| **Historia de usuario** | | |
| --- | --- | --- |
| **Número:** 1 | | **Usuario:** Administrador |
| **Nombre historia:** Entrada de Vehículos | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | **Riesgo en desarrollo:** Alta | |
| **Puntos estimados:** 7 | **Iteración asignada:** 1 | |
| **Programador responsable:** Jeison Parra | | |
| **Descripción:**  Como administrador se desea registrar la entrada de vehículos ingresando el Código, Documento Cliente, Nombre Cliente, Placa Vehículo, Marca Vehículo, Tipo Vehículo, Celda Asignada | | |
| **Validación:**  El administrador desea registrar los vehículos del parqueadero para llevar un control del mismo | | |

| **Historia de usuario** | | |
| --- | --- | --- |
| **Número:** 2 | | **Usuario:** Administrador |
| **Nombre historia:** Salida de Vehículos | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | **Riesgo en desarrollo:** Medio | |
| **Puntos estimados:** 2 | **Iteración asignada:** 1 | |
| **Programador responsable:** Jaime Echavarría | | |
| **Descripción:**  Como administrador se desea conocer cuando un cliente sale del parqueadero, por lo cual se desea conocer Placa Vehículo, Nombre Cliente, Documento Cliente y Fecha de salida, con esta información se identifica el propietario para poder salir del parqueadero | | |
| **Validación:**  El administrador desea conocer qué clientes están saliendo del parqueadero | | |

| **Historia de usuario** | | |
| --- | --- | --- |
| **Número:** 3 | | **Usuario:** Administrador |
| **Nombre historia:** Generar Reportes | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | **Riesgo en desarrollo:** Alta | |
| **Puntos estimados:** 2 | **Iteración asignada:** 1 | |
| **Programador responsable:** Juan Rendón | | |
| **Descripción:**  Como administrador se desea generar diferentes tipos de reportes como reporte de usuarios, reporte de registros, reportes de entradas y salidas de vehículos, reporte de celdas, reportes de pago, etc. en diferentes lapsos de tiempo, para tener una mejor administración de estos. | | |
| **Validación:**  El administrador desea conocer la mayor información posible del sistema y así poder tomar decisiones | | |

| **Historia de usuario** | | |
| --- | --- | --- |
| **Número:** 4 | | **Usuario:** Cliente |
| **Nombre historia:** Registrar | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | **Riesgo en desarrollo:** Media | |
| **Puntos estimados:** 5 | **Iteración asignada:** 1 | |
| **Programador responsable:** Ardys Díaz Hurtado | | |
| **Descripción:**  El cliente desea registrarse en el sistema diligenciando el formulario para acceder a un parqueadero | | |
| **Validación:**  El cliente ingresará toda la información correspondiente que cumpla para acceder a un cupo en el parqueadero | | |

| **Historia de usuario** | | |
| --- | --- | --- |
| **Número:** 5 | | **Usuario:** Cliente |
| **Nombre historia:** Notificaciones | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | **Riesgo en desarrollo:** Alta | |
| **Puntos estimados:** 5 | **Iteración asignada:** 1 | |
| **Programador responsable:** Ardys Díaz Hurtado | | |
| **Descripción:**  El cliente desea recibir notificaciones cuando ingrese o salga del parqueadero | | |
| **Validación:**  El cliente recibirá notificaciones enviadas por el sistema cuando salga o ingrese del parqueadero | | |

| **Historia de usuario** | | |
| --- | --- | --- |
| **Número:** 6 | | **Usuario:** Cliente |
| **Nombre historia:** Revisar vehículo | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | **Riesgo en desarrollo:** Bajo | |
| **Puntos estimados:** 1 | **Iteración asignada:** 1 | |
| **Programador responsable:** Ardys Díaz Hurtado | | |
| **Descripción:**  El cliente desea validar en el sistema cuántos vehículos registrados tiene en el sistema | | |
| **Validación:**  El cliente recibirá en pantalla una tabla con la información del vehículos o vehículos registrados | | |

| **Historia de usuario** | | |
| --- | --- | --- |
| **Número:** 8 | | **Usuario:** Cliente |
| **Nombre historia:** Modificación de vehículos | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | **Riesgo en desarrollo:** Alto | |
| **Puntos estimados:** 5 | **Iteración asignada:** 1 | |
| **Programador responsable:** Ardys Díaz Hurtado | | |
| **Descripción:**  El cliente desea modificar en el sistema la información del vehículo, en el momento que cambie | | |
| **Validación:**  El cliente recibirá la actualización de la información en el sistema con los nuevos datos ingresados | | |

| **Historia de usuario** | | |
| --- | --- | --- |
| **Número:** 9 | | **Usuario:** Empleado |
| **Nombre historia:** Registro de ingreso y salida de vehículos | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | **Riesgo en desarrollo:** Alta | |
| **Puntos estimados:** 5 | **Iteración asignada:** 1 | |
| **Programador responsable:** Juan Rendón | | |
| **Descripción:**  El empleado registrara en el sistema el ingreso y salida de los vehículos para llevar control de los mismos | | |
| **Validación:**  El empleado deberá ingresar correctamente la placa y documento del cliente para realizar la correcta actualización en el sistema | | |

| **Historia de usuario** | | |
| --- | --- | --- |
| **Número:** 10 | | **Usuario:** Empleado |
| **Nombre historia:** Comunicación con cliente | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | **Riesgo en desarrollo:** Alta | |
| **Puntos estimados:** 5 | **Iteración asignada:** 1 | |
| **Programador responsable:** Juan Rendón | | |
| **Descripción:**  El empleado desea generar comunicación con el cliente mediante chat en caso de alguna novedad con el vehículo | | |
| **Validación:**  El empleado notificará al cliente notificaciones por novedades con el vehículo | | |