

CIRCULAR
UNA-VD-CIRC-051-2021

PARA: Direcciones de Unidades Académicas, Campus de las Sedes Regionales y Sección Regional Huetar Norte y Caribe.

DE: Vicerrectoría de Docencia

ASUNTO: Reporte de Alerta Temprana de Deserción (ATD) SZRDESE en el módulo de gestión académica de BANNER.

FECHA: 21 de octubre del 2021

Me permito informar que la Vicerrectoría de Docencia pone a disposición de los Campus Universitarios y Unidades Académicas el reporte de Alerta Temprana de Deserción (ATD) SZRDESE en el módulo de gestión académica de BANNER, el cual genera la información de contacto del estudiantado que ingresa a la Universidad Nacional en el año actual, mediante la modalidad de Prueba de Aptitud Académica y que no hace efectiva su matrícula en el II ciclo.

Los objetivos principales del citado reporte son:

1. Conocer por parte de la Unidad Académica el perfil del estudiantado que deserta.
2. Determinar las causas de la deserción.
3. Permitir una comunicación personalizada con el estudiantado para instarlo a retomar su carrera.

Los parámetros de búsqueda del reporte son el código de Sede Regional y el código de carrera. Las personas usuarias autorizadas son las Direcciones de Unidad Académica y Asistencias Administrativas.

Como es conocido la mayor cantidad de estudiantes que desertan se presenta en el primer año de ingreso, por ejemplo: en el año 2019 ingresaron 3792 personas estudiantes, de las cuales no matricularon en el II ciclo un total de 458 y este registro es similar en todas las cohortes, por ello con el reporte de ATD se pretende contribuir a una disminución de la por ello con el reporte de ATD se pretende contribuir a una disminución de la deserción; la cual causa perjuicio, no sólo a la población estudiantil desertora provocando pérdida de oportunidades laborales, sensación de fracaso, no se logra movilidad social, entre otros; sino también la universidad se ve afectada en el cumplimiento de su misión y los índices de eficiencia terminal (graduación) disminuyen.

Atentamente,

M.Sc. Randall Hidalgo Mora
Vicerrector de Docencia
Universidad Nacional

MRP/XPC/AQM