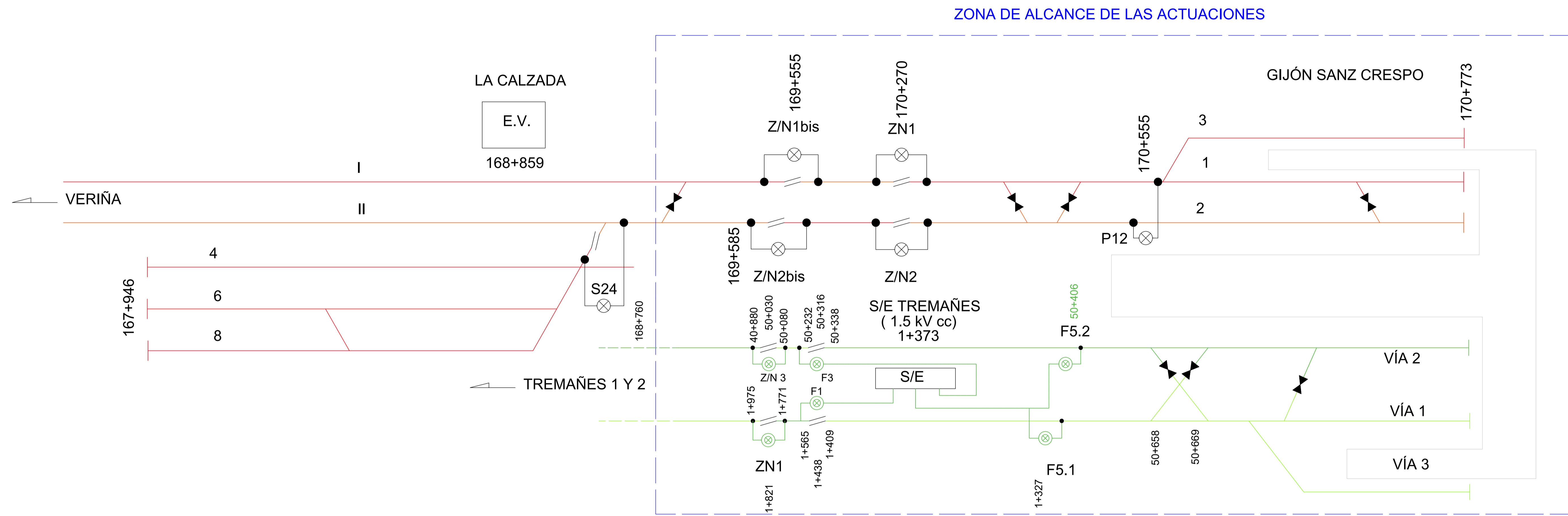








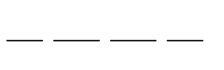


\\Csm-b\fechaproyectos\2017117168902\_dec\_tecnica\02.03.Ejecucion\02.03.02.Delimitación\Est\_Inf\2.8. ELECTRIFICACION\MALT\_1\_V03.dwg



**LEYENDA**

-  SECCIONADOR DE APERTURA EN CARGA TELEMANDADO
-  SECCIONADOR DE APERTURA EN CARGA MANUAL
-  SECCIONADOR DE PUESTA A TIERRA
-  AISLADOR DE SECCION
-  SECCIONAMIENTO DE LÁMINA DE AIRE
-  INSTALACIÓN ELECTRIFICADA EN 3 kV
-  INSTALACIÓN ELECTRIFICADA EN 1.5 kV
-  INSTALACIÓN A AFECTADA/DESMONTAR
-  VÍA FUERA DE ALCANCE

**NOTA:**  
Los esquemas electricos de las situaciones actuales y proyectadas no tienen la misma escala



TÍTULO PROYECTO:  
**ESTUDIO INFORMATIVO  
DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL  
DE GIJÓN**

AUTOR DEL PROYECTO:  

