

**Deseas ser estudiante de la Escuela de Bibliotecología, Documentación e Información y quieres solicitar una beca estudiantil, estos son los pasos que debes realizar**



## TIPOS DE BECAS

Debe saber que existen varios tipos de becas: Becas por Situación Socioeconómica, Becas por Rendimiento Académico, Becas por Participación Relevante, Otros Beneficios.

## BECAS POR RENDIMIENTO ACADÉMICO:

Tienen como propósito motivar la excelencia académica y la participación de estudiantes en determinados campos de interés institucional:



## RESULTADOS

El resultado se informará al correo electrónico estudiantil universitario de la persona estudiante.



## ESTUDIANTES NUEVO INGRESO ADMISIÓN

Para estudiantes nuevo ingreso admisión a partir del mes de diciembre y hasta enero, es el período para descargar la solicitud de categoría de beca que desea solicitar y deberá completar la información que se le solicita.

**Durante el mes de noviembre se publica el formulario de solicitud de beca. Puede descargarlo en la página**  
<https://www.vidaestudiantil.una.ac.cr/bienestar>



## BECA POR CONDICIÓN SOCIOECONÓMICA

La categoría se determina con base en la situación socioeconómica de la persona estudiante y su grupo familiar. Requiere la presentación de una "solicitud" y documentos de respaldo.



## BECAS POR PARTICIPACIÓN RELEVANTE:

Estas becas son un reconocimiento al estudiantado que representa a la institución en diversos campos de su interés y un estímulo al sentido de pertenencia e identidad con la Universidad Nacional.

Se otorga como un beneficio la exención total en el pago de los créditos.



## IMPORTANTE

Completar una solicitud de beca, no implica que la Universidad Nacional otorgará de forma automática el beneficio solicitado.

**PARA MAYOR INFORMACIÓN SOBRE BECAS VISITE EL SITIO:**

[HTTPS://WWW.UNA.AC.CR/ADMISION/](https://www.una.ac.cr/admision/)

## Referencias:

**UNA. (2023). Admisión. <https://www.una.ac.cr/admision/>**

**Elaborado por: Ana Priscilla Ruiz Bustos. UNA/EBDI**

**Año: 2024**