REQUISITOS ESPECÍFICOS SATEM - RIALVIC

1.0 FUNCIONES

APP Móvil:

- ✓ Autenticación del Usuario: El sistema deberá consultar a la base de datos los datos de autenticación del usuario para validarlos y acceder al sistema en caso de que los datos ingresados sean correctos. El sistema permitirá mantener la sesión iniciada para permitir registrar/modificar emergencias fuera de línea. No permitirá log in offline.
- ✓ Cambio de contraseña: El sistema debe ser capaz de poder enviar un correo electrónico al usuario que solicite un cambio de contraseña. Ya sea porque se le haya olvidado o simplemente quiera tener una nueva frase de acceso.
- ✓ Mostrar las emergencias asignadas a la ambulancia en que se encuentra: El sistema debe recuperar de la base datos las emergencias a las cuales se le asignó a la ambulancia que está trabajando el o los paramédicos en ese momento.
- ✓ Enviar informe de los pacientes al centro de atención médica: El sistema debe mostrar un formulario que solicite los datos personales del paciente y los síntomas que aqueja para que el paramédico lo llene y lo envíe al recepcionista de emergencias.
- ✓ Mostrar el historial de emergencias atendidas: El sistema debe recuperar de la base datos las emergencias atendidas por el paramédico logueado y mostrárselas en forma de lista.
- ✓ Mostrar datos del usuario logueado: El sistema debe mostrar al paramédico sus datos principales en forma de perfil.

Receptor de Emergencias (Versión Web)

- ✓ **Autenticación de Usuario:** El sistema deberá consultar a la base de datos los datos de autenticación del usuario para validarlos y acceder al sistema en caso de que los datos ingresados sean correctos.
- ✓ **Cambio de contraseña:** El sistema debe ser capaz de poder enviar un correo electrónico al usuario que solicite un cambio de contraseña. Ya sea porque se le haya olvidado o simplemente quiera tener una nueva frase de acceso.
- ✓ **Mostrar listado de pacientes:** El sistema deberá mostrar un listado de todos los diagnósticos de los pacientes involucrados en las emergencias enviados por los paramédicos en forma de tabla.
- ✓ **Gestión de las emergencias:** El sistema deberá brindar la opción al usuario de registrar, asignar y dar por finalizada una emergencia.
- ✓ **Generar estadísticas de las emergencias:** El sistema deberá generar gráficos estadísticos sobre las emergencias catalogadas por estado o por periodo de tiempo (Ej. Por día o mes.).

FIRMAS			