

## Nombre:

Carlos Ramírez (2018-6055)

# Materia:

Programación III

## Tema:

Proyecto #3
Aplicación Web de Reconocimiento Facial
Búsqueda de Personas Desaparecidas.

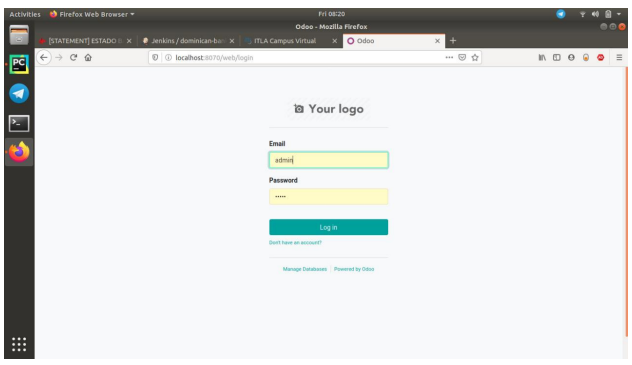
Entregable #2: Imágenes y mockups de cómo se vería la aplicación.

# **Profesor(a):**

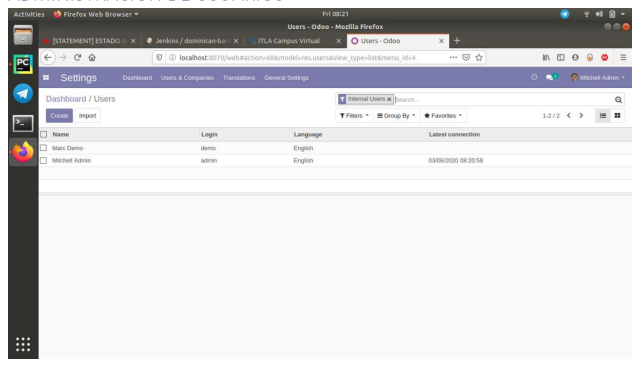
Willis Polanco

La Caleta, Boca Chica, Santo Domingo de Guzmán 6 de marzo del 2020 Cuatrimestre 2020-C-1

