

OBRA: EQUIPOS PARA LA PUESTA EN MARCHA DE LA MOLIENDA, ALMACENAJE Y TRANSPORTE DE MATERIAS PRIMAS DE UNA CEMENTERA (ECUADOR)

Entidad contratante: CONSORCIO ECUATORIANO HISPANO

Importe total contratado: 669.154,55 €

Año de ejecución: EN EJECUCIÓN

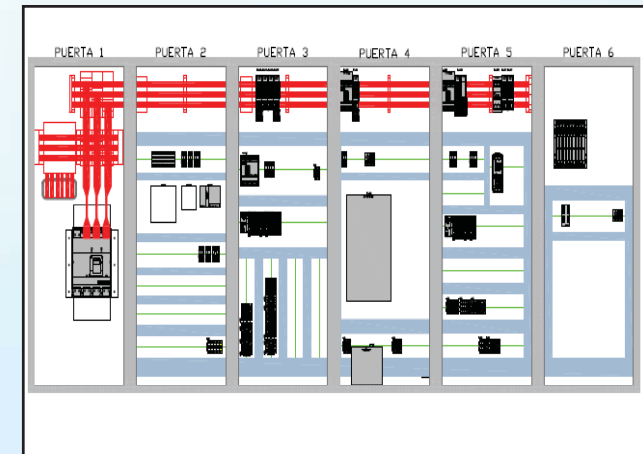
Antecedentes: Se construye una nueva instalación de molienda, almacenaje y transporte de cemento, ubicada en la fábrica de Cementos Chimborazo en la localidad de Río Bamba (Ecuador).

Requerimientos Cliente: Instalación eléctrica en B.T. y M.T., automatización y control para la instalación de una molienda de cemento.

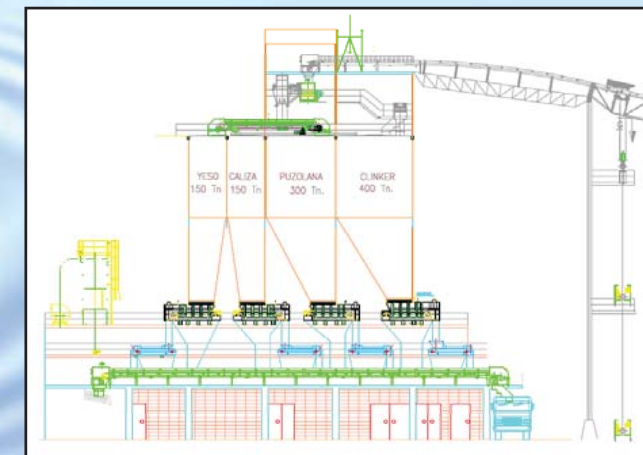
Obras realizadas:

- Realización del Proyecto eléctrico y de automatización (hardware y software)
- Suministro, instalación y montaje de los siguientes elementos:
 - CCM Molino, CCM Transporte, CCM Almacenaje
 - Variadores en armarios independientes
 - PC y Scada de control
 - Instrumentación y Cajas de Mando
 - Motores eléctricos
 - Celda Protección del motor del molino, transformadores y condensadores en MT.
- Pruebas y puesta en marcha.
- Entrega de documentación y manuales de funcionamiento.

Éxito alcanzado: Obra en curso.



CCM 1 Molino



Alzado instalación de molienda