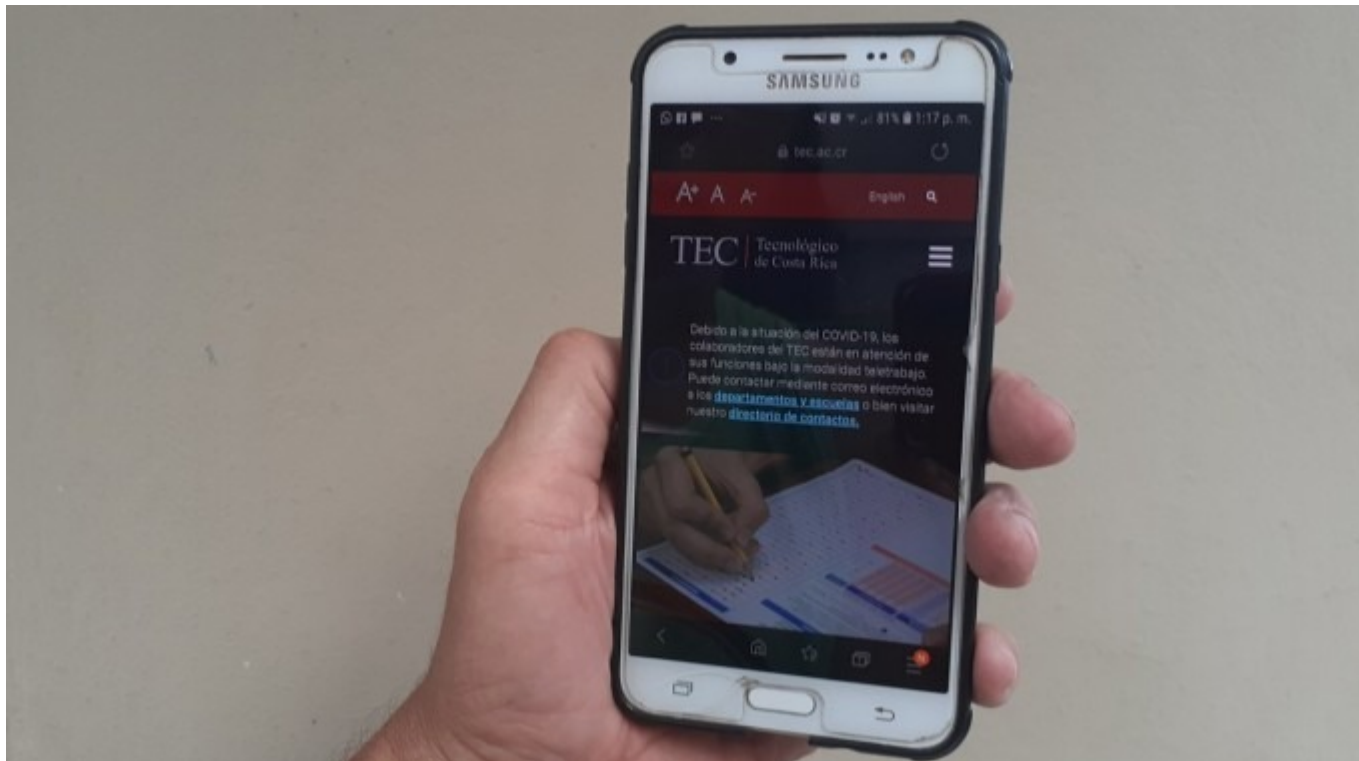


Published on *Hoy en el TEC* (<https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec>)

Inicio > Navegar en el sitio web del TEC es gratis para usuarios de Internet móvil del ICE



Todas las funciones y posibilidades que ofrece el sitio web del TEC están disponibles sin costo para los clientes del ICE. **Foto: Giovanni Jiménez/TEC.**

Iniciativa es parte del programa “Educate” del ICE

Navegar en el sitio web del TEC es gratis para usuarios de Internet móvil del ICE

31 de Marzo 2020 Por: Geovanni Jiménez Mata [1]

Medida busca facilitar el acceso a las diferentes herramientas virtuales del TEC

Sitio web del Tecnológico es: <https://www.tec.ac.cr/> [2]

Colaboración de Andrea Cavero, directora del Datic

Las personas que tienen contratado su **servicio de Internet celular** por medio de la **red móvil del Instituto Costarricense de Electricidad (ICE)** [3]

, pueden **ingresar y navegar de manera gratuita** por todas las **páginas del sitio web del Tecnológico de Costa Rica (TEC)** [2].

La Rectoría de la Institución, por medio del **Departamento de Administración de Tecnologías de Información y Comunicaciones (Datic)** [4], convino con el ICE **exonerar el cobro** por servicios **móviles postpago y prepago** al ingreso de **cualquier página web, servicio o aplicación** que se encuentre bajo los **dominios tec.ac.cr o itcr.ac.cr**.

Este beneficio está enmarcado una **iniciativa del ICE** que comenzó el año anterior llamada “**Educate**”, que busca promover el **acceso gratuito** a las **plataformas educativas** del país y que incluye a todas las **páginas web** de las **universidades estatales** y otras herramientas en línea que son útiles para los estudiantes. Se incluyen todas las funciones del **TEC-Digital** [5], el acceso a las **bases de datos de la biblioteca** [6] y a los sistemas para **trámites internos**.

La medida se activa en este momento como un **aporte al país** de acuerdo con la **necesidad de facilidades a la conexión a Internet** que tienen sus habitantes ante la situación de **emergencia nacional** en la que se encuentra por la **propagación del Covid-19**.

Según explicó **Andrea Cavero**, directora del Datic, esta medida permite dar mayor **equidad y democratizar el acceso** a los **recursos tecnológicos**. Además, aumenta la **capacidad** de reemplazar las **clases presenciales** por **virtuales** para los estudiantes cuando sea necesario.

"Esta **colaboración** por parte del ICE va a ser de **gran ayuda** principalmente para el **sector estudiantil**, pues sabemos que existe un gran porcentaje de esta población que tiene **limitaciones** para el **acceso a Internet** o que posee **planes prepago** con un **saldo de datos muy limitado**", aseguró la ingeniera.

Recientemente, el ICE ha aumentado -sin costo- la velocidad de navegación en los hogares costarricenses, lo cual ha facilitado las condiciones de teletrabajo y la operación de gran cantidad de instituciones y empresas. Además, ha optado por promover la navegación en los sitios de la **Caja Costarricense del Seguro Social** [7] y del **Ministerio de Salud** [8], exonerando el consumo de datos móviles en la visita a estos sitios, con el objetivo de que la población se informe.

Source URL (modified on 03/31/2020 - 14:12): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/3546>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/geovanni-jimenez-mata>

[2] <https://www.tec.ac.cr/>

[3] <https://www.grupoice.com/wps/portal>

[4] <https://www.tec.ac.cr/departamentos/departamento-administracion-tecnologias-informacion-comunicacion>

[5] <https://tecdigital.tec.ac.cr/>

[6] <https://www.tec.ac.cr/sistema-bibliotecas-tec>

[7] <https://www.ccss.sa.cr/>

[8] <https://www.ministeriodesalud.go.cr/>