# DP2 2021-2022

# Packaging the Acme Framework as an independent .jar component Proyecto Acme Toolkits

<u>juasaljur@alum.us.es</u>

Enlace proyecto: https://github.com/TomasCB24/Acme-Toolkits.git

#### Miembros:

Tomás Camero Borrego | tomcambor@alum.us.es
 Ezequiel González Macho | ezegonmac@alum.us.es
 Ismael Pérez Ortiz | ismperort@alum.us.es
 Pablo Rivera Jiménez | pabrivjim@alum.us.es
 Miguel Romero Arjona | migromarj@alum.us.es

Tutor: Rafael Corchuelo Gil

• Juan Salado Jurado

**GRUPO E7.03** 

## DP2 2021/22 Acme Toolkits

# Tabla de contenido

Resumen ejecutivo	3
Historial de versiones	3
Contenido	. 4
Conclusión	. 4
Bibliografía	. 4

#### Resumen ejecutivo

Una de las tareas pertenecientes a este último entregable 5 de la asignatura nos pedía exportar Acme-Framework como un archivo JAR independiente y añadirlo a nuestro propio proyecto. Los encargados de realizar esta tarea fueron Pablo Rivera Jiménez y Juan Salado Jurado.

En este documento detallaremos el proceso realizado para poder cumplir con la tarea.

#### Historial de versiones

Fecha	Versión	Descripción de los cambios	Entregable
28/05/2022	0.1	Creación y realización del informe	5
02/06/2022	1.0	Revisión general	5

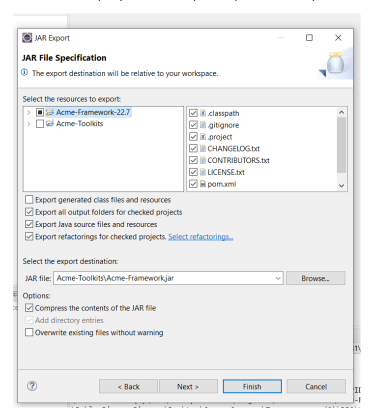
## Introducción

A continuación, detallaremos los pasos seguidos para el cumplimiento de la tarea del entregable 5 relacionada con la exportación del Acme-Framework como un archivo JAR.

#### Contenido

Para realizar esta tarea correspondiente al entregable 5, nuestros compañeros Pablo Rivera Jiménez y Juan Salado Jurado utilizaron las indicaciones dadas en clase por los profesores de la asignatura.

En primer lugar, debíamos exportar Acme-Framework como un .jar. Para ello, pulsábamos click derecho en el proyecto en Eclipse, Export, Jar File y marcamos las siguientes opciones:



Una vez realizado este paso, solo quedaba añadir dicho .jar generado en el paso anterior a nuestro proyecto Acme-Toolkit. Para ello, hacíamos en eclipse click derecho en Acme-Toolkit, Build Path, Configure Build Path, Libraries, Add an external JAR file, y seleccionamos el .jar del paso anterior. Después, basta con pulsar aply and close para finalizar.

#### Conclusión

En definitiva, a pesar de que en primer lugar nos encontrábamos algo desorientados con respecto a cómo realizar esta tarea, finalmente descubrimos que el proceso no era tan complicado.

## Bibliografía

Intencionadamente en blanco.