## **MO1: REPTE DE SCRIPTS**

El **empleado** mete las **credenciales** en el programa. Una vez las credenciales han sido colocadas **ficha** una entrada o una salida, la **máquina** revisa si ya ha sido introducido el mismo dato de la misma persona ese mismo dia, por ejemplo si el id 2 ha registrado una entrada a las 8 de la mañana y a las 9 a vuelto a fichar la entrada, da un error, igual que en la salida. Se crea un Informe sobre los datos del empleado y ese informe le llega a la **máquina**. La **máquina** controla el **informe** para controlar los errores.

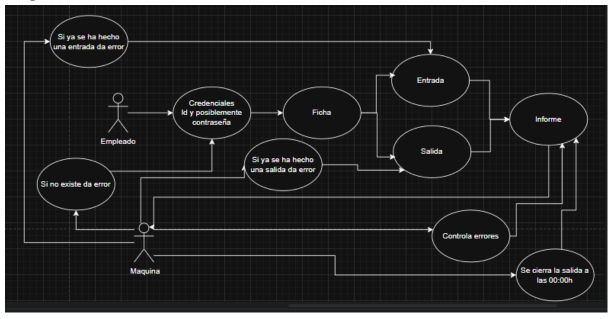
La **máquina**, cuando reciba el informe detectara que todo está en condiciones.

Si la **máquina** detecta que el **empleado** no encuentra información sobre el **empleado**, dará error y le pedirá de nuevo las **credenciales**.

Si la **máquina** detecta que el **empleado** ha seleccionado **salir**, pero el **empleado** ya estaba fuera, dará error. En caso contrario de que el usuario quiera meterse, pero ya esté dentro, automáticamente le saldrá un error.

La **máquina** detectará automáticamente que una vez lleguen las 00:00, cerrará la salida automáticamente a los **empleados** que no se hayan cerrado.

## Diagrama de caso de uso



## Diagrama de flujo(hecho como guía, mayormente acabado)

