

# II CONVENCION NACIONAL DE LA CADENA FIBRA – TEXTIL -VESTIDO

Evento Nacional más importante del año  
Del 19 al 22 de octubre de 2017

**Hotel Breathless Riviera Cancún Resort & Spa  
Cancún, Quintana Roo**

Una sede única, con temas de interés, donde participaran con nosotros, Expositores Nacionales e Internacionales así como de Gobierno Federal y Estatal.



## Precios de Convención

### Categoría de cuartos

Ocupación	Junior Suite
1 Persona	\$ 29,900.00
2 Personas	\$ 32,200.00

Todos los precios son más el 16% de IVA

**Descuento por pronto pago 6% hasta el 15 de agosto**

Pregunte por precios especiales para noches adicionales antes y después del evento

Informes e inscripciones

Dirección de Afiliación y Desarrollo de Negocios  
Isabel Karam

Correo [ikaram@canaintex.org.mx](mailto:ikaram@canaintex.org.mx) , tel. 52 (55) 52 80 86 37

# II CONVENCION NACIONAL DE LA CADENA FIBRA – TEXTIL -VESTIDO

## El paquete general de convención incluye:

- 4 días y 3 noches en habitación Junior Suite
- Alimentos incluidos, bebidas ilimitadas de prestigias marcas.
- Servicio a cuartos las 24 horas (menú en habitaciones)
- Mini bar surtido diariamente (agua, refrescos, jugos y cervezas)
- Internet inalámbrico ilimitado en todo el hotel
- Mesa de hospitalidad, conserje 24 horas
- Cafetería con servicio 24 horas
- 30% de descuento**, (tipo de cambio preferencial) en SPA, reserve con tiempo su sesión
- Traslado Aeropuerto – Hotel - Aeropuerto



## Suplemento de habitación Upgrade:

- Allure Junior Suite Ocean Front**  
Habitación \$ 7,254.00 (Diferencia Precio Paquete)
- Khale Club Jr Suite Swimout Ocean View** Habitación \$ 9,948.00 (Diferencia Precio Paquete)
- Khale Master Suite Swimout Ocean Front** Habitación \$ 24,660.00 (Diferencia Precio Paquete) **AGOTADA**



**\*\*Favor de verificar disponibilidad en el momento de su inscripción\*\***

Informes e inscripciones

Dirección de Afiliación y Desarrollo de Negocios

Isabel Karam

Correo [ikaram@canaintex.org.mx](mailto:ikaram@canaintex.org.mx) Tel 52 (55) 52 80 86 37



GETTING FIBERS INTO SHAPE – SINCE 1888

