En [informática](http://es.wikipedia.org/wiki/Inform%C3%A1tica), una **aplicación** es un tipo de [programa informático](http://es.wikipedia.org/wiki/Programa_inform%C3%A1tico) diseñado como herramienta para permitir a un usuario realizar uno o diversos tipos de trabajo. Esto lo diferencia principalmente de otros tipos de programas como los [sistemas operativos](http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_operativo) (que hacen funcionar al ordenador), las [utilidades](http://es.wikipedia.org/wiki/Utilidad_%28inform%C3%A1tica%29) (que realizan tareas de mantenimiento o de uso general), y los [lenguajes de programación](http://es.wikipedia.org/wiki/Lenguaje_de_programaci%C3%B3n) (con el cual se crean los programas informáticos).

Suele resultar una solución informática para la [automatización](http://es.wikipedia.org/wiki/Automatizaci%C3%B3n) de ciertas tareas complicadas como pueden ser la [contabilidad](http://es.wikipedia.org/wiki/Contabilidad), la redacción de documentos, o la gestión de un almacén. Algunos ejemplos de programas de aplicación son los [procesadores de textos](http://es.wikipedia.org/wiki/Procesadores_de_textos), [hojas de cálculo](http://es.wikipedia.org/wiki/Hojas_de_c%C3%A1lculo), y [base de datos](http://es.wikipedia.org/wiki/Base_de_datos).

Ciertas aplicaciones desarrolladas «a medida» suelen ofrecer una gran potencia ya que están exclusivamente diseñadas para resolver un problema específico. Otros, llamados paquetes integrados de software, ofrecen menos potencia pero a cambio incluyen varias aplicaciones, como un programa procesador de textos, de hoja de cálculo y de base de datos.





Diagrama mostrando la ubicación y relación que tienen las aplicaciones frente al usuario final, y con otros [programas informáticos](http://es.wikipedia.org/wiki/Programa_inform%C3%A1tico) existentes.

Otros ejemplos de programas de aplicación pueden ser: programas de comunicación de datos, [Multimedia](http://es.wikipedia.org/wiki/Multimedia), presentaciones, [diseño gráfico](http://es.wikipedia.org/wiki/Dise%C3%B1o_gr%C3%A1fico), cálculo, [finanzas](http://es.wikipedia.org/wiki/Finanzas), [correo electrónico](http://es.wikipedia.org/wiki/Correo_electr%C3%B3nico), compresión de archivos, presupuestos de obras, gestión de empresas, etc.

Algunas compañías agrupan diversos programas de distinta naturaleza para que formen un paquete (llamados suites o [suite ofimática](http://es.wikipedia.org/wiki/Suite_ofim%C3%A1tica)) que sean satisfactorios para las necesidades más apremiantes del usuario. Todos y cada uno de ellos sirven para ahorrar tiempo y dinero al usuario, al permitirle hacer cosas útiles con el [ordenador](http://es.wikipedia.org/wiki/Computadora) (o computadora); algunos con ciertas prestaciones, otros con un determinado diseño; unos son más amigables o fáciles de usar que otros, pero bajo el mismo principio.