

Actividad [#2] - [Diagramas paradigma Orientado a Objetos] [Análisis y Diseño de Sistemas] Ingeniería en Desarrollo de Software

Tutor: Eduardo Israel Castillo Garcia

Alumno: Ricardo Rivas Rocha

Fecha: 28-Febrero-2023

Índice

Portada Página 1

Índice Página 2

Introducción Página 3

Justificación Página 4

Diagramas de clases Página 5

Diagramas de Casos de Uso Página 6

Conclusión Página 7

Referencias Página 8

Introducción

En esta introducción explicaremos a que queremos llegar en esta actividad bueno en este caso con esta actividad vamos a poder ver tablas representadas como una base de datos en un diagrama de clases y así identificar los valores que estas cuentan y en un diagrama de casos de uso representar de forma gráfica como actúa el sistema con el cliente y que es lo que hacen muchos actores o personas en estos mismos procesos ayudándonos así a poder diseñar mejor un algoritmo y un diseño web planteando de la actividad uno de igual manera.

Justificación

Esta actividad nos hará ver como es que funcionan los sistemas hoy en día planteando diagramas como en este caso es una forma eficaz para entender los avances en la tecnología y la información de nuevos programas requerimientos y algunas aplicaciones para así facilitarnos algunos procesos de manera lógica dentro de una burbuja y a la hora de requerir hacer nuestro proyecto sea favorable el cambio de algún punto que requiera una organización o empresa analizando pasos y tratando que sean de igual manera muy entendibles con estos diagramas.

