TAREA 8­

1. Completa la tabla siguiente

|  |  |
| --- | --- |
| Símbolo | Descripción |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. Dibuja el esquema de fuerza y mando de un inversor de giro de un motor trifásico que para invertir el sentido de giro no necesite pasar por paro. Para el dibujo usa el programa CADe-SIMU
2. Dibuja el esquema de fuerza y mando para arrancar un motor en estrella\_ triángulo automáticamente (arranca en estrella y pasa a conexión triángulo a los 10 segundos de haber arrancado en estrella)

El esquema tiene que estar dibujado en CADe\_SIMU  (puedes descargar de recursos del tema)