



FEDERACIÓN CANÓFILA MEXICANA, AC.



FEDERACIÓN CANÓFILA MEXICANA, AC

07 al 10 de diciembre 2017

Puntos al Campeonato: CACIB INTERCONTINENTAL

Jueces:

- Claudio de Giulliani (Italia)
- Eugeny Kuplyuskas (Rusia)
- Karl-Erik Johansson (Suecia)
- Luis Catalan (Portugal)
- Nemanja Jovanovic (Serbia)

Lugar: Campo FCM Zapotecas 29, Col. Tlalcoligia. Del. Tlalpan Ciudad de México. Liga de ubicación. <http://www.fcm.mx/ubicacion.html>

Costo de Inscripción: \$400 pesos por Cachorro A, Cachorro B y Joven, por día

Costo de Inscripción: \$500 pesos por Intermedio, Libre, Cría Mexicana, Campeón, por día

Cierre de inscripciones: 01 diciembre 2017.

Nota importante:

Sólo se recibirán inscripciones en línea www.fcm.mx .

Con pago, adjuntando el archivo en la inscripción en línea o bien, enviando la ficha de inscripción y pago al correo

inscripcionesfcm@gmail.com o bien, inscribiendo directamente en la ventanilla de FCM

Se entregarán números con la ficha original o recibo de pago.
Solo se recibirán inscripciones con cuotas de socios usufructuarios al corriente. Se considera socio usufructuario la persona que maneja el ejemplar así como al propietario

PAGOS

BBVABANCOMER

Cuenta: 0106477747

Beneficiario: Federación Mexicana de Registro y Bienestar Canino, A.C.

Clabe Interbancaria: 0121-8000-106477747-7

Mayores informes:

TEL (S) 56559330, 56 55 93 44 EXT. 221, 103, 125 (FCM México)



AVISO



Se les comunica a todos los expositores que inscribieron para ExpoCan México 2017 los días 20, 21, 22, 23 y 24 de septiembre, que su pago de inscripción podrá ser tomado en cuenta para alguno de los siguientes eventos:

- Guadalajara los días 12, 13, 14 y 15 de octubre de 2017.
- Ciudad de México los días 2, 3, 4 y 5 de noviembre de 2017.
- Ciudad de México los días 7, 8, 9 y 10 de diciembre de 2017.

Para poder realizar esta compensación, será necesario mostrar el comprobante de pago de ExpoCan y deberá ser el mismo ejemplar el que se inscriba.

*** Aplica restricciones para los ejemplares inscritos en paquete de ExpoCan***