Dado un escenario definido en un archivo de texto con el siguiente formato de línea:

Id Pozo	X	$\mathbf{Y}$	Radio
Cadena	Real	Real	Real

Donde cada línea / registro representa el identificador y la ubicación del centro y radio de un pozo.

Se pide realizar un programa en C que procese un segundo archivo de texto con el siguiente formato de línea:

Id Tanque	X Orig	Y Orig	Direccion
Cadena	Real	Real	ΗοV

Donde cada línea / registro representa el identificador y el centro de un tanque que inicia su recorrido en (Xorig, Yorig) y se desplaza en dirección  $\mathbf{H}$  (horizontal) o  $\mathbf{V}$  (vertical),

Como resultado de este procesamiento se debe generar un listado por **stdout** de todos los tanques que cayeron en algún pozo (esto es, el centro del tanque entra en un pozo) con la siguiente información por línea:

Id Tanque Id Pozo Distancia (ordenado ascendentemente por la distancia recorrida.)

Por ejemplo:

