

3.13 ASIGNACION DE TENSIONES Y CORRIENTES

Asignar $V(0,1,2)$, $V(a,b,c)$ según los nombres de las Barras (S,R,m,p,...)

Asignar $I_e(0,1,2)$, $I_e(a,b,c)$ según los nombres de las Barras que limitan el Elemento de que se trate (Sm,Rm,Sr..).

Esto permitirá independizarse de los números de Barra y de los números de los Elementos de la Red, resultando posteriormente ventajas en la unificación de nomenclatura de los diversos programas de Redes Particulares en lo referente a la actuación de Protecciones y la Información de Salida.