



Guía Exposición de motivos

En su Exposición de Motivos, el alumno debe expresar sus motivaciones por las cuales desea participar en el programa. Más que cartas, son ensayos breves que, por lo general, responden a preguntas específicas formuladas por la institución. Los miembros acreditados de los respectivos comités de selección evalúan estas presentaciones escritas.

¡Recuerda que la exposición de motivos es uno de los principales requisitos de solicitud y será lo que te distinga de los demás!

Algunos de los criterios que deben estar contenidos en tu ensayo, son los siguientes:

- ✓ Las razones por las que deseas realizar estudios de movilidad/posgrado.
- ✓ Tus intereses académicos, laborales y/o personales.
- ✓ Tu experiencia profesional y su relevancia para lo que deseas realizar.
- ✓ Los objetivos particulares que pretendes alcanzar al realizar estudios de movilidad.
- ✓ Los beneficios que obtendrías del programa en su conjunto en caso de que fueras aceptado.
- ✓ Otra información que consideres relevante o distintiva y que te presenta como un buen candidato para ser beneficiado con la beca.
- ✓ Que tus intereses y habilidades correspondan con las exigencias de la universidad y su oferta académica.
- ✓ Cualquier situación personal que creas que es relevante mencionar.
- ✓ Cualquier ventaja o cualidad que te distingan de otras personas interesadas en el programa.

Consejos para la redacción del ensayo Exposición de Motivos:

- ✓ Sé breve, conciso y trata de exponer de la manera más sencilla las razones que te animan a inscribirte en la universidad de tu elección.
- ✓ No utilices dobles espacios.
- ✓ Cuida la ortografía y la redacción de la carta. Utiliza diferentes sinónimos para evitar repeticiones y sensación de poca riqueza de vocabulario y por lo tanto, poca capacidad de fluidez verbal.
- ✓ No existe un formato establecido para la carta de exposición de motivos, pero debes tener en cuenta que debe ser breve (de una a dos cuartillas, por cuartilla se entiende una hoja impresa con una media de 250 palabras).