# Planilla de Avance de Proyecto

Grupo: 4 Kapica-Liberal-Peker- Fernandez Sistema: Optical Marketing Fecha: 10/07/2012

Sprint: 2 Semana: 3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Para Hacer | En Curso % | A Verificar | Terminado | Observaciones |
|  | Desarrollar un metódo que permita comprimir la imagen para almacenarla sin perder calidad. 50% **Liberal** |  |  |  |
| Desarrollar un método para descomprimir imagénes recuperandola de la BD con la mejor calidad posible.**Liberal** |  |  |  |  |
| Realizar casos de prueba de compresión y descompresión de imágenes.**Liberal** |  |  |  |  |
| Realizar modelo de objetos para representar la compresión y descompresión de imagénes.**Liberal y Peker** |  |  |  |  |
|  | Realizar modelo de base de datos para compresión y descompresión de imágenes. 20% **Kapica** |  |  |  |
|  | Implementar en el motor de base de datos funcionalidad para almacenar imágenes.30% **Kapica** |  |  |  |
| Realizar pruebas de recuperación de imagénes comprimidas en la base de datos.**Liberal y Peker** |  |  |  |  |
|  | Investigar sobre HCI y HCI para interacción con el cuerpo humano. 70% **Peker** |  |  |  |
|  | Investigar sobre funcionalidades de WPF y Microsoft blend. 50% **David y Peker** |  |  |  |

**No Planificado:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Necesario** | **No Necesario** |
| **----** | **---** |

**Impedimentos:**

**Retrospective:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Que Queremos Hacer** | **Que Queremos Dejar:** | **Que Podemos Mejorar** |
|  |  |  |

**Documentación:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del Documento** | **Ubicación** | **Descripción** | **Technical Task referida** |
| Prueba 05 | …\branches\Branch\_Tesis\_Sprint01\Dev\CaptureModuleTests\KinectCaptureService\C\_SharpTests\JulianPekerTests\prueba05 | Realización completa y seguimiento del esqueleto. | S-02002/T-02003-001 |