

**De:** Gutiérrez Díaz de León, Luis Alberto **Enviado el:** viernes, 4 de abril de 2014 07:33 a. m. **Para:** Carlos Casasús; MC Jorge E. Preciado; Jorge Preciado; [hans@cudi.edu.mx](mailto:hans@cudi.edu.mx) **CC:** RedCUDI **Asunto:** Reunión en CSIC

Estimados Jorge y Carlos:

Por este medio les doy cuenta de algunos acuerdos que se sostuvieron el día de ayer con la CSIC, reunión donde participó la UNAM, CICESE, CUDI y la UdeG con el equipo de la CSIC.

Acordamos que Ustedes les participarían una fecha tentativa para desarrollar el acuerdo de la reunión donde Ustedes participaron que hace referencia a “ Se tendrá una reunión de trabajo entre Carlos Casasús, Diego Palomar y Óscar Martínez con el objeto de discutir los últimos detalles del convenio para proceder con su firma a la brevedad.”. Les comenté que Carlos y Jorge les participarían entre hoy viernes y el próximo lunes, la fecha tentativa para sostener la reunión de trabajo en comento, por lo cual acudo a su seguimiento para guardar congruencia y observancia en los acuerdos sostenidos.

Aprovecho el presente para compartirles los otros acuerdos que también tienen fechas estrictas para su observancia, por tal convocaré la siguiente semana a una reunión del CDR para brindar detalle al respecto e iniciar actividades. Por lo pronto el día de hoy tendremos que generar una lista con las personas y materiales que ingresarán a los tres sitios donde se colocarán routers principales en Guadalajara, Monterrey y Tuxtla.

Acuerdos generales

**Fecha: 3 de Abril de 2014** Objetivos de Inicio de la Reunión: 1) Establecer fechas y programa puntual de ejecución del proyecto 2) Validar capacidades Metodología de la Reunión: Se desarrollaron acciones derivadas de los diferentes acuerdos de la reunión que sostuvo el presidente de CUDI con Mónica Aspe. **Con la intención de Ingresar los ruteadores Monterrey, Guadalajara y Tuxtla Gutiérrez, se acordó:** Desarrollar una Visita en sitio a los tres hoteles con la intención de validar el estado actual para recibir los equipos de Ruteo El antecedente es que SCT menciona que los ruteadores son muy grandes, que no alcanzarán en el track Se acordó Ingresar el miércoles de la siguiente semana, en visitas simultáneas Nosotros debemos enviar los nombres de las personas con el material que ingresarán a más tardar el viernes 4 de abril de 2014 De momento nuestros equipos cuentan con 4 conectores Nema 20, en CFE se dispone de NEMA 15. Lo revisaremos con Initel. En esta visita se evaluará el espacio en los gabinetes y el tema de energía Se aprovechará para asignar el puerto Se comentó que no hay puertos de 10G sólo puertos de UTP, generar la troncal de 3 G. Se acordó la configuración de 3 puertos para llegar a los 3G, dejando colocados 5 y habilitados 3. Es decir preparando el camino para los 5G donde Hans completará estos 5. Se definió que los transceivers no se aplicarán de manera inmediata, pero están a disposición. **Tema de las Cross connections** Se acordó que definiríamos a más tardar el viernes 11 de abril, los

sitios donde se aplicarán las 11 cross connections. Será necesario enviar los id de los gabinetes y el operador, así como los datos del operador para generar las cartas de autorización del operador para trazar las cross connections. CSIC se encargará de generar las cartas para solicitar la firma respectiva. **Tema de las VLAN** Solicitan cambiar los ID que propusimos asignarse para las VLAN, de ello quedamos nosotros a la recepción de esta asignación para el viernes 11 de abril. **Tema de la conexión entre los hoteles de CFE Nogales - Tijuana** Desarrollaremos un documento que plasme un análisis técnico que conformará un anexo La intención es buscar el fondo de este trayecto a través del fideicomiso El documento de análisis será la antesala para que CSIC emprenda posteriormente en conjunto con CUDI un estudio de mercado Deadline del primer borrador: Viernes 11 de abril **Tema de Integración de Sitios de la UNAM, UAM, y otras universidades al esquema del FCU** Se desarrollará un proyecto para solicitar recursos del Fideicomiso El documento con el proyecto propuesto se presentará en cuatro semanas, el día 9 de mayo a las 17:00 horas. Un saludo, Luis G.

**Dr. Luis Alberto Gutiérrez Díaz de León**

Coordinador / Coordinación General de Tecnologías de Información

Universidad de Guadalajara

Av. Juárez No. 976, Segundo Piso

Col. Centro, C.P. 44100

Guadalajara, Jal., México