**Título del Proyecto**

Nombre de la Universidad,  
Ciudad, País

Tutor/a:

Nombre y Apellidos

Alumnos/as:

Nombre y Apellidos 1  
Nombre y Apellidos 2  
Nombre y Apellidos 3

Contents

[**1.** **Resumen** 2](#_Toc102549281)

[**2.** **Objetivos** 2](#_Toc102549282)

[**3.** **Planteamiento del Problema** 3](#_Toc102549283)

[**4.** **Solución Propuesta** 3](#_Toc102549284)

[**5.** **Resultados y Conclusiones** 4](#_Toc102549285)

[**6.** **Bibliografía** 4](#_Toc102549286)

[**7.** **Anexos** 5](#_Toc102549287)

## **Resumen**

Escribe aquí el resumen de tu proyecto…

## **Objetivos**

Escribe aquí los objetivos de tu proyecto…

## **Planteamiento del Problema**

Escribe aquí el planteamiento del problema de tu proyecto…

## **Solución Propuesta**

Escribe aquí la Solución Propuesta con Ansys Granta EduPack de tu proyecto…

## **Resultados y Conclusiones**

Escribe aquí los resultados y conclusiones obtenidos con Ansys Granta EduPack de tu proyecto…

## **Bibliografía**

Escribe aquí la bibliografía empleada para tu proyecto… Libros, Páginas web, Revistas, etc.

## **Anexos**

Aprovecha estas dos páginas para poner gráficos, ecuaciones, formulas, imágenes…

Granta’s Teaching Resources website aims to support teaching of materials-related courses in Engineering, Science and Design.

The resources come in various formats and are aimed at different levels of student. This resource is part of a set of resources created by Professor Mike Ashby and Granta Design to help introduce materials and materials selection to students.

The Teaching Resources website also contains other resources donated by faculty at the ̴1000 universities and colleges worldwide using Granta’s CES EduPack and includes both resources that require the use of CES EduPack and those that don’t.

Copyright Notes

Ansys Inc.  
[www.ansys.com](http://www.ansys.com)

Reproduction

These reports can be reproduced to use with students. However, they remain copyright of Ansys. Please make sure that Ansys is credited on any reproductions. You cannot use these for any commercial purpose.

Accuracy

We try hard to make sure these resources are of a high quality. If you have any suggestions for improvements, please contact us by email at education@ansys.com.