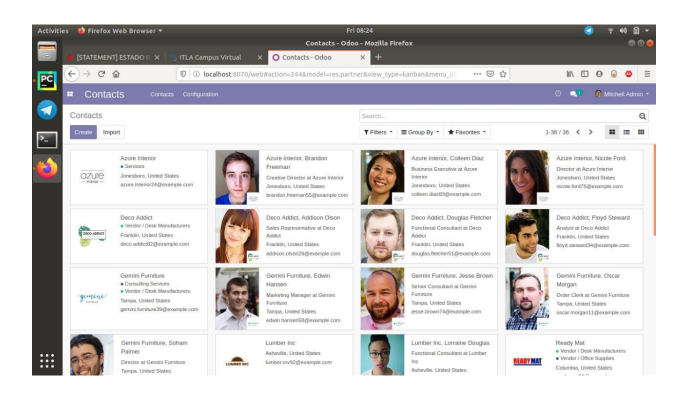
## LOGIN Y REGISTRO



#### ADMINISTRACION DE USUARIOS

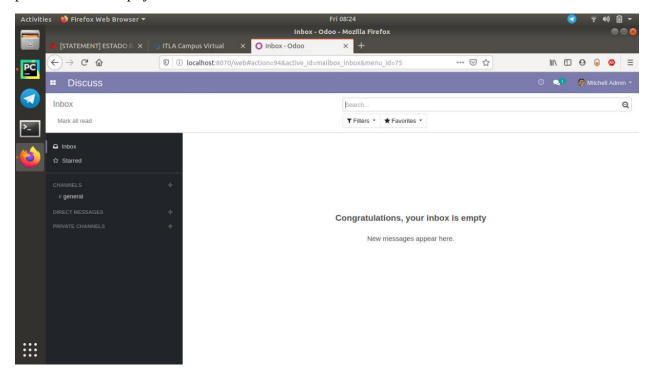


#### PERSONAS DESAPARECIDAS QUE HAN SIDO SUBIDAS CON SUS DATOS



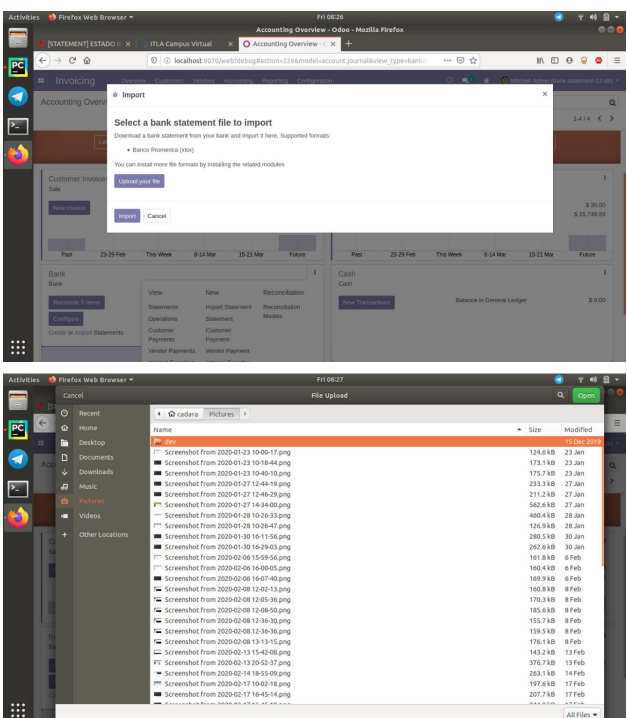
## MENSAJERIA Y NOTIFICACIONES

Notificar al usuario si se ha encontrado al desaparecido, comunicación entre usuarios promoviendo el apoyo dentro de la comunidad.



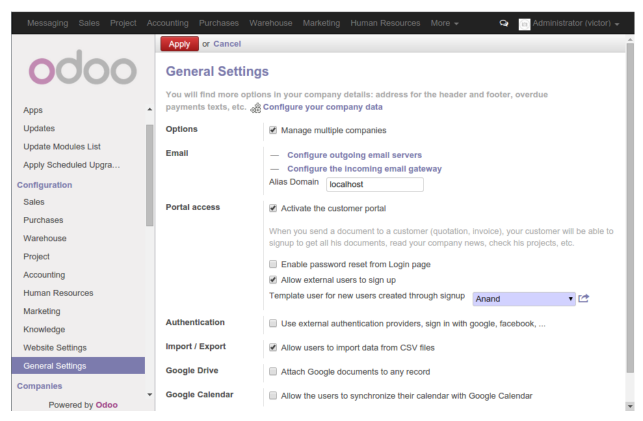
### WIZARD PARA IMPORTAR EL ARCHIVO (Ejemplo)

El usuario subirá la foto a través de un wizard parecido a este y luego de que el módulo realice su lógica le mostrara una ventana mostrando la fotografía que subió y en caso de encontrar algún resultado mostrara la foto resultado junto con informacion de la comparación, lugar, hora, etc.



#### CONFIGURACION

El administrador podrá gestionar la configuración de la seguridad, parámetros de configuración de las cámaras a través de una ventana parecida a esta.



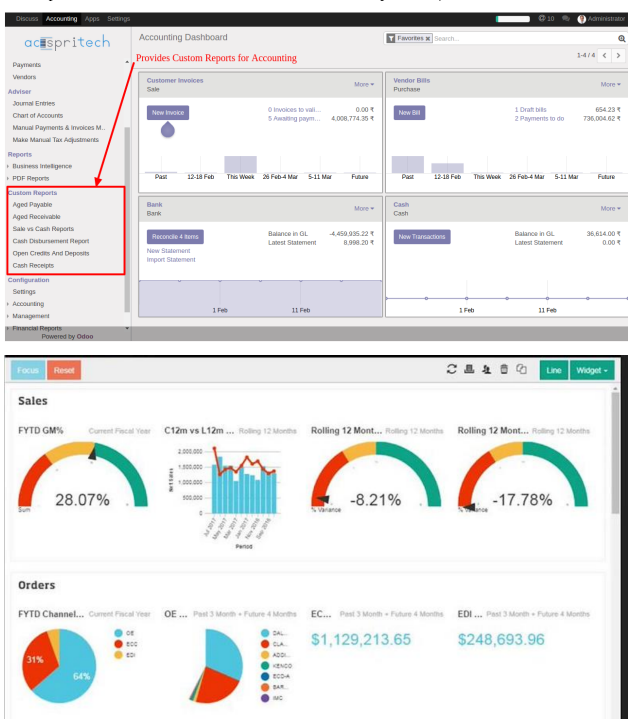
#### **REPORTES**

Quotes

Next 3 month quotes

Custom Next 3 month quotes

El administrador podrá generar reportes. (ejemplo con reportes del módulo de contabilidad y ventas para ilustrar como se vería un resultado final de la aplicación)



Custom Next 1 month quotes

Custom Next 3 month quotes