

ARMARIOS ELECTRICOS

Cliente: SIEMENS.

Proyecto: FABRICACIÓN ARMARIOS DCS.

Fecha de realización: 2014.

Nuestro cliente nos encargó la realización de 18 armarios eléctricos. Estos armarios serán los encargados de llevar el control de la nueva máquina de papel, instalada en Torraspapel, tanto el lado de proceso como el lado de accionamiento.

Tanto para el lado de proceso como el de accionamiento de la maquina existen dos grupos de tres armarios cada uno, un grupo de dos armarios para las seguridades del proceso, un armario PC con los servidores del SCADA y un armario donde se encontrara la CPU S7-400.

Los armarios se han realizado a doble cara, ya que el cliente quería disponer de borneros de campo con el fin de facilitar la conexión de las mangueras de campo. En la otra cara del armario se encuentran todos los elementos de protección del armario, fuentes de alimentación, las cartas de entradas y salidas tanto digitales como analógicas y los borneros de cada una de las cartas.