Diagramas de clases

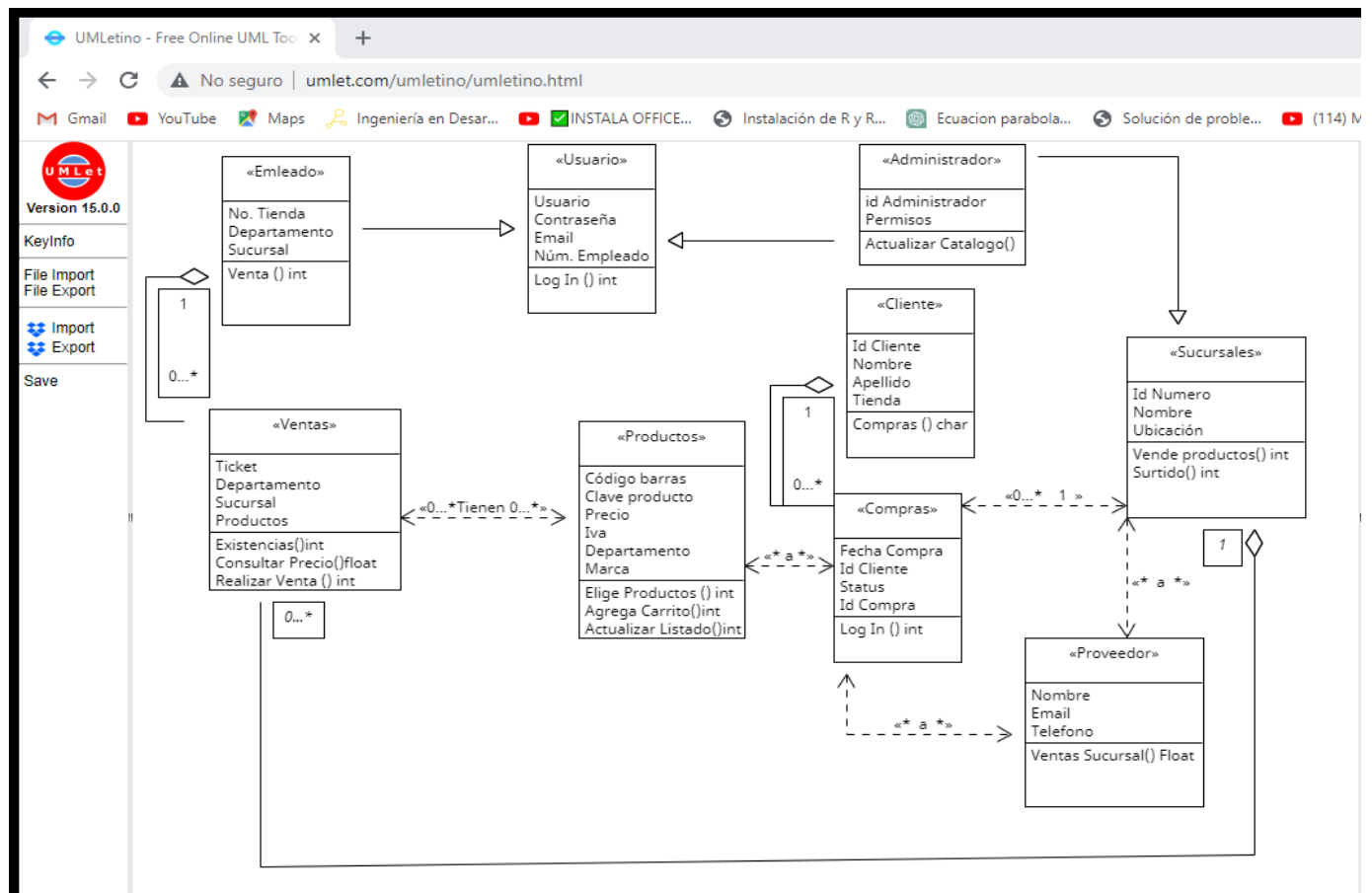
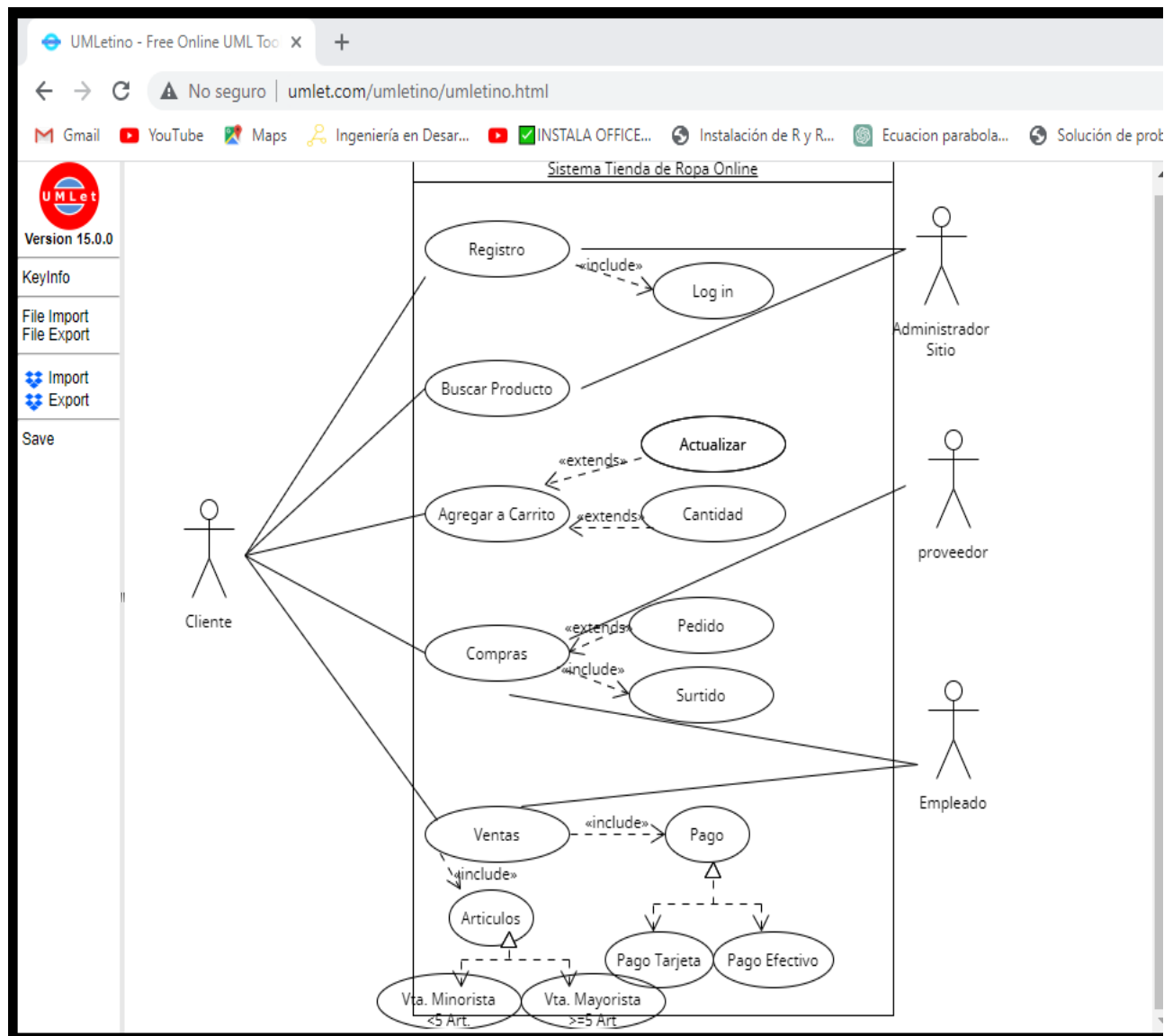


Diagrama casos de Uso



Conclusión

En esta conclusión hemos visto en estas 2 actividades el proceso de análisis de la información también hemos identificado algunos factores que son los procesos y dentro de estos también hemos visto como funciona el sistema en si donde se almacena la información y que clases están conformadas así como también los actores que están involucrados en esta actividad esta actividad nos sirvió de mucho por que nos ayudo a hacer mas habilidosos en la elaboración de diagramas así como también procesar la información de manera lógica se me dificulto un poco estas relaciones y la elaboración por lo mismo de que tenemos que ser muy específicos he demostrado que si se puede si se realizan las cosas y un buen abrazo y saludos porque en la última actividad empezaremos a organizar este proyecto al equipo de trabajo asignando tareas correspondientes y avances de mejoras que esta materia requiere.



Referencias