**Solicitudes de Cambio**

|  |  |
| --- | --- |
| **ID** | **06 – Cambio del Formato de Fecha** |
| **Proyecto** | Sistema de Reserva de Operaciones |
| **Fecha** | 26/04/2014 |
| **Fuentes** | Juan I. Guerrero Rodríguez |
| **Autores** | Cesar Zegarra Medina |
| **Descripción** | Debido a que se está utilizando el formato de fecha igual al que está en la base de datos (aaaa-MM-dd), genera confusión al momento de leerla por parte del cliente e incluso a los médicos.  Del formato anterior se recomienda utilizar los siguientes:  Fecha corta: dd/MM  Fecha media: dd – EEE - aaaa  Fecha larga: dd de EEEEE del aaaa |
| **Justificación** | El cambio solicitado se considera necesario:  Dado que en las clínicas y hospitales se programan diversos procesos quirúrgicos, el año que este se realice podría ser irrelevante ya que solo se necesita el día y el mes en el que se va a realizar el proceso quirúrgico, si se necesitase especificar el año, se utilizaría la fecha media y en casos excepcionales la fecha larga. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ID** | **07 – Cambio del Formato de Hora** |
| **Proyecto** | Sistema de Reserva de Operaciones |
| **Fecha** | 27/04/2014 |
| **Fuentes** | Juan I. Guerrero Rodríguez |
| **Autores** | Cesar Zegarra Medina |
| **Descripción** | El formato de hora es igual al que está en la base de datos (HH:mm:ss), y esta es muy larga, además tiene un formato de 24h que algunas personas no están acostumbradas.  Se solicita el cambio al siguiente formato:  Hora: hh:mm am/pm |
| **Justificación** | El cambio solicitado se considera necesario:  El formato actual además de ser largo, contiene segundos que no tienen ninguna relevancia en la programación de horas, no tiene un formato que muchos manejas por ser 24h, lo aconsejable sería cambiarlo a AM y PM. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ID** | **08 – Interfaz de Operaciones Próximas** |
| **Proyecto** | Sistema de Reserva de Operaciones |
| **Fecha** | 27/04/2014 |
| **Fuentes** | Juan I. Guerrero Rodríguez |
| **Autores** | Cesar Zegarra Medina |
| **Descripción** | La información proporcionada por la interfaz no contiene muchos de los datos que se necesitan para realizar la correcta distribución de materiales quirúrgicos e insumos.  No cuenta con el nombre del paciente, las enfermeras asignadas para la operación ni la sala de operaciones asignada. |
| **Justificación** | Esta información ayudaría a gestionar los materiales e insumos suficientes que son necesarios durante una operación, esto podría ayudar ante algunas complicaciones que pudieran surgir durante la operación.  Se necesita el nombre del paciente para que sea rápidamente identificado por sus familiares. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ID** | **09 – Información del Seguro del paciente** |
| **Proyecto** | Sistema de Reserva de Operaciones |
| **Fecha** | 28/04/2014 |
| **Fuentes** | Juan I. Guerrero Rodríguez |
| **Autores** | Cesar Zegarra Medina |
| **Descripción** | El sistema guarda información básica del paciente, e información propia del síndrome, enfermedad u otro mal que padezca, sin embargo no se observa la información del seguro que el paciente tenga, ni como contactarse a este. |
| **Justificación** | Es necesario contar con la información respecto al seguro, para poder informarles la situación actual, en caso sea necesario, del paciente después de la operación. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ID** | **10 – Interfaz de Operaciones Próximas** |
| **Proyecto** | Sistema de Reserva de Operaciones |
| **Fecha** | 28/04/2014 |
| **Fuentes** | Juan I. Guerrero Rodríguez |
| **Autores** | Cesar Zegarra Medina |
| **Descripción** | La combinación de colores que tiene la interfaz es la adecuada, sin embargo, la tabla donde está la información de las operaciones más próximas tiene un color uniforme, y llega a confundir al cliente en la lectura de los datos que tiene.  Se recomienda utilizar un color oscuro en la cabecera de la tabla, y las filas de esta tener 2 colores que se alternen, facilitando así su lectura. |
| **Justificación** | Tener una tabla que ayude a separar información de una y otra fila es necesario dado que al no contar con líneas de separación podría a llevar a la confusión y considerar datos de otra fila cuando no le corresponde. Además la haría más agradable y entendible. |