

| No. | Actividad  | Descripción  | Objetivo   | Fecha<br>Inicio | Fecha<br>Entrega | ¿Se<br>alcanzó el<br>objetivo? |
|-----|--|--|--|-----------------|------------------|--------------------------------|
| 1   | Tarea de<br>Investigación:<br>Sistemas<br>Bancarios para<br>Universidades. | <ul> <li>Investigar qué es, características, especificaciones, etc.</li> <li>Donde se está usando, como funciona.</li> <li>Traer ejemplo de portales web (capturas de pantallas)</li> <li>Traer propuestas, que les llamó la atención, ideas innovadoras.</li> </ul>     | Conocer lo<br>suficiente sobre el<br>tema para<br>presentar<br>propuestas.   | 31-ene-14       | 6-feb-14         |                                |
| 2   | Tarea de Investigación: Documento de Especificación de Requerimientos      | <ul> <li>Investigar sobre el documento de<br/>Especificación de Requerimientos IEEE<br/>830-1998</li> <li>Que es, características, etc.</li> <li>Investigar si existen nuevas versiones.</li> <li>Traer un resumen y el formato para<br/>analizarlo.</li> </ul>          | Conocer y manejar el llenado del documento que se va a utilizar en el proyecto.  | 31-ene-14       | 6-feb-14         |                                |
| 3   | Tarea de Investigación: Documento Requerimiento Maestro                    | <ul> <li>Investigar sobre el documento de<br/>Requerimiento Maestro.</li> <li>Que es, características, etc.</li> <li>Traer un resumen y el formato para<br/>analizarlo.</li> </ul>   | Conocer y manejar el llenado del documento que se va a utilizar para el proyecto.  | 31-ene-14       | 6-feb-14         |                                |
| 4   | Estudio: Programación Algoritmia. Ing. de Requerimientos y Software        | <ul> <li>Revisar apuntes sobre bases de Programación.</li> <li>Revisar apuntes de Ing. de Requerimientos y Software.</li> <li>Investigar sobre bases de Algoritmia.</li> <li>Realizar ejercicios.</li> <li>Traer un breve resumen sobre los temas en general.</li> </ul> | Desarrollar su<br>capacidad para<br>para resolver<br>problemas, saber<br>lo que quiere el<br>cliente, identificar<br>los objetivos del<br>sistema. | 31-ene-14       | 6-feb-14         |                                |