

CU UAEM ZUMPANGO

<u>Licenciatura:</u> Ingeniería en computación

> <u>U.A:</u> Diseño de Sistemas

Docente:Hazem Alvarez Rodriguez

Examen Segundo Parcial

Integrante:
Flores Urbina Miguel Angel
Fecha de entrega:
03/12/2022





D42. Ahora relice el diagrama de clases correspondiente al desarrollo planteado, donde emplee por lo menos cuatro clases:

- a. Y donde utilice tres diferentres de las siguientes relaciones: asociación, generalización/especialización, dependencia, agregación y composición
 - b. Agregue Multiplicidad
 - c. Complemete las relaciones con una descripción de la asociación d. Agregue dos atributos por clase, identifique el tipo y valor inicial
- e. Agregue de dos a tres métodos por clase, en caso de retornar valor agregue el mismo

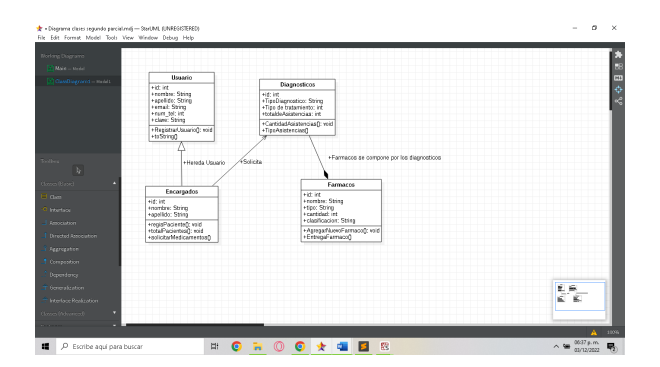
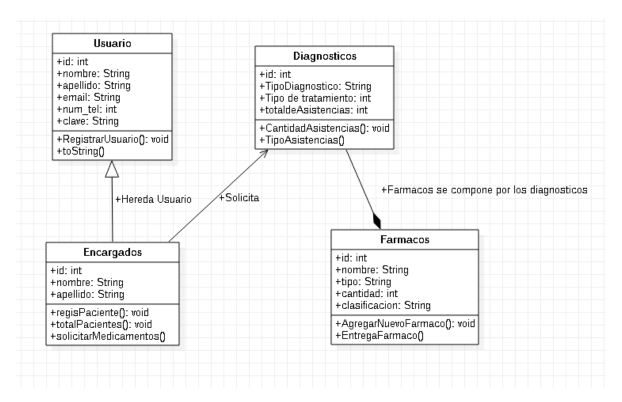






Diagrama de clases



Cuatro clases donde la clase Encargados hereda la clase y los atributos de Usuario, la clase Encargados se ocupa de hacer las tareas de los diagnósticos por ende se compone de la clase Fármacos.