



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

# La UCR facilita un repositorio de "software" para estudiantes que recibieron tabletas

El alumnado puede ingresar con su cuenta de correo institucional y descargar los programas que necesita para trabajar en sus cursos virtuales

15 MAY 2020 Ciencia y Tecnología



A partir del viernes 8 de mayo funcionarios de la UCR debidamente identificados y con vehículos oficiales entregan a los estudiantes las primeras 750 tabletas a manera de préstamo. Foto: Pilar Vásquez.

---

La Universidad de Costa Rica (UCR) ha realizado el [préstamo de 750 tabletas](#) entre aquellos estudiantes con necesidades tecnológicas, pero además **pone a su disposición un repositorio de *software* en el dominio [ucr.ac.cr](https://software.ucr.ac.cr), donde no se están cobrando datos Kolbi, para instalar en esos dispositivos aplicaciones de utilidad con las cuales sumarse a los cursos virtuales.**

Cada tableta incluye un chip prepago de conexión a Internet y cuenta con un saldo inicial de 1 000 colones. La UCR recargará paquetes de datos por mes durante tres meses y **el estudiante podrá consultar su paquete activo marcando \*888\*3\*3\*1# y la tecla de llamada usando la aplicación Teléfono que viene con las tabletas.**

La dirección a la que tienen que acudir los estudiantes es: <https://software.ucr.ac.cr/utilitarios/android/>; allí encontrarán programas y aplicaciones tales como Open Office, Microsoft Office, Firefox, Instagram, Facebook, Telegram, entre otras.



Cada dispositivo es revisado y etiquetado en el Centro de Informática para que cumpla con los requerimientos institucionales. Foto: Alonso Castro.

---


Se trata de un esfuerzo realizado por el Centro de Informática (CI), con el objetivo de compartir las herramientas que usualmente utilizan los estudiantes en la UCR; **si en la lista de software del repositorio hace falta alguno en específico, se puede hacer una solicitud mediante el correo: [ci5000@ucr.ac.cr](mailto:ci5000@ucr.ac.cr).**

El préstamo de [las tabletas](#) es válido por todo el primer semestre de este 2020, pero si las autoridades institucionales y del Gobierno de la República determinan que las clases presenciales en las universidades continúan suspendidas, debido a la pandemia por el COVID-19, la UCR **podrá ampliar dicho préstamo para el segundo semestre.**

Una vez que se decreta el regreso a las clases presenciales y se cumpla el plazo de los préstamos, las **tabletas deberán ser devueltas y pasarán a estar administradas por el Sistema de Bibliotecas, Documentación e Información (SIBDI) de la UCR, instancia que las pondrá a disposición de todos los estudiantes que las necesiten.**

Para completar la descarga de las aplicaciones, una vez que se hayan seleccionado en el repositorio, el estudiante debe seguir tres pasos:

1

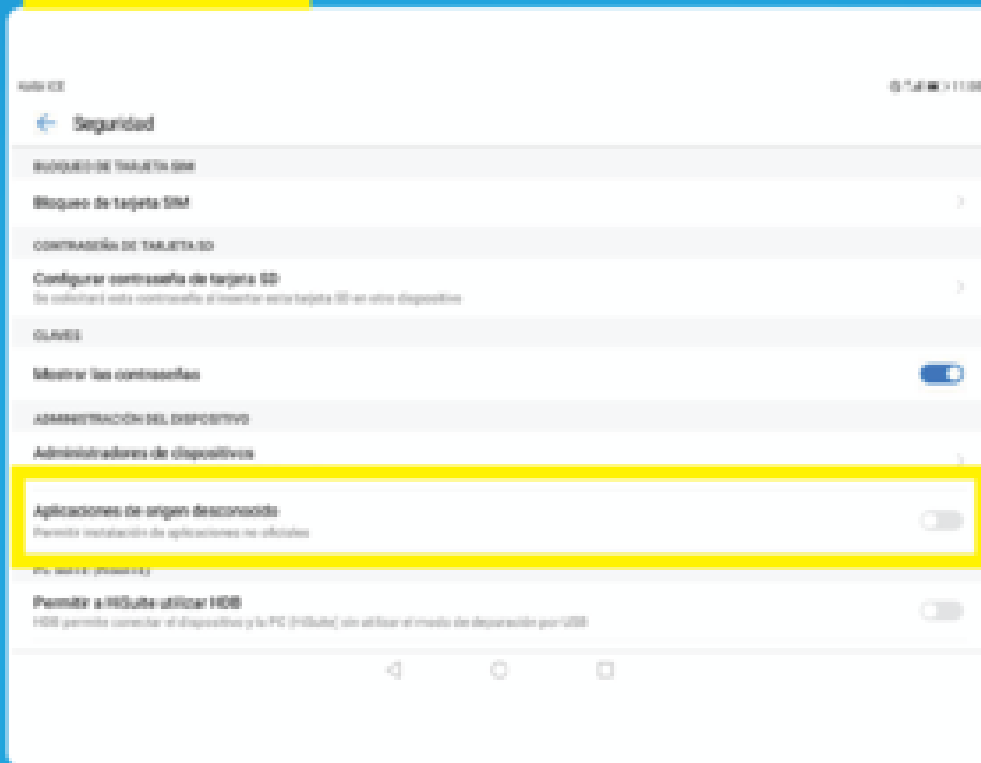


Cuando se intenta descargar un programa por primera vez, aparece un diálogo que indica que la instalación de aplicaciones de fuentes desconocidas está bloqueada.

**Por eso, debés seleccionar el botón de configuración.**

Al intentar descargar un programa por primera vez, aparece un diálogo que indica que la instalación de aplicaciones de fuentes desconocidas está bloqueada. Seleccione el botón de **configuración**. Diseño Jorge Carvajal.

# 2



Posteriormente, activá la opción para

**permitir instalar aplicaciones de origen desconocido.**

A continuación active la opción para permitir instalar aplicaciones de origen desconocido. Diseño Jorge Carvajal.

# 3



Se presenta al usuario una advertencia.

**Seleccioná "Aceptar"** para instalar paquetes descargados del repositorio. Para mayor seguridad, el usuario puede desactivar la opción luego de que haya descargado e instalado los paquetes que desea.

Se presenta al usuario una advertencia. Se debe seleccionar **Aceptar** para instalar paquetes descargados del repositorio. Para mayor seguridad el usuario puede desactivar la opción luego de que haya descargado e instalado los paquetes que desea. Diseño Jorge Carvajal.



**Otto Salas Murillo**  
Periodista, Oficina de Divulgación e Información  
Área de cobertura: ingenierías  
[otto.salasmurillo@ucr.ac.cr](mailto:otto.salasmurillo@ucr.ac.cr)

