**FORMULARIO INSPECCIÓN (INS)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Producto | CODF | Propietario | Guillermo, Carlos y Gabriel |
| Autor (rol) | Guillermo (Desarrollo) y Carlos (líder) Y Gabriel (Calidad) | Equipo | 37 |
| Proyecto | Alquiler de coches | Fecha | 15/11/20 |
| Nº Ciclo | 1 | Nº Semana | 11 |
| Moderador | Gabriel | | |

**DATOS DE LOS INGENIEROS**:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Defectos** | | **Datos Preparación** | | |  |
|  | **Grave** | **Leve** | **Tamaño** | **Tiempo** | **Tasa (tamaño / h)** | **Rendimiento Estimado** |
| Responsable de Soporte | 5 |  | 1128 | 120’ | 564 | 55% |
| Responsable de Planificación | 4 |  | 1128 | 110’ | 615 | 45% |
| **Totales** | 9 |  | 2256 | 230’ | 588.52 | 78% |

**DATOS DE DEFECTOS**:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Descripción del Defecto** | **Defectos** | | **Ingenieros que encuentran los defectos graves** | | | | | |
|  |  | **Grave** | **Leve** |  |  |  |  | **A** | **B** |
| 1 | Error de método de validación de atributo: dni | 1 |  |  |  |  |  | 1 |  |
| 2 | Error en validación de e-mail (inicio sesión) | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 3 | Mala asignación con campos vacíos | 1 |  |  |  |  |  | 1 |  |
| 4 | Formato de fecha incorrecto | 1 |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 5 | Formato de hora incorrecto | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 6 | Creación de reserva incorrecta | 1 |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 7 | Error de lectura de base de datos | 1 |  |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Totales** |  | 7 |  |  |  |  |  | 5 | 4 |
| **Defectos únicos** |  | 5 |  |  |  |  |  | 3 | 2 |

**RESUMEN DE LA INSPECCIÓN**

**Tamaño del Producto: 1128**  **Medida de Tamaño: Líneas de código**

**Total Defectos de A:** 5 **Total Defectos de B:** 4 **C (Nº comunes): 2**

**Total Defectos (A\*B/C): 10** **Nº Defectos Encontrados (A+B-C): 7** **Nº Defectos Quedan: 3**

**Tiempo de la Reunión: 90’** **Horas totales inspección: 8.33h Tasa Global (tamaño / h): 135.41**