5.B. UML.

4. Herramienas para la elaboración de diagramas UML.

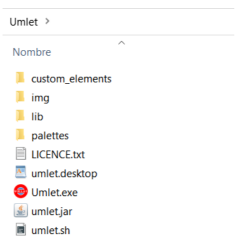
4.1. Umlet.

Para los diagramas UML que se van a realizar a lo largo del curso se va a usar la herramienta UMLet.. Algunas de sus características son:

- Es un software gratuito.
- Es multiplataforma.
- Incluye un módulo para integrarse con Eclipse.
- Dispone de la versión web **UMLetimo** http://www.umletino.com/umletino.html, que no precisa instalación.

La instalación de **UMLet** como herramienta de escritorio es muy sencilla:

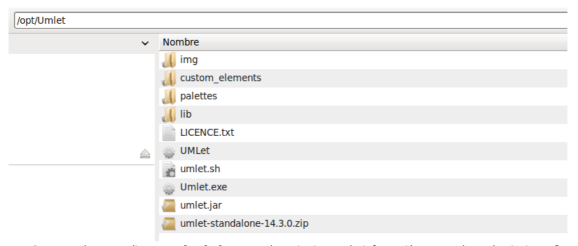
- Descargar **UMLet stamdalone** del sitio oficial de descargas https://www.umlet.com/changes.htm, actualmente se encuentra en versión 14.3. El fichero descargado es umlet-standalone-14.3.0.zip, también disponible en la sección recursos de contenidos.
- Descomprimir el fichero. Como puede verse en la siguiente imagen, el paquete proporciona un conjunto de ficheros bajo el directorio umlet con ejecutables para diferentes plataformas.



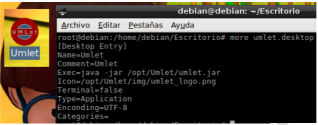
- <u>Si queremos modelar con Umlet en Windows</u> bastará con ejecutar el fuente Umlet.exe
- <u>Si queremos modelar con Umlet en Debian:</u>
 - o Abrimos un terminal, entramos con permisos de root (sudo su) y ejecutamos: sudo apti-get iinstalli umlet
 - Como se muestra en la siguiente figura, durante la instalación, cuando nos pregunte si deseamos continuar deberemos decir que sí "S":

Se necesita descargar 299 MB de archivos. Se utilizarán 471 MB de espacio de disco adicional después de esta operación. ¿Desea continuar? [S/n] S

 \circ Copiamos la carpeta descomprimida en alguna ruta del sistema de archivos, por ejemplo /opt/Umlet



o Creamos el acceso directo **ummlet.desktop** en el escritorio con la información mostrada en la siguiente figura. Como puede observarse usaremos el archivo comprimido **Jawa** *umlet.jar* para lanzarlo desde nuestro entorno de trabajo **Debiiam**.



∘ Si no queremos crear de cero **umlet..desktop** podemos utilizar el que trae la descarga 🧓 UMLet que debemos modificar las rutas asociadas al icono y ejecución.

debiendo tener en cuenta

Utilizando **UMLet** dibujaremos diferentes diagramas a lo largo de este tema y del siguiente.

EducaMadrid - Vicepresidencia, Consejería de Educación y Universidades - Ayuda



