

Google probará innovador celular en Puerto Rico [1]

Enviado el 14 enero 2015 - 4:46pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

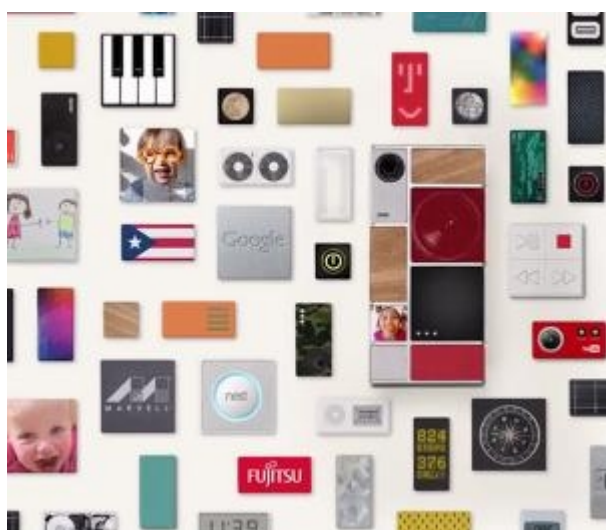
Contribución de CienciaPR:

[El Nuevo Día](#) [2]

Fuente Original:

ELNUEVODIA.COM

Por:



Puerto Rico será el primer mercado donde Google lanzará el Proyecto ARA, un programa piloto de celular modular.

Las dos primeras proveedoras que tendrán disponible el dispositivo serán Claro y Open Mobile, aunque no se reveló la fecha ni el precio.

El Proyecto busca tener en el mercado un teléfono celular que consiste de módulos que puedan ser intercambiables y/o reemplazados con versiones mejoradas, reportó tecnetico.com.

Según Paul Eremenko, jefe del Proyecto ARA, Google escogió Puerto Rico porque la Isla está bien conectada y las zonas de libre comercio hacen que sea fácil recibir módulos de desarrolladores de alrededor del mundo. La diversidad del mercado móvil y las ventas de celulares en Puerto Rico también tuvieron peso en la decisión, así como el hecho de que el país queda bajo la jurisdicción de la Comisión Federal de Comunicaciones.

Tags:

- [tecnología](#) [3]
- [celular](#) [4]
- [Proyecto ARA](#) [5]
- [Project ARA](#) [6]
- [Google](#) [7]
- [mobile technology](#) [8]
- [open](#) [9]

Categorías de Contenido:

- [Ingeniería, matemáticas y ciencias de cómputos](#) [10]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/google-probara-innovador-celular-en-puerto-rico?page=2>

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/google-probara-innovador-celular-en-puerto-rico> [2]
- <http://www.elnuevodia.com/googleprobarainnovadorcelularenpuertorico-1928160.html> [3]
- <https://www.cienciapr.org/es/tags/tecnologia> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/celular> [5]
- <https://www.cienciapr.org/es/tags/proyecto-ara> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/project-ara> [7]
- <https://www.cienciapr.org/es/tags/google> [8] <https://www.cienciapr.org/es/tags/mobile-technology> [9]
- <https://www.cienciapr.org/es/tags/open> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0>