

**Laboratorio 3 – El TAD Pila. Algoritmos de relleno de polígonos  
DOCUMENTOS**

La documentación relativa al Laboratorio 3 “El TAD Pila. Algoritmo de relleno de polígonos” consta de los siguientes archivos:

<b>Archivo</b>	<b>Descripción</b>
Lab3_Guion.pdf	Introducción al problema. Guión del trabajo a realizar en la práctica.
Lab3_Prerrequisito.doc	Cuestionario a completar por los estudiantes antes de la realización de la práctica. La no entrega de este cuestionario implica no acceder al laboratorio (y no evaluar la práctica). <u>Entrega:</u> Hasta las 23:59 del sábado 28 de Marzo
Lab3_HojaTrabajo.doc	Hoja de trabajo a completar por el estudiante durante la sesión de prácticas. <u>Entrega:</u> Al final de la sesión de prácticas
Lab3_CuestionarioPosterior.doc	Cuestionario a completar por los estudiantes con posterioridad a la sesión de laboratorio. Entrega: Antes del inicio de la sesión de prácticas correspondiente al Laboratorio4, a través del aula virtual.
lienzo .h lienzo.cpp alg_relleno.h alg_relleno.cpp grafic.h grafic.cpp	Archivos C++ sobre los que se basa la práctica. Se aconseja leer detenidamente el apartado “Material Suministrado” de la sección “Enunciado” del documento “Lab3_Guion.pdf” para una explicación exhaustiva de las clases y métodos que componen estos ficheros.

Los archivos con los programas que deben realizar los estudiantes a lo largo de la práctica se deberán entregar, a través del aula virtual, al finalizar la sesión de prácticas junto con la hoja de trabajo del estudiante.