Resultados de investigación

*1.- Publicaciones indexadas:*

En la figura 1 se observa el número de publicaciones totales en UDLA desde le 2015 (fecha de formalización de la DI) hasta el 2021. Se observa un crecimiento sostenido y se proyecta alcanzar las 100 publicaciones entre el 2020 y 2021.



Figura 1. Número de publicaciones UDLA.

En la figura 2 se observa la distribución de publicaciones a través de los años y su proyección según sedes. Se estima que la mayor producción seguirá siendo en sede Región Metropolitana.



Figura 2. Número de publicaciones según sede.

En la figura 3, se observa la distribución de publicaciones según unidad académica a través de los años. Se observa que la Facultad de Educación, Facultad de Ciencias de la Salud y Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía, son las que mayoritariamente aportan a las publicaciones.



Figura 3. Número de publicaciones según unidad académica.

Un análisis detallado, demuestra una evolución anual positiva hacia el número de publicación es indexadas de académicos en comparación a docentes, tal como lo muestra la figura 4, lo que indica que las acciones implementadas han sido exitosas y bien dirigidas.



Figura 4. Evolución del número de publicaciones indexadas 2015-2018 según tipo de estado contractual con UDLA.

*3.2.- Proyectos de Investigación.*

La figura 5 muestra el numero y proyecciones de proyectos internos y externos en UDLA. A su vez en las figuras 6 y 7 se observan el numero de proyectos internos y externos según sede, respectivamente. Las figuras 8 y 9, muestran la distribución de proyectos internos y externos según unidad académica.



Figura 5. Número de proyectos de investigación (internos y externos) UDLA.



Figura 6. Número de proyectos internos UDLA según sede.

Figura 7. Número de proyectos externos UDLA según sede.



Figura 8. Número de proyectos internos UDLA según unidad académica.



Figura 9. Número de proyectos externos por unidad académica.

*3.3.- Participación en Eventos cientificos apoyados:*

La figura 10, se muestra el número y proyecciones de acciones de apoyo a participación a eventos científicos en UDLA, y la figuras 11 muestra éstos según unidad académica.



Figura 10. Número de apoyos a participación en eventos científicos UDLA.



Figura 11. Número de apoyos a participación en eventos científicos según unidad académica.

*3.4.- Investigación asociativa en UDLA:*

Como UDLA fomenta la investigación asociativa a través de la formalización de Grupos, Centros y Núcleos de Investigación. Esta se realiza a través de un proceso que comprende la presentación de un formulario de propuesta de asociatividad. Esta propuesta debe detallar la misión/visión, estructura, organización, objetivos, planificación de actividades, resultados esperados, carta Gantt y presupuestos asociados del Grupo, Centro o Grupo.

Si bien la existencia o ideación de Núcleos viene desde el 2016, el trabajo metódico y sistemático de formalizar Núcleos, Centros y Grupos se ha realizado desde el 2017. A la fecha se cuenta con 3 Núcleos, 2 Centros y 4 Grupos, en diferentes estados de constitución y formalización, como se detallo en el primer capitulo (Introducción).

En la figura 12 se muestra la composición de los 3 Núcleos en cuanto a las unidades que la conforman, evidenciando un fuerte componente trans-disciplinar.



Figura 12. Composición de Núcleos de Investigación en UDLA.

La figura 13 se muestran las publicaciones asociadas a Núcleos de Investigación en el 2018.

Figura 13. Número de publicaciones asociadas a Núcleos de Investigación.

En la figura 14, se observa el número de publicaciones asociadas a académicos en centros de investigación.

Figura 14. Numero de publicaciones asociadas a Centros de Investigación.

En la figura 15, se observa el número de publicaciones asociadas a académicos investigadores apoyados por alguna acción de institucionalización de investigación de UDLA.

Figura 15. Número de publicaciones asociadas a académicos investigadores apoyados por UDLA.