**TAREA 6**

1. Busca en las ITC-BT-21 las tablas necesarias y rellena la columna correspondiente al diámetro del tubo necesario en las siguientes instalaciones:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Tipo de Instalación | Nº de circuitos | Nº conductores unipolares | Sección del conductor (mm2) | Diámetro del tubo (mm) |
| Superficial | 1 | 5 | 10 |  |
| Superficial | 1 | 4 | 50 |  |
| Empotrada | 2 | 4 | 2,5 |  |
| Empotrada | 1 | 5 | 1,5 |  |
| Empotrada | 1 | 3 | 4 |  |
| Empotrada | 1 | 3 | 6 |  |
| Enterrada | 2 | 2 | 25 |  |
| Enterrada | 2 | 2 | 120 |  |

1. Sobre los siguientes polímetros, indica con una flecha el lugar donde debemos conectar los terminales y el lugar donde debemos poner el selector, para medir los siguientes valores:

 

 

