

ACTA DEFINITIVA REUNIÓN VIRTUAL CONSEJO ASESOR, 28 de julio de 2021, a las 19 horas

ASISTENTES:

López Díaz, Antonio (Presidente)
Navarro Faure, Amparo (Vicepresidenta)
Agulló Agüero, Antonia
Arrieta Martínez de Pisón, Juan
Eseverri Martínez, Ernesto
Isabel García-Ovies Sarandeses (Secretaria)

Orden del día:

1.- Aprobación del acta de la sesión anterior

Se aprueba el acta haciendo constar la solicitud de incorporación de Violeta Ruiz Almendral, que se había omitido, y recogiendo más detalles de los impagados.

2.-Solicitud de nuevas incorporaciones.

Se ha incorporado ya como asociada a Violeta Ruiz Almendral y se ha recibido solicitud de incorporación de Roberto Fernández López y Ramón Vilarroig Moya.

3.-Propuesta de programa Reunión en Santiago (noviembre 2021)

Se adjunta al acta el Programa enviado con la convocatoria de reunión. Se concreta quién moderará cada una de las Mesas Redondas y Seminarios y se acuerda que los moderadores contactarán con los eventuales ponentes y enviarán la relación definitiva al Presidente a lo largo del mes de agosto (se adjunta la propuesta adoptada en la reunión, a falta de algún ponente).

Se comentan los aspectos económicos y de intendencia de la Reunión, y se acuerda que se abonará el viaje y la estancia de los moderadores y ponentes. Está pendiente la resolución de la Consellería acerca de la subvención solicitada para la organización de la reunión.

4.-Otros asuntos de trámite.

Se informa del Convenio firmado con la EATLP y se acuerda impulsar la suscripción de otro acuerdo similar con el Instituto de Estudios Fiscales. Antonia Agulló se encargará de llevar a término la tramitación.

Se acuerda comunicar a través del correo la obtención del sello de calidad FECYT, un reconocimiento a la excelencia, por la revista Civitas, de nuestra especialidad.

5. -Ruegos y preguntas.

No se formulan.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 20.25 horas.

Fdo.: Antonio López Díaz

Presidente de la RPFFT

Fdo.: Isabel García-Ovies Sarandeses

Secretaria de la RPFFT