



FORMULARIO DE POSTULACIÓN EMOVIES - OUI

FECHA DE POSTULACIÓN	DÍA	MES	AÑO

FOTO

DATOS PERSONALES DEL POSTULANTE

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
FECHA DE NACIMIENTO	EDAD	NACIONALIDAD	LUGAR DE NACIMIENTO	SEXO F M	
TIPO/DOCUMENTO IDENTIDAD	Nº DE DOCUMENTO	Nº DE PASAPORTE	CORREO ELECTRÓNICO		
NÚMERO DE TELÉFONO	Nº DE CELULAR		DOMICILIO / RESIDENCIA ACTUAL		

INFORMACIÓN ACADÉMICA DEL POSTULANTE

UNIVERSIDAD DE ORIGEN	
UNIDAD FACULTATIVA	CARRERA
Nº MATRÍCULA	DOMICILIO INSTITUCIÓN

ACTIVIDAD ACADÉMICA VIRTUAL A REALIZAR EN LA USFX

FACULTAD DESIGNADA		CARRERA (S)	
NIVEL ACADÉMICO		TIPO DE ACTIVIDAD	
GRADO	PREGRADO	CLASES / ASIGNATURAS	PRÁCTICA PASANTÍA
SEMESTRE	FECHA INICIO	FECHA CONCLUSIÓN	
ASIGNATURAS A SER PROGRAMADAS			
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			

RESPALDO DE LA UNIVERSIDAD DE ORIGEN

SECCIÓN A SER FIRMADA Y SELLADA POR LA AUTORIDAD ACADÉMICA (DECANO, DIRECTOR O COORDINADOR ACADÉMICO)

NOMBRES	APELLIDOS
CARGO	TELÉFONO OFICINA
TELÉFONO CELULAR	CORREO ELECTRÓNICO
FIRMA Y SELLO INSTITUCIONAL	

DECLARACIÓN Y COMPROMISO DEL ESTUDIANTE

FIRMA DEL ESTUDIANTE

PROCEDIMIENTO DE POSTULACIÓN

Reunido todos requerimientos, enviar toda la documentación requerida en la convocatoria a través de la web <https://rrii.usfx.bo/postulacion/> (Estudiantes Extranjeros), éste abrirá un formulario Google, el cual debe llenar y adjuntar los siguientes archivos:

- Formulario de Postulación EMOVIES OUI (*en archivo de formato PDF o WORD*)
- Carta Aval de la universidad de origen de la autoridad académica más próxima (*en archivo de formato PDF o WORD*)
- Escaneado de la documentación requerida del 3 al 8 de la convocatoria EMOVIES (*en archivo de formato PDF o WORD*)

*** IMPORTANTE***

SÓLO SERÁN PROCESADAS LAS POSTULACIONES QUE CUENTEN CON TODA LA DOCUMENTACIÓN SOLICITADA



DIRECCIÓN DE RELACIONES INTERNACIONALES USFX

Calle Estudiantes N° 49

Teléfono: 591- 4-64-53688

Tel. fax: 591-4-64-35740

Email: relaciones.internacionales@usfx.bo

Sitio web: <https://rrii.usfx.bo/>

Facebook: @DRI.USFX

Instagram: dri.usfx