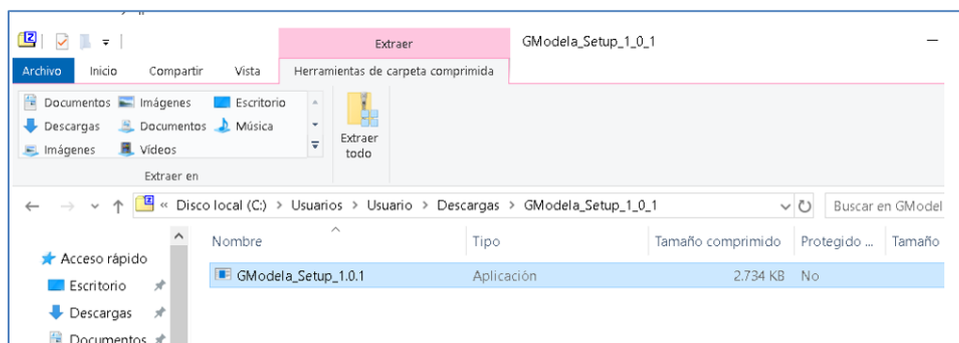


## INSTALACIÓN DE COMPONENTES para la aplicación “Gestor de Expedientes (G-TaskManager)”

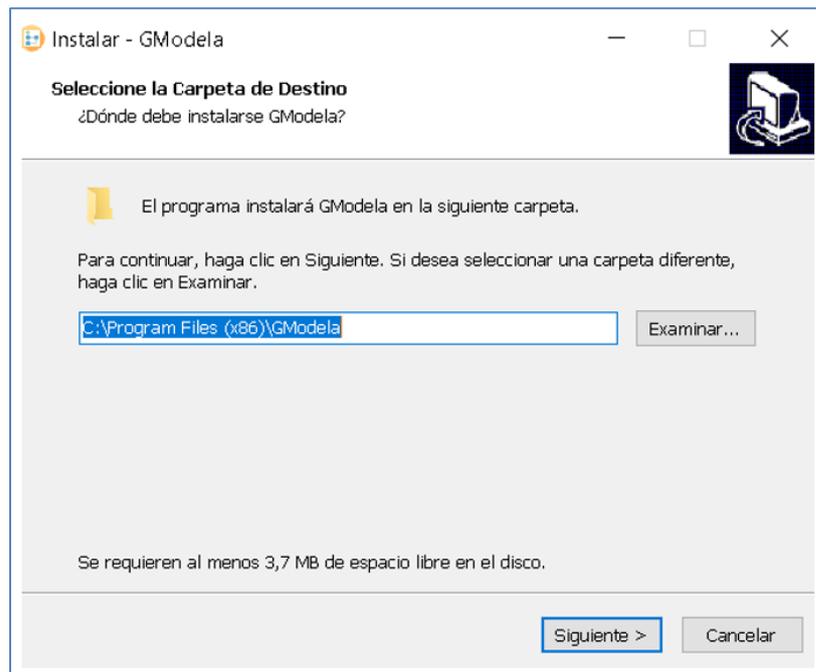
### INSTALACIÓN DE GMODELA

Este componente nos permite visualizar en qué fase del trámite de nuestro expediente nos encontramos en este momento. De forma que obtenemos una visión gráfica y completa del flujo del procedimiento, ver a que fases podemos transitar, y de la cual venimos. A esta representación se le conoce como ‘modelado del procedimiento’.

