

# Siete proyectos de inversión que cambiarán Croacia

De croatiaweek



*Puente Pelješac (Foto: Carreteras croatas / Captura de pantalla)*

**Todas estas siete inversiones, por valor de miles de millones de kunas, cuando se realicen, cambiarán significativamente a Croacia. Y para mejor.**

Conexiones por carretera y ferrocarril, internet ultrarrápido en todas partes del país, ciencia de vanguardia, un campus de producción y desarrollo y energía verde son los garantes del progreso durante los próximos seis años, escribe la [lista](#) diaria [Večernji](#) .

Una de las inversiones es el campus de última generación de 200 millones de euros a las afueras de Zagreb del fabricante de hipercoches y especialista en tecnología eléctrica, Rimac Automobili, que cubre 95.000 metros cuadrados y no solo incluye instalaciones de producción e investigación, sino también jardines de infancia, restaurantes y gimnasio para empleados.



*Diseño del campus Rimač que se construirá a las afueras de Zagreb (Foto: Rimač Automobili)*

Otro proyecto que traerá cambios es el proyecto por el cual el Instituto Ruđer Bošković, con sede en Zagreb, recibió 70 millones de euros para establecer infraestructura científica y adquisiciones.

El proyecto creará el potencial para que Croacia se posicione como un actor serio en la escena científica internacional.

El dinero, que proviene de fondos de la UE, se utilizará para renovar las instalaciones existentes y construir cinco nuevas que se utilizarán para la investigación en los campos de las ciencias de la información y la comunicación, el mar y el medio ambiente, la investigación biomédica y materiales avanzados. Este proyecto permite la reconstrucción de la infraestructura del Instituto después de siete décadas, lo que incluye la adquisición de equipos que estarán disponibles para la comunidad científica en general y los socios de la industria del RBI.

Croacia también será un país cubierto por la red 5G, y su introducción aumentará significativamente la calidad de la conectividad a Internet en todos los rincones de Croacia. Esto, dice el diario, ayudará a fomentar el desarrollo económico y permitirá a todos los ciudadanos una mejor calidad de vida. Internet de alta velocidad en el campo será tan posible como en la ciudad.



*Mejor Internet en todas partes*

La vida en Croacia cambiará para mejor también con la construcción del ferrocarril de Rijeka a Botovo, por lo que será posible viajar en tren de Rijeka a Zagreb en menos de una hora. La autopista a Dubrovnik, junto con el puente Pelješac, acercará la zona al resto de Croacia y Europa.

Con la creciente participación de las fuentes de energía renovable en la cantidad total de electricidad producida, Croacia está en el camino correcto hacia una transición verde.

También está la revitalización del centro de Zagreb después del terremoto, que debería llevar a la capital croata al siglo XXII. Es decir, el Instituto de Planificación Física de la Ciudad se propuso la tarea de reunir a los expertos que se ocuparan del Bloque-19, el que se encuentra en el centro de la ciudad.

[Volver](#)



*Mejora ferroviaria*

Además de la revitalización del centro de Zagreb, el campus de automóviles Rimac, las inversiones en Internet ultrarrápido y el Instituto Ruđer Bošković, la construcción de vías férreas y carreteras, la [lista Večernji](#) también incluye la transición verde de HEP, la inversión en fuentes de energía renovable como inversiones clave que traerá un cambio significativo a Croacia.