AR0.33

Tipo de documento: Acta 09/07/2014

Identificador del documento:	AR0.33
Fecha:	09/07/2014
Actividad:	Acta de reunión semanal.
Estado del documento:	Completo
Enlace del documento:	







Datos de la entrega:

	Nombre	Compañía / Actividad	Fecha	Firma
Autor	Manuel Cid Gómez		09/07/2 014	
Verificado por				
Revisado por				
Aprobado por				

Log del documento:

Versión	Fecha	Comentario	Autor
v1	09/07/2 014		Manuel Cid Gómez

Registro de cambios del documento:

Versión	ltem	Motivo del cambio







Tabla de contenido

Datos de la reunión:	4
Tabla 01. Datos de la reunión, 2014	. 4
Puntos del orden del día:	4
Resumen de los puntos tratados:	4







Datos de la reunión:

Fecha de celebración:	09/07/2014
Lugar de celebración:	Laboratorio 40 - Edificio Politécnico - Campus Orense
Hora de inicio:	15:30
Hora de fiscalización:	16:30
Asistentes:	Javier Rodeiro Manuel Cid Roberto Rosende Silvia Carrera

Tabla 01. Datos de la reunión, 2014

Puntos del orden del día:

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

Resumen de los puntos tratados:

Hay que acabar primero los papers.

El lunes que viene nos entregan el armario de inmersión. Nosotros tenemos que hacer los splits para las fuentes de alimentación.

Encargar ya los conectores de los discos duros.

Alimentación de disco y placa con adaptador.

Inicialmente después de los papers ponerse ha hacer los cables para las fuentes, si no se encuentra otra solución distinta. Por lo menos hacer uno para ver si se puede hacer y funciona correctamente.









Comprar cable conductor de cada color del cable de fuente(50 m) y tubo termorectractil(50 m) en ala ferretería.

El experimento mas rápido que podemos hacer vas ser el del aceite, ya que no hay aun los disipadores para los de refrigeración líquida.

También hay que hacer los cables del red,y comprar los swich para los armarios y hacer los cables para los swichs.

Cuando esté todos los armarios listos tener luego en cuenta el calor que salen de los armarios y llegan a los radiadores para luego ver el aprovechamiento de ese calor.

Mañana hay que llamar al de saum para ver lo de colocar el appliance en libre acceso de vicerrectoría y luego bajar a infra para ver de colocar el otro appliance.

Si puede ,Javier un día que suba al city va bajar una bandeja del armario para probar si encajan bien las placas bases. También ir mirando lo de pedir toda la vaselina que nos va hacer falta para los armarios.

La reunión de la próxima semana pasa a ser el miércoles 16 a las 12:00 de la mañana.





