

UNIVERSIDAD DE GRANADA

EJERCICIOS TEMA 3

PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS

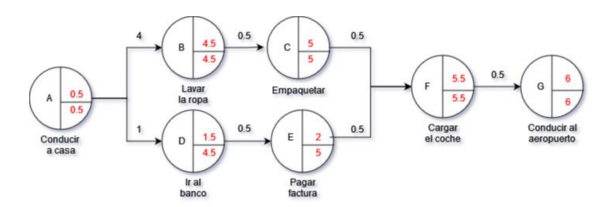
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

AUTOR

Pablo Valenzuela Álvarez (pvalenzuela@correo.ugr.es)

EJERCICIO

El diagrama siguiente muestra el diagrama Pert de la actividad propuesta en el tema 3.



Hay dos caminos que llegan al estado F, pero el que pasa por los estados B y C consume más tiempo.

En un proyecto serían esos dos estados a los que habría que dedicarle más esfuerzo.