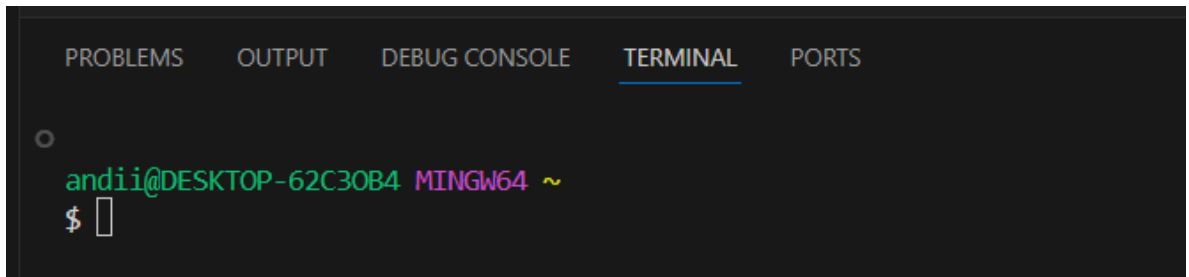


## Creación de un archivo .gitignore

### Pasos por hacer en Visual Studio Code

1. Antes de empezar asegúrate de estar en tu Branch antes de crear un nuevo archivo



```
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS

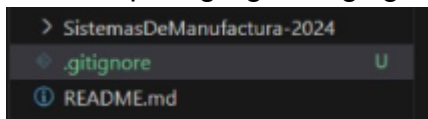
andii@DESKTOP-62C30B4 MINGW64 ~
$
```

2. Escribe en la línea de comando touch .gitignore



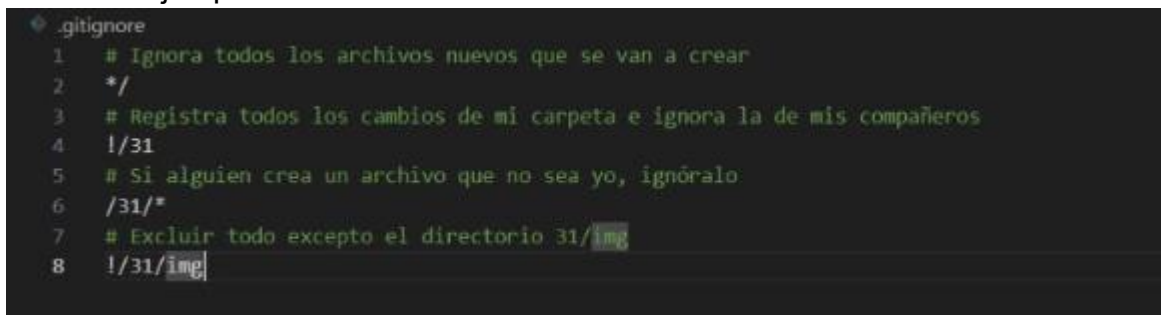
```
andii@DESKTOP-62C30B4 MINGW64 ~/OneDrive/Escritorio/Itq/SistemasDeManufactura-2024 (MelanieVelazquezMendoza)
$ touch .gitignore
```

3. Si seguiste las instrucciones correctamente en la barra lateral aparecerá el archivo que agregaste .gitignore



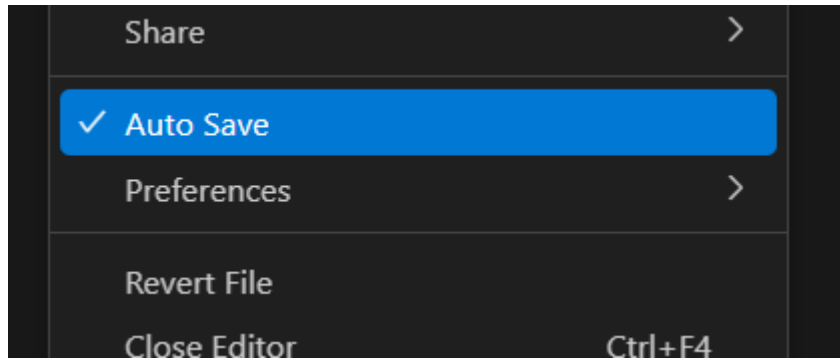
4. Dale doble click en el archivo .gitignore y escribe lo siguiente  
# Ignora todos los nuevos archivos que se van a crear /\*  
# Registra todos los cambios de mi carpeta e ignora la de mis compañeros !/  
\*TuNumeroDeLista\*  
# Si alguien crea un nuevo archivo que no sea yo, ignóralo / TuNumeroDeLista  
/\*  
# Excluir todo excepto el directorio \*TuNumeroDeLista\* /img !/\*  
TuNumeroDeLista \*/img

Como se ejemplifica a continuación:



```
.gitignore
1  # Ignora todos los archivos nuevos que se van a crear
2  /*
3  # Registra todos los cambios de mi carpeta e ignora la de mis compañeros
4  !/31
5  # Si alguien crea un archivo que no sea yo, ignóralo
6  /31/*
7  # Excluir todo excepto el directorio 31/img
8  !/31/img
```

5. Dirígete a la parte superior izquierda en file y posteriormente selecciona la opción auto save



6. Podrás observar que el estado de los archivos cambiará y ya no aparecerá la letra U
7. Escribe `git status` para obtener información de que estado estas y cual te sugiere git