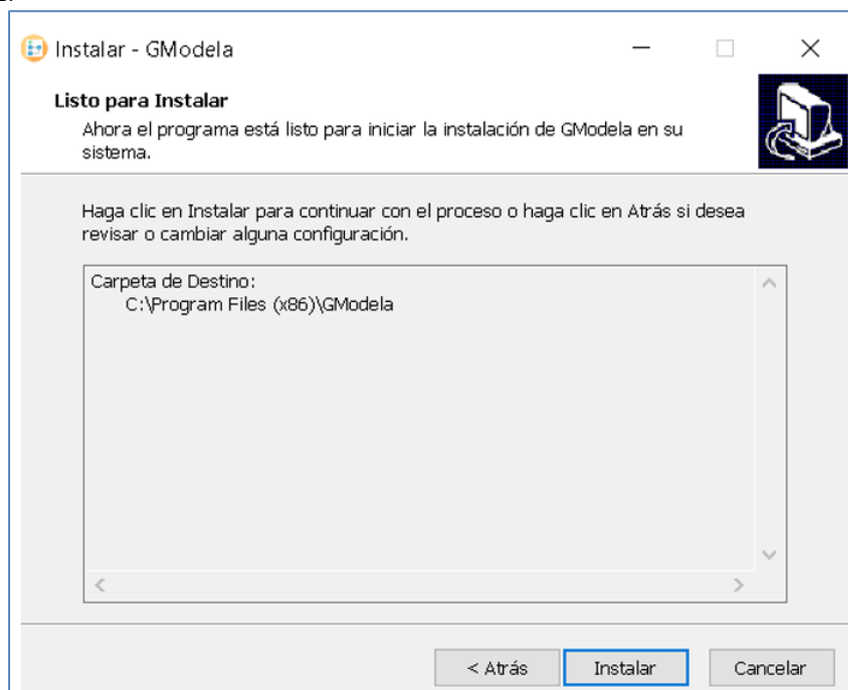
1. En primer lugar, nos ubicamos en la siguiente página web:  
<https://administracionelectronica.uca.es/gtm/>  
o bien podemos hacerlo a través de su descarga directa desde este enlace:  
[http://administracionelectronica.uca.es/gmodela\\_setup\\_1\\_0\\_1/](http://administracionelectronica.uca.es/gmodela_setup_1_0_1/)
2. Una vez descargado el instalador *GModela\_Setup\_1\_0\_1.zip*, abrimos este fichero comprimido, y ejecutamos el fichero interno que contiene *GModela\_Setup\_1.0.1.exe* (por ejemplo, haciendo doble clic sobre él).



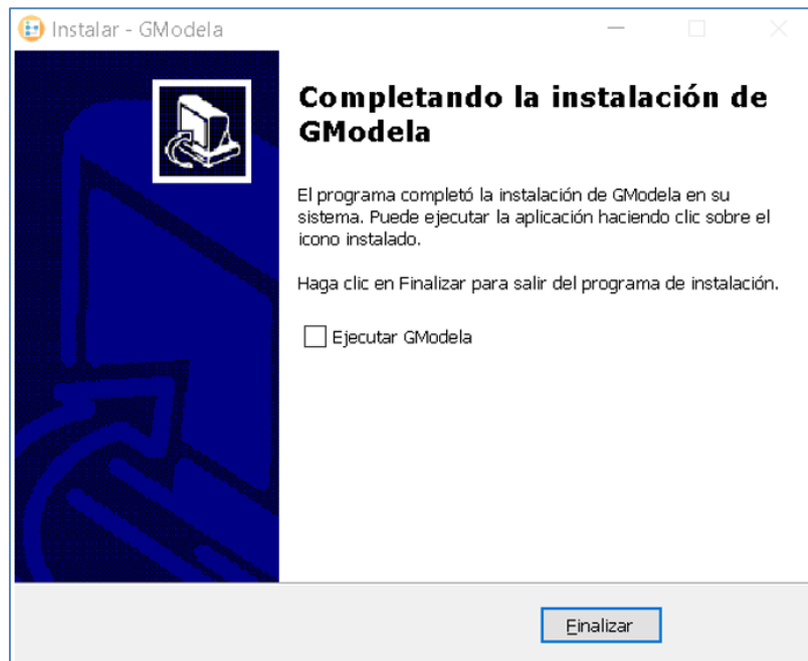
3. En ese momento, nos aparecerá la ventana del asistente de instalación. Veremos una ventana tal como la siguiente, y comenzamos con la instalación, pulsando sobre el botón que aparece abajo del cuadro de diálogo llamado **Siguiente**:



Seguimos este asistente por si queremos personalizar algo, hasta llegar a pulsar el botón de **Instalar**:



- Al finalizar la instalación, observaremos una ventana como la siguiente. Podemos desmarcar la opción de **Ejecutar GModela**, ya que nos dará un error al arrancarlo sin parámetros.



**Importante:** Para poder hacer uso de este componente, es necesario tener instalada previamente una máquina virtual de Java (Oracle), que la podremos descargar desde su propia página oficial. Si no la tenemos instalada, podemos descargarla desde su página web oficial o bien en el enlace que aparece, desde la propia página web de 'administración electrónica de la UCA:

<https://administracionelectronica.uca.es/gtm/>

Recomendamos la versión de 32 bits de Java, si posteriormente necesitamos utilizar otros componentes como lo es **G-Scan**.

<https://www.oracle.com/java/technologies/javase-jre8-downloads.html>