com.ve%2Far>

ticle%2Fnoruega-ahorra-energ%C3%ADa-con-faros-inteligentes-en-las-v%C3%ADas
[5] http://pinterest.com/pin/create/link/?url=http%3A%2F%2Fwww.radiomundial.com.ve%2Farticle%2Fnoruega-ahorra-energ%C3%ADa-con-faros-inteligentes-en-las-v%C3%ADas&media=http%3A%2F%2Fwww.radiomundial.com.ve%2Fsites%2Fdefault%2Ffiles%2F%2Ffield%2Fimage%2Fnoruega.jpg_1718483347.jpg&description=Noruega%20ahorra%20energ%C3%ADa%20con%20faros%20inteligentes%20en%20las%20v%C3%ADas
[6] [whatsapp://send?text=Noruega%20ahorra%20energ%C3%ADa%20con%20faros%20inteligentes%20en%20las%20v%C3%ADas](https://send?text=Noruega%20ahorra%20energ%C3%ADa%20con%20faros%20inteligentes%20en%20las%20v%C3%ADas) <http://www.radiomundial.com.ve>
[7] <https://www.addthis.com/bookmark.php?v=300>