



Circular: TEC/09/18
Reg. Salida nº 029/18

CURSO NACIONAL DE ANOTADORES/AS 2018 **(Niveles 2 y 3)**

Fechas: Del 2 al 4 de marzo.

Lugar de celebración: Hotel Ciudad de Castelldefels, Passeig de la Marina 212, Castelldefels (Barcelona), teléfono 936651900.

Participantes: La participación en el Curso está abierta a todos/as aquellos/as anotadores/as en activo que estén en posesión de la titulación de Nivel 1 (para acceder a la titulación de Nivel 2), o de la titulación de Nivel 2 (para acceder a la titulación de Nivel 3).

Horario:

Sábado, 3 de marzo: de 09:00 h. a 14:00 h. y de 16:00 h. a 21:00 h.

Domingo, 4 de marzo: de 09:00 h. a 14:00 h.

Profesorado: Susana Santos, anotadora internacional, Presidenta del Colegio Nacional de Anotadores/as de la RFEBS y Elisabet Salvador, anotadora internacional y miembro de la Junta Directiva del Colegio Nacional de Anotadores/as de la RFEBS.

Inscripciones: Las solicitudes de inscripción deberán formalizarse mediante el envío a la RFEBS del formulario que se adjunta, debidamente cumplimentado, acompañado del justificante de haber abonado el importe de los derechos de inscripción (afiliados/as a la RFEBS y al Colegio Nacional de Anotadores/as en 2017: 55,00 €; afiliados/as a la RFEBS pero no al Colegio Nacional de Anotadores/as en 2017: 80,00 €; no afiliados a la RFEBS pero sí al Colegio Nacional de Anotadores/as en 2017: 80,00 €; no afiliados/as a la RFEBS ni al Colegio Nacional de Anotadores/as en 2017: 120,00 €), cuyo pago podrá efectuarse exclusivamente mediante transferencia bancaria a la cuenta corriente ES05 2100 9432 8922 0013 2098 de la RFEBS en CaixaBank. Las solicitudes de inscripción deberán obrar en poder de la RFEBS no más tarde del viernes día 23 de febrero próximo. La RFEBS se hará cargo del almuerzo del sábado día 3 y del domingo día 4. Los gastos de desplazamiento, alojamiento y manutención, excepto los citados anteriormente, serán por cuenta de los/as interesados/as.

Madrid, 5 de febrero de 2018
EL SECRETARIO GENERAL

Luis Ángel Melero Martín