



Las diferentes plataformas virtuales con las que cuenta el TEC facilitan las labores a los alumnos de todas las carreras. **Foto: Andrés Zúñiga/TEC.**

Universidades estatales son las beneficiadas

## Estudiantes cuentan con más posibilidades para consultar información

26 de Noviembre 2019 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) <sup>[1]</sup>

Nueva base de datos digital incluye material multimedia sobre diversos temas académicos.

Costa Rica es el primer país de América Central en obtener el *ProQuest One Academic*.

***ProQuest One Academic*** es el nombre de la nueva **plataforma de base de datos digital** con la que cuentan las bibliotecas del Tecnológico de Costa Rica (TEC) <sup>[2]</sup>, así como las de todas las **universidades** adscritas

## **al Consejo Nacional de Rectores (Conare) [3].**

**Libros** de texto electrónicos, **artículos**, **entrevistas** y hasta **tesis de maestría y doctorado de universidades de todo el mundo** son parte de los **más de 2 millones de documentos** que se encuentran disponibles para los **alumnos y comunidad institucional** de los centros de educación superior estatales del país.

Según comentó **Laura Meneses**, directora del Departamento de Servicios Bibliotecarios del TEC, el **beneficio para los estudiantes** es lo **más importante** de la implementación de esta plataforma. “La iniciativa **permite a los alumnos encontrar** de manera centralizada **información de altísima calidad y proveniente de editoriales muy serias**”, aseguró.

Con el objetivo de capacitar a los usuarios en el uso de *ProQuest One Academic*, en las bibliotecas de la Institución existe personal que periódicamente recibe a representantes de escuelas y centros de investigación para instruirlos. Además, en uno de los cursos que ofrece la Escuela de Ciencias del Lenguaje se incluye el uso de esta herramienta a los estudiantes.

La **adquisición de la plataforma** convierte a **Costa Rica** en el **primer país de América Central y segundo de Latinoamérica** en obtenerla. Además del apoyo al oficio estudiantil, su **implementación** es **positiva** en términos **económicos** para las **instituciones**.

“Anteriormente, para ser capaces de acceder a recursos como estos, se debía contratar a diferentes bases de datos bibliográficas, lo cual hacía que se gastara mucho más dinero. Ahora, con ProQuest, todo está unificado”, agregó Meneses.

**En complemento** a todas las herramientas que ofrece este desarrollo, el **TEC cuenta** con otras reconocidas internacionalmente como *Springer*, *Web of Science* y *Pivot*.

Para **ingresar a ProQuest One Academic** y todas las demás opciones con la que cuenta la biblioteca del Tecnológico, puede **hacer clic en este enlace**. [4] Si desea **obtener más información o contactar a la biblioteca** de la Institución para **solicitar capacitación**, está disponible el **correo electrónico: [biblioteca@tec.ac.cr](mailto:biblioteca@tec.ac.cr)** [5]

---

**Source URL (modified on 12/04/2019 - 15:27):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/3439>

### **Enlaces**

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

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

[3] <http://www.conare.ac.cr>

[4] <https://www.tec.ac.cr/bases-datos-suscritas>

[5] <mailto:biblioteca@tec.ac.cr>