“

| EJERCICIO TEÓRICO  Desarrollo de Aplicaciones Web  (1WET)  Sistemas Informáticos |
| --- |

| **DOCENTE**  Enrique Diego Alfonso | **ALUMNO**  Hugo Ruiz Sánchez  . |
| --- | --- |

| **ENUNCIADO**  Entra en la página web de cada una de las aplicaciones para el mantenimiento del sistema citadas en la presentación y describe su utilidad, sistemas operativos en los que se pueden utilizar y su coste. |
| --- |

**CCleaner**: CCleaner es una aplicación para la limpieza de archivos no deseados, la eliminación de registros obsoletos y la optimización del sistema en general. Está disponible para Windows y macOS, y existe una versión gratuita y otra de pago (CCleaner Professional).

**Advanced SystemCare**: Advanced SystemCare es una suite de herramientas de optimización del sistema que incluye funciones de limpieza, reparación, seguridad y optimización. Está disponible para Windows y hay versiones gratuitas y de pago.

**Glary Utilities**: Glary Utilities es una suite de herramientas de mantenimiento del sistema que incluye funciones de limpieza, reparación, optimización y seguridad. Está disponible para Windows y hay versiones gratuitas y de pago.

**AVG PC TuneUp**: AVG PC TuneUp es una aplicación para la optimización del sistema que incluye funciones de limpieza, reparación, optimización y seguridad. Está disponible para Windows y hay versiones gratuitas y de pago.

En cuanto al costo, cada aplicación puede variar según la versión y la licencia. Generalmente, las versiones gratuitas ofrecen una funcionalidad limitada, mientras que las versiones de pago ofrecen funciones adicionales y una mayor cantidad de herramientas. Recomendamos visitar los sitios web oficiales de cada aplicación para obtener información precisa y actualizada sobre precios y funcionalidades.