

F [004]

17/5/2019

Lugar:

Domicilio del Coordinador

Participantes:

Leonardo Couto

Daniel Padrón

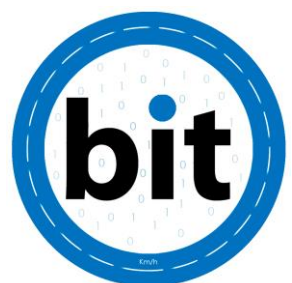
Salvador Pardiñas

Tomas Camacho

Temas a tratar:

1. Verificar tareas antes hechas
2. Presentar el problema del GPS y las Tablet con 4g
3. Definir la estructura de la casa central
4. Proponer una serie de preguntas para la encuesta
5. Repartir tareas

FORMAL



Desarrollo.....	2
Decisiones e incidencias Adoptadas	2
Conclusiones	3
Observaciones	3
Detalles de la reunión siguiente.....	3
Firma	3

Desarrollo

Se comenzó la reunión visualizando el avance de las tareas realizadas, se entregó una versión del MER avanzada. Por parte del leonardo Couto presento terminado la fundamentación de los equipos terminales, servidores y equipamiento de red, aunque ni por parte de Salvador Pardiñas ni por parte de Leonardo Couto presentaron avances en la ABM por cuestiones de tiempo. Por último, Daniel Padron presento termino el IEEE 830, no presento avances en la GUI de usuario de la aplicación, a su vez durante la semana derivo las encuestas a Tomas Camacho, el nuevo integrante.

Luego se prosiguió a plantear un problema ya planificado a tratar en la reunión el cual es acerca del 4G y GPS de las Tablet. Se determino que no existen Tablet con Windows que tengan un GPS incorporado ni se encontró ninguna que tenga soporte con tarjetas sim para utilizar la tecnología 4G. Se descarto la posibilidad de un teléfono con Windows Phone ya que la tecnología a utilizar no es la pedida en el proyecto. Por eso mismo se utilizará la triangulación por IP, servicio que ofrece Windows, aunque la misma tiene un margen de error de 67 KM, por lo antes dicho se investigó y encontró un receptor GPS USB el cual según hemos investigado se integra al sistema por medio de una interface con el mismo, por eso mismo no debería existir problema a la hora de usarlo por medio de vb net.

Posterior mente de procedió a tratar el 3º tema de la reunión, que era ponernos de acuerdo con la casa central, se diseño un plano tentativo de la casa central y sucursales, los cuales serán perfeccionados por salvador Pardiñas

Tomas Camacho procedió a realizar una serie de consultas acerca de las encuestas, las cuales las mismas ya estaba suficientemente avanzadas.

Por ultimo se repartieron las tareas a realizar durante la siguiente semana, las cuales será descriptas en la sección de conclusiones

Decisiones e incidencias Adoptadas

- Se trató el tema del IEEE830, el cual se le agregaron un par de requerimientos no funcionales faltantes.
- Se analizo el MER realizado por Salvador Padrinas, buscando nuevos aspectos que tratar
- Se decidió buscar nuevos servidores para la fundamentación los cuales deberán estar en el país

Conclusiones

A continuación, se procederá a mostrar el conjunto de decisiones correspondientes a la planificación las cuales fueron adoptadas

- Se decidió utilizar una laptop para los trasportistas y operarios. Para los primeros dispondrá de un receptor GPS por USB y un receptor 4G de alguna compañía de telecomunicaciones, como por ejemplo Antel
- Se decido la estructura, tamaño y disipaciones para la casa central.
- Las encuestas serán realizadas la semana siguiente a todos los contactos de cada integrante los cuales estén relacionados con el área a desarrollar (logística de vehículos)
- Las tareas a desarrollar serán las siguientes:
 - La ABM pasa directamente a Salvador Pardiñas
 - Leonardo Couto comenzara con el esquema lógico de la casa central y sucursales
 - Daniel Padrón deberá seguir analizado el ieee 830 en busca de fallos
 - Daniel Padrón deberá seguir con el manual de instalación
 - Tomas Camacho ayudara a Leonardo Couto con el esquema de la edificación

Observaciones

- Tomas Camacho se integra al grupo y es iniciado oficialmente en esta reunión

Detalles de la reunión siguiente

Fecha: 24 de mayo

Hora: 19:00

Localización: Domicilio del coordinador

Temas a tratar:

- Comprobar tareas realizadas
- Aprobar el MER final
- Aprobar el esquema lógico
- Analizar si ocurrían cambios en el Shell de instalación por los cambios previstos
- Analizar fallos en la tabla de recurso
- Repartir el resto de actividades restantes en el proyecto y establecer sus fechas mostrando el nuevo GANNT

Firma

Leonardo Couto	Daniel Padrón (Cordinador)	Salvador Pardiñas (Sub-cordinador)	Tomas Camacho
