

**FORMATO DE POSTULACIÓN AL CONSEJO DIRECTIVO DE LA
ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE FACULTADES DE INGENIERÍA - ACOFI**

Periodo 2018 - 2020

Resolución N°. 444

Información exclusiva para las instituciones de educación superior que actualmente son miembros institucionales activos de ACOFI

Fecha de presentación de la postulación (DD/MM/AA)		23/MARZO/2018
Nombre de la institución de educación superior que se postula		Corporación Universidad De La Costa CUC
Ciudad (sede) de la institución de educación superior que se postula		Barranquilla - Atlántico
Sector (marcar con una x la opción correspondiente)		Oficial <input type="checkbox"/> Privada <input checked="" type="checkbox"/>
Nombre del Representante Legal de la institución, que presenta la postulación		TITO JOSE CRISSIEN BORRERO
Nombre del representante de la facultad, escuela o programa que representaría a la institución e integraría el nuevo Consejo Directivo, en caso de ser elegido en la Asamblea (Estatutos, Artículo 25):	Nombre	Fairuz Violet Ospino Valdiri
	Cargo	Decana Facultad De Ingeniería
	Teléfono móvil	
	Correo electrónico	
	Twitter	
<p>Represento una Universidad que ha experimentado logros significativos, desde momentos de arduo esfuerzo para cumplir con indicadores relevantes, hasta aparecer en rankings importantes, eso me ha enseñado a construir desde cero.</p> <p>Quiero no solo aprender de los que llevan un paso adelante, deseo también ceder esas experiencias a otros que lo necesitan y aun mas, servir activamente como enlace entre quienes llevan logros significativos y los que no. El pertenecer al Consejo Directivo me permitirá proponer acciones encaminadas a la articulación de aquellos que con sus logros tienen una mayor visibilidad que aquellos que aún se encuentran en dicho proceso, velando siempre por la sostenibilidad de la asociación. Además de lo anterior, también me permitirá cumplir con uno de mis grandes propósitos como profesional: Servir a otros transfiriendo conocimientos y experiencias.</p>		
 Firma del Representante Legal		
Sello de la Institución		