

IMAGEN CABECERA:



## Alianzas internacionales fortalecen la educación de los estudiantes de la carrera de Biología de la UTPL

En el marco de la primera Convocatoria de Internacionalización del Currículo (octubre 2022 a febrero 2023), la carrera de [Biología de la UTPL](#) [1], en alianza con la [Universidad Rey Juan Carlos](#) [2] (España), desarrolló el seminario denominado **“Cambio climático y distribución de especies en el matorral seco” como una estrategia de internacionalización** que impulsa la innovación y transformación desarrollada en el campus (virtual o físico).

**La Internacionalización del Currículo se constituye en un proyecto académico** ligado al plan estratégico de internacionalización 2020 - 2025 y se contextualiza en la macro política de gestión de internacionalización y cooperación interinstitucional. En este sentido, se implementaron **diversas estrategias: internacionalización de la asignatura, multilingüismo, clase espejo, metodología COIL, circulo de narraciones y aldea global.**

[Carlos Iván Espinosa](#) [3], docente de la carrera de Biología, mencionó que una de las primeras iniciativas **se enfocó en desarrollar un seminario que combinara clases teóricas con prácticas de campo en el matorral seco, del sector Alamala del cantón Catamayo.**



### Estudiantes en el matorral seco

Para este seminario se contó con la participación de [Lars Markensteijn](#) [4], docente de la **carrera de Biología de la Universidad Rey Juan Carlos**. Durante siete días, **un grupo de 26 estudiantes que cursan las materias de Ecología de Poblaciones y Comunidades, participaron en este seminario, que incluyó la lectura de fuentes bibliográficas especializadas, charlas magistrales y tareas prácticas de levantamiento de información biológica.**

En este contexto, [Espinosa](#) [3] destacó que se emplearon diversas técnicas de enseñanza que permitirán a los estudiantes estar a la vanguardia en su formación profesional. Por ello, **en el marco de la estrategia de internacionalización “Aldea Global UTPL”, los estudiantes tienen la oportunidad de ser parte de un aula global de gran calidad académica y contenidos novedosos sin la necesidad de movilizarse al extranjero.**

“Históricamente, la Biología ha sido considerada como una carrera netamente presencial. Sin embargo, **en los últimos años la formación ha dado un giro para responder de forma efectiva a la diversidad social, cultural y educativa.** Con este tipo de proyectos, desde la [UTPL](#) [5] buscamos contribuir al proceso académico para que los estudiantes estén a la vanguardia y tengan habilidades que les permitan participar en iniciativas de investigación a distancia y actualización de conocimientos por medio de las TIC”, explicó Espinosa.



Estudiantes en prácticas de Biología

Como resultado de este proyecto, **los estudiantes mejoraron sus capacidades para describir, analizar y evaluar los procesos ecológicos y entender su efecto sobre el cambio global, así también aprendieron sobre la importancia de la gestión de los ecosistemas y la biodiversidad.** De esta forma, la [UTPL](#) [5] busca impulsar la visibilidad del país en el ámbito educativo internacional.

Idioma Español

Categorías:

[Alumnos](#) [6]

[Futuros alumnos](#) [7]

[UTPL](#) [8]

Contenido destacado:

Etiquetas:

[utpl](#) [9]

[biología](#) [10]

[Internacionalización del Currículo](#) [11]

[cambio climático](#) [12]

[utpl](#) [9]

[biología](#) [10]

[Internacionalización del Currículo](#) [11]

[cambio climático](#) [12]

**Source URL:** <https://noticias.utpl.edu.ec/alianzas-internacionales-fortalecen-la-educacion-de-los-estudiantes-de-la-carrera-de-biologia-de-la-utpl>

## Links

[1] <https://www.utpl.edu.ec/carreras/biologia>

[2] <https://www.urjc.es/>

[3] <https://investigacion.utpl.edu.ec/es/ciespinosa>

[4] <https://gestion2.urjc.es/pdi/ver/lars.markestijn>

[5] <https://www.utpl.edu.ec/>

[6] <https://noticias.utpl.edu.ec/taxonomy/term/1>

[7] <https://noticias.utpl.edu.ec/taxonomy/term/3>

[8] <https://noticias.utpl.edu.ec/categorias/utpl>

[9] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/utpl>

[10] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/biologia-0>

[11] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/internacionalizacion-del-curriculo-0>

[12] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/cambio-climatico>