

# Nokia, de los teléfonos móviles a los coches conectados

Google no es la única compañía procedente de otra área tecnológica que se está interesando por el desarrollo de nuevos y mejorados [automóviles](#). Ni tampoco es la única que puede usar su poder investigador y cartográfico para ello.



**NOKIA**  
Connecting People

**Nokia** también rema hacia la misma dirección y, aunque **ya lleva un tiempo ofreciendo sistemas de navegación** y tráfico, parece que en el futuro redoblará sus esfuerzos y ya prepara alguna que otra sorpresa.

Así lo ha dejado entrever el **vicepresidente ejecutivo de Localización y Comercio de la compañía, Michael Michael Halbherr**, que será el responsable de materializar el sueño de Nokia de una mejor y más eficiente automoción .

Uno de los objetivos de la firma finlandesa, en este sentido, es crear una **plataforma específica para coches conectados**, que no sólo ofrezca información de utilidad a los ocupantes sino que incluya también rasgos del mercado del entretenimiento con la incorporación de servicios novedosos.

Por supuesto, esto implica tanto el desarrollo de coches **sin conductor**, como toda una serie de tecnologías con las que “integrar el coche en redes de transporte más amplias [e incluso en las propias] **ciudades inteligentes**”, tal y como explica [GigaOM](#), utilizando la carretera de forma más sabia y reduciendo el consumo energético final.