



**LA JUNTA DE GOBIERNO**

**DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA**

Con base en las facultades que le confiere la Ley Orgánica en su capítulo II, Art.22, y el Reglamento Interior de Junta de Gobierno en su capítulo VI BIS, Art. 24 TER, y como parte del proceso de designación de director o directora de la

**Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales**

**Invita a**

Alumnos, profesores, investigadores y personal administrativo y de servicios de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales a participar en el proceso de auscultación que integrantes de este órgano colegiado llevarán a cabo, con el propósito de conocer la opinión de su comunidad en relación con los participantes y sus propuestas para dirigir dicha Unidad Académica durante el periodo de 2024-2028.

Las entrevistas de auscultación se realizarán **el jueves 05 de diciembre a las 09:00 horas, por medio de Meet Google y en forma presencial en la misma unidad académica.**

**Nota: A las personas inscritas se les enviará un correo con las instrucciones de las entrevistas. El cierre del registro se realizará el 04 de diciembre a las 13:00 horas.**

Para tal efecto solicitamos a los interesados anotarse en la lista de registro disponible en la dirección electrónica:

[https://juntadegobierno.uabc.mx/?page\\_id=7975](https://juntadegobierno.uabc.mx/?page_id=7975)

**Registro de auscultación**

Asimismo, podrán dirigirse para externar su opinión a través del correo electrónico

[juntadegobierno@uabc.edu.mx](mailto:juntadegobierno@uabc.edu.mx)

o bien enviar comentarios en la dirección electrónica:

[https://juntadegobierno.uabc.mx/?page\\_id=7975](https://juntadegobierno.uabc.mx/?page_id=7975)

Para más información sobre currículum y plan de trabajo de la terna de participantes a director o directora puede acceder a la siguiente dirección electrónica:

[https://juntadegobierno.uabc.mx/?page\\_id=7972](https://juntadegobierno.uabc.mx/?page_id=7972)

**ATENTAMENTE  
“POR LA REALIZACIÓN PLENA DEL SER”**

**PRESIDENTA**

**DRA. LILIA MARTÍNEZ LOBATOS**

