**PUNTO DE RESTAURACIÓN**

Enrique Martínez Ferrer

DAM 1-Sistemas informáticos

**1🡪**Vas a configuración y buscas punto de restauración. Te aparece la pantalla que sale en la siguiente imagen, donde pulsaras en configurar y luego marcaras activar protección del sistema.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

**Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente2🡪**Una vez hecho pulsaras en crear en primera pantalla que apareció y la nombras.

**Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamenteInterfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente3🡪**Una vez creado el punto de restauración creamos un nuevo usuario e instalamos Google Chrome, para comprobar que el punto de restauración funciona.

**4🡪**Después volveremos a buscar punto de restauración en configuración y una vez abierta la primera pantalla pulsamos en restaurar archivos y nos aparecerá la siguientes pantallas,

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamenteInterfaz de usuario gráfica, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

**5🡪**Una vez finalizado ese proceso nos aparece una pantalla azul mientras se restauran los archivos y volveremos a iniciar y como vemos en las dos últimas imágenes tanto Chrome como el usuario KIKE han desaparecido y el SO ha vuelto a su estado inicial.

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamenteInterfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

**EJERCICIO 2🡪**

Se utilizará en usuarios estándar (trabajadores corrientes) por si les despiden o se van poder tener el equipo preparado de forma rápida y sencilla.

**EJERCICIO 3🡪**

Es recomendable hacer copias de seguridad porque si hay un fallo en el disco puedes perder información importante, así que por seguridad es mejor realizar una copia de seguridad.