User Stories trabajados por Tatiana Castro Vélez:

User Story 1:

Como usuario quiero que la aplicación obtenga mi localización automáticamente Para saber a qué sector/barrio pertenece la información agregada en iPhone.

Archivos para este user story: CommunitySurveyTask.swift,

IndividualSurveyTask.swift

Líneas 26-36 en CommunitySurveyTask: Le pide al usuario el nombre de la comunidad junto con su zipcode. Se puede añadir una pregunta que lo haga automáticamente, pero se decidió cambiar de esta manera para que fuera más sencillo para el usuario.

Líneas 26-36 en IndividualSurveyTask: Le pide al usuario el nombre de la comunidad junto con su zipcode. Se puede añadir una pregunta que lo haga automáticamente, pero se decidió cambiar de esta manera para que fuera más sencillo para el usuario.

User Story 2:

Como usuario quiero poder participar en la encuesta

Para poder proveer información sobre mis necesidades y/o las de mi comunidad en mi iPhone.

Archivos para este user story: EncuestaTVC.swift, SurveyViewController.swift El storyboard de ViewController de EncuestaTVC contiene el botón que te lleva a crear una nueva encuesta.

Líneas 65-75 en SurveyViewController: Llama al tipo de encuesta que el usuario escogió y presenta la encuesta.

User Story 3:

Como usuario quiero poder revisar las encuestas que tengo almacenadas Para ver las necesidades de cada grupo familiar de forma individual en mi iPhone. Archivos para este user story: EncuestaTVC.swift

Líneas 25-47 en Encuesta TVC.swift: Se crea la tabla mientras se van creando las encuestas

User Story 4:

Como usuario quiero poder revisar las encuestas que tengo almacenadas Para ver las necesidades de cada grupo familiar de forma individual en mi iPhone.

Archivos para este user story: ResultadosTableViewCell.swift, EncuestaTVC.swift, ResultadosCellViewController.swift

Líneas 48-55 en Encuesta TVC.swift: Coge el número de index de la celda presionada y lo envía a otro View Controller para poder desplegar la información dependiendo qué encuesta ha sido presionada.

Líneas 48-55 en Resultados Table View Cell. swift: Se utiliza para poder enviar la información del index a la celda

Líneas 22-60 en Resultados Cell View Controller. swift: Función para desplegar los resultados de la encuesta descrita de una manera organizada

Línea 19 en Resultados Cell View Controller. swift:: Tiene el valor del index Path. row que tiene el numero de indice de la encuesta a la que queremos desplegar los resultados

User Story 5:

Como usuario quiero que la data sea tabulada y almacenada Para facilitar la contabilidad de las necesidades.

Archivos para este user story: TabularViewController.swift,

TabulacionResultadosViewController.swift

Líneas 12-32 en TabularViewController.swift: Guarda los identificadores que ingresa el usuario y los manda para otro View Controller.

Líneas 14-97 en TabulacionResultadosViewController.swift: Busca entre las encuestas creadas cuales tienen los identificadores que ingresó el usuario y las tabula por pregunta.