



## FILCR Virtual 2020

### Información para Asociados de la Cámara Costarricense del Libro

Durante diez días, la Feria Internacional del Libro en Costa Rica 2020, reinventada al 100% en formato virtual debido a la pandemia. En esta oportunidad se presentarán varias horas diarias de conversatorios, conferencias, presentaciones de libros y actividades variadas en salas propias de la plataforma y herramientas como Streamyard, YouTube y otros canales digitales. La FILCR Virtual 2020 contará con la presencia de expositores: editoriales, librerías, distribuidores, autores y otros con su catálogo de obras disponibles.

La FILCR Virtual, en esta nueva modalidad, mantendrá su espíritu de tender un puente entre escritores y lectores y, sobre todo, promover el hábito y el disfrute de la lectura, entre 30 de octubre al 8 de noviembre del 2020.

#### Concepto y características

1. La FILCR Virtual se alojará en una plataforma web, con características probadas para ofrecer contenidos culturales y comerciales de manera intuitiva y de fácil acceso para los usuarios. Se contratará a la empresa Connecta B2B para que implemente este evento.
2. La dimensión comercial de la feria ofrecerá información suficiente de las ofertas de los expositores y remitirá a los eventuales compradores a las tiendas virtuales de los vendedores para concretar las compras. La información de los expositores estará organizada por categorías según cantidad de títulos ofrecidos y pago de su derecho de participación.
3. La plataforma ofrecerá hasta dos salas virtuales para la realización de los contenidos culturales mediante conversatorios, conferencias, presentaciones y otros, de acuerdo con la programación que realice la Comisión de Contenidos.



4. La plataforma abrirá oportunidad para que las empresas más pequeñas y los autores-editores puedan participar en el evento y ofrezcan sus libros en igualdad de condiciones con todos los otros expositores.

Este es el primer comunicado que se circula al respecto; pronto se les hará llegar la invitación para la presentación oficial del evento así como las Normas de participación.

La información con los costos de participación, para Asociados a la Cámara Costarricense del Libro, en el primera Feria Internacional del Libro en Costa Rica Virtual se detallan a continuación:

Desde ya, los expositores pueden reservar sus espacios mediante un adelanto de su pago y garantizarse, así que no quedarán fuera. La cantidad de espacios es limitada.

Categoría de Stand	Detalle	Asociados		
		Costo	IVA 13% *	Costo final
<b>Platino</b>	5000 libros enlazados	¢1.700.000,00	¢221.000,00	¢1.921.000,00
	Banner en página principal			
	Plano principal			
	Enlace a página web propia			
	5 actividades (1 en vivo / 4 pregrabadas)			

Categoría de Stand	Detalle	Asociados		
		Costo	IVA 13% *	Costo final
<b>Oro</b>	2000 libros enlazados	¢750.000,00	¢97.500,00	¢847.500,00
	Banner en página principal			
	Plano principal			
	Enlace a página web propia			
	3 actividades (pregrabadas)			



Categoría de Stand	Detalle	Asociados		
		Costo	IVA 13% *	Costo final
<b>Plata</b>	750 libros enlazados	₡300.000,00	₡39.000,00	₡339.000,00
	Plano Principal			
	Enlace a página web propia			
	2 actividades (pregrabadas)			

Categoría de Stand	Detalle	Asociados		
		Costo	IVA 13% *	Costo final
<b>Bronce</b>	300 libros enlazados	₡135.000,00	₡17.550,00	₡152.550,00
	Plano Principal			
	Enlace a página web propia			
	1 actividad (pregrabada)			

Categoría de Stand	Detalle	Asociados		
		Costo	IVA 13% *	Costo final
<b>Aluminio</b>	100 libros enlazados	₡50.000,00	₡6.500,00	₡56.500,00
	Enlace a página web propia			
	Plano principal			

Categoría de Stand	Detalle	Asociados		
		Costo	IVA 13% *	Costo final
<b>Papel</b>	25 libros enlazados	₡12.500,00	₡1.625,00	₡14.125,00
	Enlace a página web propia			
	Plano principal			

**Nota Aclaratoria:** IVA. Instituciones públicas porcentaje diferente



## Ejemplos de fachada posible para Feria del Libro





## Ejemplos de pabellones







## Ejemplo salas de networking y lobby de distribución



## Ejemplo salas de transmisión de conferencias

