

Primera reunión del Grupo de Análisis de Capacidades de la
Plataforma Tecnológica Española del Hidrógeno
y de las Pilas de Combustible (PTE HPC)
Código: REU050919

Fecha: 19/09/05

Lugar de reunión: INTA
Carretera de Ajalvir, km. 4
28850 Torrejón de Ardoz (Madrid)

Hora: 11:00 h.

Asistentes: por orden alfabético

Entidad	Persona	Teléfono	E-mail
AIJU	Ignacio Seguí	965.55.44.75	ingenieria@aiju.info
ARIEMA	Rafael Luque	91.804.53.72	Rafael.luque@ariema.com
Carburos Metálicos	Mercedes Dichtl		DICHTLMM@carburos.com
CIDAUT	Yolanda Briceño		yolbri@cidaut.es
FITSA	Pablo López		p.lopez@fundacionfitsa.org
Fundación Hidrógeno de Aragón	Luis Correas	974.215.258	lcorreas@hidrogenoaragon.org
GAMESA	Fernando Carpintero	91.566.74.60	fcarpintero@gamesa.es
INASMET	Estíbaliz Ezponda	943.003.700	estibaliz.ezponda@inasmets.es
INTA	Carmen García	91.520.14.48	garciaqc@inta.es
INTA	Pilar Argumosa	91.520.14.46	argumosa@inta.es
INTA	Rafael Ben	91.520.14.49	benpr@inta.es
Instituto Tecnológico de Informática	Adolfo Ferre		aferre@dsic.upv.es
Universidad Rey Juan Carlos	Santiago Romo	91.488.80.69	santiago.romo@urjc.com
AeH - Secretaría Técnica de la PTE-HPC	Edita Virseda	91.804.53.72	edita.virseda@ariema.com

Antecedentes:

Agenda

- 1) Exposición de la situación y organización de la Plataforma española.
- 2) Breve exposición de los objetivos del GAC y relación con los demás grupos.
- 3) Resultados esperados del grupo. Presentación de idea inicial y debate.
- 4) Alcance y profundidad que se debe de dar a los documentos generados por el grupo. Debate.
- 5) Contenidos y estructura de los documentos. Debate.
- 6) Evaluación del tiempo que puede dedicar el grupo a la realización de los documentos. Posición de partida de todos los participantes.
- 7) Reparto de responsabilidades, atendiendo a los sectores / tipo de organizaciones presentes, facilidad de obtención de la información necesaria, etc.
- 8) Periodicidad de la actualización de los documentos a producir.
- 9) Periodicidad de las reuniones a mantener.
- 10) Elección del coordinador del grupo.

Primera reunión del Grupo de Análisis de Capacidades de la Plataforma Tecnológica Española del Hidrógeno y de las Pilas de Combustible (PTE HPC) Código: REU050919

Resumen:

El coordinador del grupo (Rafael Ben como INTA) realiza una exposición sobre la situación y organización de la Plataforma Española, informando sobre los objetivos del GAC y estableciendo las relaciones de este grupo con el resto.

Se reparte a todos los asistentes dos informes:

- Informe 1: En el que se establece la Clasificación de actores del sector.
- Informe 2: En el que se muestra un mapa temático de capacidades, identificando proyectos, líneas de actuación e instalaciones.

Respecto al punto 3 de la Agenda, se propone como tarea principal de este grupo el atender a las demandas de análisis de los Grupos de Estrategia y Planificación.

En relación a los puntos 4 y 5 sobre la profundidad, alcance y estructura de los documentos que debiera generar el grupo, se establece un debate en el que:

- Se propone la creación de un sistema de información, estableciendo ciertos protocolos de filtro e implantando un determinado grado de confidencialidad de los mismos.
- Se plantea la posibilidad de una acción coordinada con Renovalia, que parece ser está realizando algún tipo de inventario de proyectos que incluye el hidrógeno y las pilas. Se acuerda que CIDAUT, que tiene este contacto, inicie las gestiones.
- Tras aceptar la viabilidad de la creación de una ficha que recopile aquella información que permita la identificación de las entidades relevantes en la tecnología del hidrógeno y las pilas de combustible, se acuerda el formato de la misma.
- Con el fin de que estas fichas puedan llegar a todos los Grupos de Estrategia y Planificación, se comprueba que entre las personas presentes a la reunión están todos los grupos representados.
- Con el objetivo de mantener una base de datos completa sobre el sector, se acepta la conveniencia de valerse de la convocatoria del EHEC para poder entregar esa ficha en formato papel a todos los participantes españoles.

En cuanto al punto 10 de la Agenda, los asistentes acuerdan que INTA, se mantenga como coordinador del grupo.

Acciones inmediatas a tomar

- En el plazo de uno o dos días, el coordinador y la secretaría técnica tendrán preparadas las fichas identificativas, que serán enviadas al resto de integrantes del Grupo de Análisis.
- Consultar al Grupo Rector si dentro de las competencias del Grupo de Análisis de Competencias está la elaboración de un informe, que, con carácter semestral, muestre la actualidad en cuanto a Normativa y Seguridad en el área de Hidrógeno y Pilas de combustible.
- Se acuerda que el coordinador consulte con el Grupo Rector la manera más adecuada de lograr la mejor información de los trabajos del CSIC.