Título del documento

Tipo de documento: Acta

27/11/13

Identificador del documento:	
Fecha:	27/11/2013
Actividad:	Acta de reunión semanal.
Estado del documento:	Completo
Enlace del documento:	

ecoraee







Datos de la entrega:

	Nombre	Compañía / Actividad	Fecha	Firma
Autor	Manuel Cid Gómez		27/11/1 3	
Verificado por				
Revisado por				
Aprobado por				

Log del documento:

Versión	Fecha	Comentario	Autor
v1	27/11/13		Manuel Cid Gómez

Registro de cambios del documento:

Versión	Item	Motivo del cambio







Tabla de contenido

Datos de la reunión:	4
Tabla 01. Datos de la reunion, 2013	4
Puntos del orden del día:	4
Resumen de los puntos tratados:	4
Punto 1	4
Punto 3	4
Punto N	4
Figura 01. PieTabla(Titulo), año	5



UniversidadeVigo



Datos de la reunión:

Fecha de celebración:	27/11/2013
Lugar de celebración:	Laboratorio 40 – Edificio Politécnico – Campus Orense
Hora de inicio:	16:20
Hora de fiscalización:	17:00
Asistentes:	Javier Rodeiro Manuel Cid Roberto Rosende Silvia Carrera

Tabla 01. Datos de la reunión, 2013

Puntos del orden del día:

- Estado de tareas pendientes.
- Asignación de nuevas tareas.
- Evaluación del proyecto.

Resumen de los puntos tratados:

Comenzamos la reunión hablando del cálculo del calor desprendido por la energía eléctrica en el experimento del armario. De esta conversación se le asignó a Manuel Cid la tarea de realizar el cálculo calorífico del experimento.

Luego se empezó a evaluar las tareas pendientes de Silvia. Silvia tiene completadas todas las tareas pendientes quitando la realizada en conjunto con Manuel Cid de la definición del experimento del armario. Luego se le añadió una nueva tarea que es la de social-media añadiendo nuestro blog.

Inciso de Javier sobre si alguno quiere realizar una tarea a más tiene que consultarla antes con el o con Roberto para la aprobación o no de ella.

Tareas pendientes de Manuel Cid : Modificar el timesheet de Octubre(Cambiar la fecha a la primera semana de Noviembre), acabar conjuntamente el diseño del experimento con Silvia y subir publicaciones al Blog. Aparte se le añade como nueva tarea la dicha anteriormente.









Seguido de esto se realizó una pequeña conversación sombre el tamaño de las cajas de nuestro cluster que se consiguió reducirla en 4 cm(aproximadamente respecto a las comerciales). Y comentario acerca de incorporar refrigeración líquida al aplience y de poder incorporarlos a cajas para meter un conjunto de aplience en un mismo armario(5x2).

Cambiando de tema , se comentó las fechas para entregar los entregables de los demostrativos.

Otro tema,es el del proveedor de Dynos que ya encargó la semana pasada los materiales que necesitábamos y que estarían al llegar.

Respecto a las tareas pendientes de Roberto le queda poca cosa en el tema de la instalación del aplience,como el firmware que se va usar ,etc... Y se le asignó una nueva tarea que es la de dar un curso a Silvia y Manuel sobre la instalación del cluster ,su gestión de colas,etc..

Otras cuestiones a tratar es de ir pensando los datos que tenemos que enviar acabado el proyecto. Y en un futuro hacer una planificación del año mediante una herramienta de gestión de proyectos. Sabiendo esto se le asignó una nueva tarea a Silvia que es la de realizar esta planificación.

Finalmente se acabó la reunión comentado que nosotros deberíamos tener unos indicadores de proceso(de todas las tareas). Que los responsables de las máquinas virtuales actualicemos los datos en la wiki de estas, y a ser posible ordenar un poco el laboratorio.







Figura 01. PieTabla(Titulo), año



