***MedicApp***

*Grupo 7:*

*Thomas Rodas*

*Alex Ramos*

*Facundo Falleroni*

*Facundo Ribeiro Nunes Da Silva*

*PROFESORES:*

*Paula Ithurralde*

*Miguel Silva*

*AVANCES DEL PROYECTO*

*Hemos realizado avances con respecto al ingreso de datos a la aplicación. Comenzamos a hacer énfasis en crear el usuario.*

*Tabla

Descripción generada automáticamente con confianza mediaCuando el usuario crea su usuario la aplicación pide como requisitos: Nombre, Apellido, Correo Electrónico, DNI y Número de teléfono. Cada uno de estos requisitos son guardados en respectivos vectores.*

*Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamenteComo se puede observar en el código, los vectores tienen subíndice “limite” lo que representa la cantidad máxima de usuarios, esta misma es inicializada en la declaración de variables. En los teléfonos hemos puesto una validación para la longitud de los teléfonos, en nuestros casos nuestros teléfonos no exceden de los diez dígitos.*

*Para los DNI hemos utilizado el mismo método de validación de los teléfonos, pero con la cantidad máxima de dígitos que tienen los DNI argentinos.*

*Dejando de lado al paciente, también hemos avanzado un poco con el inicio de sesión del doctor (los doctores serán cargados manualmente por nosotros), en este espacio se le pedirá al doctor su cédula, que tiene un rol como DNI, es decir único e irrepetible.*

*Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente*

*Por último, lo que resta del proyecto todavía se está hablando. Por ejemplo, las fechas de los turnos y la cantidad de especialidades. No hemos iniciado a hacer pruebas del funcionamiento de las ideas, por lo cual, no nos hemos topado con problemas (por el momento).*