PR-08 HU con RNF y Criterios de Aceptación Grupo 01



Ingeniería Informática – Tecnologías Informáticas Modelado y Análisis de Requisitos en Sistemas de Información Curso 2021-2022

Fecha	Versión
26/05/2022	v01r01

Grupo de prácticas	01
Autores	
Escobar Rubio, Pedro	
García González, Mario	
García Moral, Francisco Ramón	
López de la Calle, Juan	
Fernández Trigo, Alejandro	
Parra Díaz, Antonio	
Villalobos Quirós, Juan Diego	

Fecha	Versión	Descripción
26/05/2022	v01r00	Creación del documento



1. Desarrollo de Historias de Usuario con RNF, criterios de aceptación y definición del 'done':

Reutilizando las historias de usuario capturadas en la práctica anterior, el equipo incorporó los requisitos no funcionales a las HU, definiendo criterios de aceptación acordes así como requisitos globales ('done') sobre el sistema.

Los resultados se muestran a continuación:

Como usuario de la aplicación Quiero poder registrarme y acceder con DNIe

El sistema debe tener un método de autenticación Como usuario de la aplicación Quiero poder enviar

Para saber si soy positivo y qu se informe a otros usuarios co los que he tenido contacto

El sistema deberá enviar la información de forma encriptada

Como usuario de la aplicación

Como usuarlo de la

Quiero poder recibir una

Para que un médico pueda comprobar mis síntomas y comunicarme si soy positivo Como usuario de la

Quiero que se informe a los contactos que he tenido de ni positivo de forma anónima

Para que puedan tomar las medidas necesarias para evitar más contagios

Como usuario IOs de la aplicación Quiero poder especificar la ubicación en la que estoy

Para que la aplicación pueda ocalizar a los usuarlos cercano

Criterio de aceptación: Ri: Ubicación. RN: El dispositivo debe de poseer el componente GPS.

El dispositivo deberá poseer GPS

Como usuarlo de la aplicación der consultar mi p en el mapa

El dispositivo deberá

poseer Bluetooth

Como usuario de la

Quiero poder tener un botón la letra y el formulario

El sistema debe de permitir la subida de ficheros de hasta 4 MB.

El sistema debe de permitir la subida de

ficheros de

hasta 4 MB.

Como usuario de la

Quiero recibir una notificación cuando reciba una cita Para que el trabajo del

> Para saber de forma inmediata que he recibido dicha cita

El dispositivo debe de poseer conexión a

Internet

El dispositivo debe de poseer conexión a

Quiero recibir una otificación cuando reciba e resultado del análisis de

Para saber si he resultado

rápidamente

Internet

La aplicación deberá tener permiso a la

Como usuario Android de la aplicación

Quiero poder especificar la ubicación en la que estoy

ubicación exacta del usuario

La aplicación deberá tener permiso a la ubicación exacta

del usuario

Como usuario de la

zona en el mapa

cercanas a mi zona actual

Como usuario de la aplicación

Como usuario de la aplicaci

Quiero que la aplicación realice un camino o varios

Para poder llegar a un destino y evitar lugares con alta incidencia

Como usuario de la aplicación

Quiero poder tener un botón para aumentar el tamaño de la letra y el formulario

Para poder ver mejor los datos que he de Introducir Como usuario de la aplicación

Quiero poder recibir una cita médica telemática a través de videollamada si es posible

Para no tener que desplazarme a un centro médico si no es necesario Como usuarlo de la aplicación

Quiero que la aplicación me recomiende lugares para Ir en los que no haya Incidencia

Para poder realizar deporte sin riesgo

La aplicación

deberá contar con una herramienta de análisis de tráfico

Definition of done

El sistema usa una misma temática (colores scaffolding, etc) en todas sus ventanas

El sistema hace el mínimo uso de datos móviles posibles

El sistema debe funcionar sobre iOS y **Android**

El dispositivo debe de poseer sistema de geolocalización



Anexo: Evidencias gráficas de la sesión de trabajo.

Recogimos algunas fotos del equipo durante la sesión de trabajo.

