

## Acta de la 3ª Reunión de coordinación de la Red E3TECH

**Fecha:** Lunes 3 de Abril de 2017

**Hora de inicio:** 16:30 h

**Lugar:** Aulario II, Universidad de Alicante

**Asistentes:** Enric Brillas (Coordinador), Ignacio Sirés (Secretario), Iluminada Gallardo, José García, Elvira Gómez, Manuel A. Rodrigo, Enrique Herrero, Vicente Montiel, Paloma Yáñez-Sedeño, M<sup>a</sup> Aranzazu Heras, Álvaro Colina, José Solla, y otras 15 personas interesadas.

**Excusan su ausencia:** Concepción O. Ania, M. Ángeles Sanromán, Elisa Vallés, Ane Urtiaga, R. Nóvoa.

### 1. Bienvenida.

Se presenta la Red, ya que no todos los asistentes están al día de la misma.

Se lamenta el no haber podido introducir como miembros de la Red a los grupos que se adhirieron. No sabíamos de esta imposibilidad de antemano.

Se repasa lo más importante del Informe Intermedio que se mandó al Ministerio:

- *Workshops* en que participa la Red
- Invitados de Gargnano
- Publicaciones

### 2. Página web de la Red E3TECH (<https://rede3tech.org/>): miembros actuales.

Se repasan los miembros actuales, tanto los de la Red como los adheridos, para ver qué grupos hay para luego hablar de ello en el balance económico.

### 3. 2º Workshop de la Red en el WCCE10 (World Congress of Chemical Engineering), que se celebrará en Barcelona en octubre.

Se muestra la web del WCCE10 y la del workshop.

Hay 91 contribuciones, siendo buena parte de ellas orales. Se recuerda que las inscripciones son hasta 30 junio a precio reducido. Se repasan las fechas del workshop, aunque hay que acabar de verlo con Manolo a partir del correo de WCCE10. Se

organizarán las sesiones en base a las peticiones de orales póster y a la disponibilidad por parte de la organización.

Vemos la carpeta “Organización worksh”, de lo que hablará Manolo.

Se muestran en la web de la Red los invitados de la Red, remarcando el apoyo a investigadores Latinoamericanos y empresas.

#### 4. Special issues relacionados con los Workshops.

Se habla de:

- Especial ya en curso en el Journal of Electroanalytical Chemistry (1r Workshop): hay unas 22 contribuciones.
- Especial en el Separation and Purification Technology (2º Workshop); previsión de unos 40 papers.
- Especial en el Journal of Applied Electrochemistry (2º Workshop): prevision de unos 40 papers.

En estas publicaciones y eventos será necesario agradecer la ayuda a la Red. No es necesario en publicaciones propias al margen de éstas, pero se puede incluir en caso de colaboración entre miembros de la Red.

#### 5. Futuro de la Red: continuación y alternativas.

¿Cuáles son las expectativas de nuevas “Acciones de dinamización – Redes de Excelencia”? En 2016 salieron:

<http://www.idi.mineco.gob.es/portal/site/MICINN/menuitem.dbc68b34d11ccbd5d52ffe b801432ea0/?vgnextoid=ec1ff5355f154510VgnVCM1000001d04140aRCRD&vgnnextchannel=7b765656ecfee310VgnVCM1000001d04140aRCRD;>

[https://sede.micinn.gob.es/portal/site/eSede/menuitem.df29f2378d5d10a0cee63510223041a0/?vgnextoid=ff766aaa6b787410VgnVCM1000001d04140aRCRD&vgnnextfmt=format1\)](https://sede.micinn.gob.es/portal/site/eSede/menuitem.df29f2378d5d10a0cee63510223041a0/?vgnextoid=ff766aaa6b787410VgnVCM1000001d04140aRCRD&vgnnextfmt=format1)

No está claro si saldrán este año. Si no salen, podemos plantear una ayuda del Grupo de Electroquímica para mantener la web y hacer alguna actividad.

Mencionamos de refilón la posibilidad de Red CYTED, aunque no parece muy atractiva porque es mucho trabajo y dan poco dinero.

4ª Reunión en el GE-RSEQ (7-9 julio, Vitoria).

## 6. Balance económico.

(Ver archivo Excel “Balance economico”)

Nos concedieron 40000 €. Hemos gastado:

- 2600 € para la web
- Unos 1000 € para 1ª Reunión de la Red en Barcelona
- Unos 9300 € para grupos de la Red y 4 Invitados en reunión de Gargnano (E3)

Hemos gastado 12903,29 € en el primer año. Ya tenemos abonado todo el dinero pendiente (unos 27000 €).

Nos concedieron 1500 € del Grupo de Electroquímica:

- Quedan 512,39 €; el resto se gastó para la asistencia de dos estudiantes a Gargnano (E3)

Gastos previstos:

- Gastos para BCN 2017:
  - o 1000 €/grupo para viaje y alojamiento: 10000 €
  - o 2000 €/invitado (5 invitados): 10000 €
  - o 1000 €/empresa (2 empresas): 2000 €

-Plantear, con dinero sobrante, dar ayuda económica a los miembros adheridos para que estudiantes suyos asistan a Vitoria? Y si sobra? ¿Ideas?

Podríamos gastar el resto del dinero (unos 5000 €). Como la mayoría de los grupos ya solemos asistir, se podría proponer una ayuda para estudiantes (viajes y alojamientos, no inscripción) de los grupos que mostraron interés en adherirse a la Red, pero que finalmente no han podido hacerlo porque no lo permite el Ministerio. Podrían figurar como “invitados por la Red E3TECH” para que no nos pongan pegas al justificar los gastos. Se podría pagar una ayuda de hasta 300 € por grupo, puesto que si miráis la web son 9 los grupos adheridos.

## 7. Ruegos y preguntas.

Nos hacemos una foto para la web, y nos veremos en Vitoria, donde ya sabremos cómo encarar el futuro de las Redes.

Calendario de actuaciones:

Fecha	Responsable	Actuación
Hasta 15/04/2017	Nacho	Distribución de dinero para ayudas a miembros adheridos, para asistir a Vitoria o BCN.
<b>Próximas reuniones de la Red</b>		
7-9 Julio 2017		Reunión en el congreso del Grupo de Electroquímica en Vitoria
1-5 Octubre 2017		<i>Workshop</i> en Barcelona

Sin nada más a tratar, se da por finalizada la reunión a las 18:15 h.

The image shows two handwritten signatures in blue ink. The signature on the left is 'Enrique Brillas Coso' and the one on the right is 'Ignacio Sirés Sadornil'. Below the signatures is an official stamp from the Universitat de Barcelona, Facultat de Química, Departament de Química Física. The stamp includes the university's name in Catalan and Spanish, its logo, and the faculty and department names.

**Dr. Enrique Brillas Coso**

Coordinador de la Red E3TECH

**Dr. Ignacio Sirés Sadornil**

Secretario de la Red E3TECH

Alicante, 3 de Abril de 2017