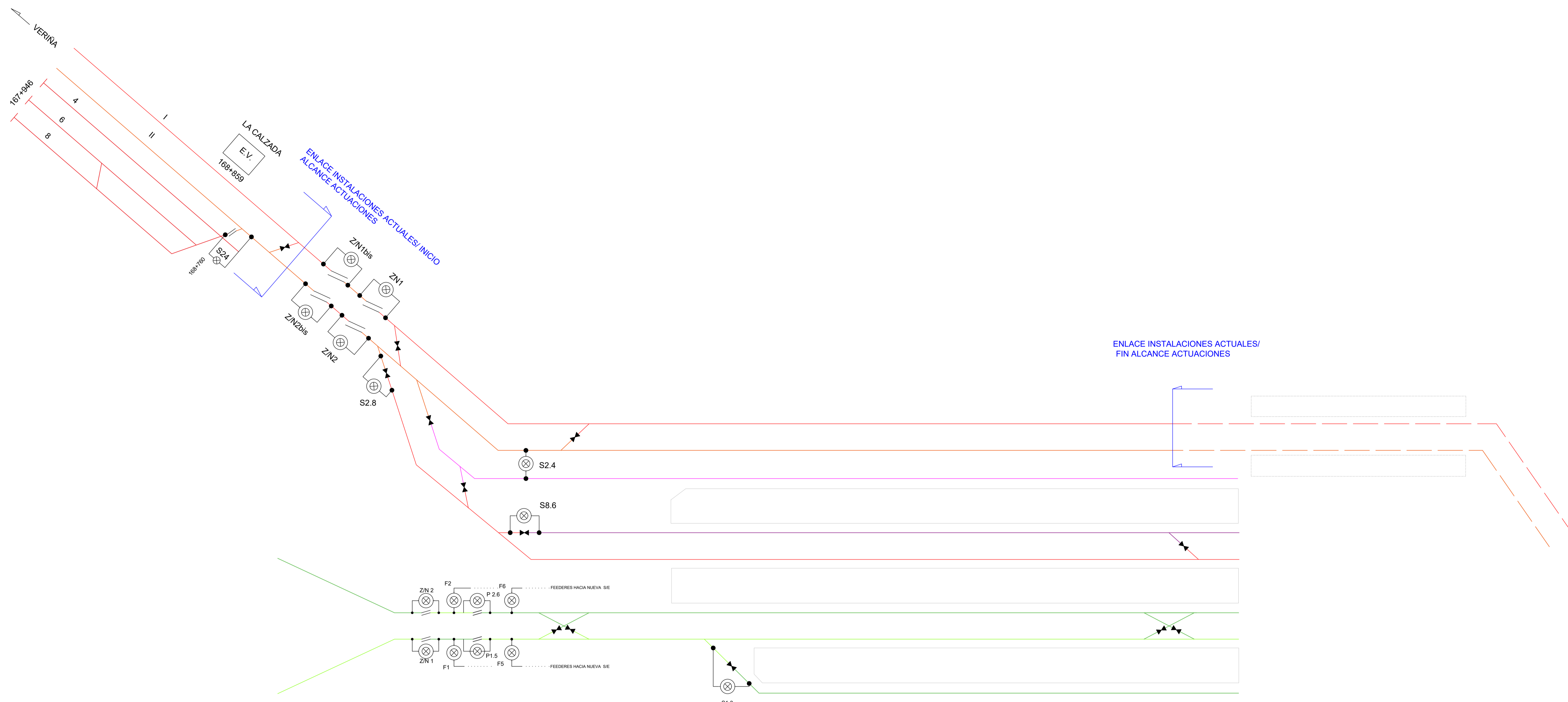

ESCALA ORIGINAL A1  
S/E  
NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:  
Marzo  
2020









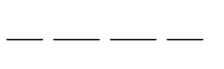
Nº DE PLANO:  
2.8.1  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:  
**ELECTRIFICACIÓN  
SITUACIÓN ACTUAL**

I:\Csmc\proyectos\2017117168902\_dec\_tecnica\02.03.Ejecucion\02.03.02.Delimitación\Est\_Inf2.8.ELECTRIFICACION\ALT\_1\_V03.dwg



**LEYENDA**

-  SECCIONADOR DE APERTURA EN CARGA TELEMANDADO
-  SECCIONADOR DE APERTURA EN CARGA MANUAL
-  SECCIONADOR DE PUESTA A TIERRA
-  AISLADOR DE SECCION
-  SECCIONAMIENTO DE LÁMINA DE AIRE
-  INSTALACIÓN ELECTRIFICADA EN 3 kV
-  INSTALACIÓN ELECTRIFICADA EN 1.5 kV
-  INSTALACIÓN A AFECTADA/DESMONTAR
-  VÍA FUERA DE ALCANCE

