web, la elaboración de información estadística a través del análisis de sus hábitos de navegación, así como mostrarle publicidad personalizada en los estadística a través del análisis de sus hábitos de navegación (por ejemplo, páginas visitadas). A publicado en considera considera en configuración de todas las cookies. Si desea rechazarlas o adaptar su configuración, publicado en configuración de todas las cookies. Si desea rechazarlas o adaptar su configuración, publicado en configuración de todas las cookies. Si desea rechazarlas o adaptar su configuración, publicado en configuración de todas las cookies. Si desea rechazarlas o adaptar su configuración, publicado en configuración de todas las cookies. Si desea rechazarlas o adaptar su configuración de todas las cookies. Si desea rechazarlas o adaptar su configuración, publicado en configuración de todas las cookies. Si desea rechazarlas o adaptar su configuración, publicado en configuración de todas las cookies. Si desea rechazarlas o adaptar su configuración de todas las cookies. Si desea rechazarlas o adaptar su configuración de todas las cookies. Si desea rechazarlas o adaptar su configuración de todas las cookies.

vos remissionais printingue en mais información en nuestro panel de configuración de cookies: Configuración y política de Cookies.

REUNIÓN ANUAL ENVIN 2017

Fecha: Mié, 29/03/2017 (Todo el día)

Lugar de celebración:

C/ Santa Isabel, 51, 28012 Madrid

Colegio Oficial de Médicos de Madrid (ICOMEM) [1]

Sala: Pequeño Anfiteatro

Teléfono: 91 538 51 02

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN [2]

Plazo máximo para realizar la inscripción:

Hasta las 12:00PM horas (GMT +1 - Hora peninsular) del día 27 de Marzo Vista previa Adjunto Tamaño

Programa Reunión Anual ENVIN 731.13 KB

2017 [3]

- RESISTENCIA ZERO [4]
- ENVIN [5]
- Provecto ENVIN [6]
- Reuniones [7]
- RESISTENCIA ZERO
- ENVIN
- Provecto ENVIN
- Reuniones

URL del envío:

http://privada.semicyuc.org/temas/investigacion/proyectos-de-la-semicyuc/resistencia-zero/reunion-anual-envin-2017-0

Enlaces:

- [1] http://www.icomem.es
- [2] https://uci-semicyuc.net/Fwds/Aplis/ENVIN/2017
- [3] http://privada.semicyuc.org/sites/default/files/programa envin 2017 v3.pdf
- [4] http://privada.semicyuc.org/temas/investigacion/proyectos-de-la-semicyuc/resistencia-zero
- [5] http://privada.semicyuc.org/temas/investigacion/registros-semicyuc/envin
- [6] http://privada.semicyuc.org/temas/investigacion/proyectos-de-la-semicyuc/proyecto-envin
- [7] http://privada.semicyuc.org/temas/eventos/reuniones