**NOTA:**  
Los esquemas electricos de las situaciones actuales y proyectadas no tienen la misma escala



TÍTULO PROYECTO:  
**ESTUDIO INFORMATIVO  
DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL  
DE GIJÓN**



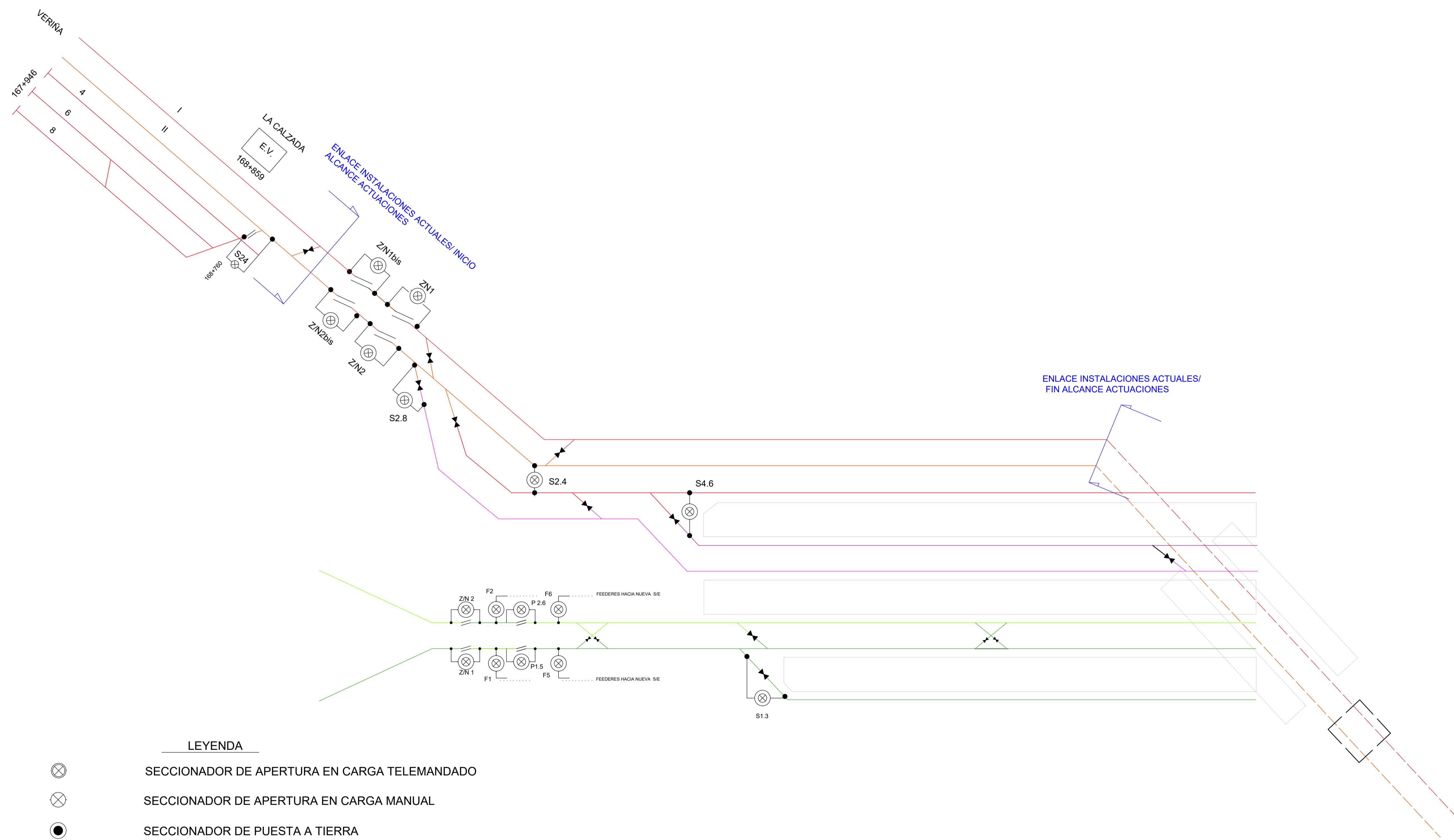
ESCALA ORIGINAL A1  
S/E  
NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:  
**Marzo  
2020**









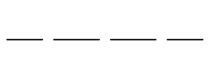
Nº DE PLANO:  
2.8.2  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:  
**ELECTRIFICACIÓN  
ALTERNATIVA 1  
SOLUCIÓN MOREDA**

I:\Csm-b\fechaproyectos\20171168902\_dec\_tecnica\02.03.Ejecucion\02.03.02.Delimitación\_Est\_Inf\2.8. ELECTRIFICACION\ALT\_1\_V03.dwg



**LEYENDA**

-  SECCIONADOR DE APERTURA EN CARGA TELEMANDADO
-  SECCIONADOR DE APERTURA EN CARGA MANUAL
-  SECCIONADOR DE PUESTA A TIERRA
-  AISLADOR DE SECCION
-  SECCIONAMIENTO DE LÁMINA DE AIRE
-  INSTALACIÓN ELECTRIFICADA EN 3 kV
-  INSTALACIÓN ELECTRIFICADA EN 1.5 kV
-  INSTALACIÓN A AFECTADA/DESMONTAR
-  VÍA FUERA DE ALCANCE

**NOTA:**  
Los esquemas electricos de las situaciones actuales y proyectadas no tienen la misma escala



TÍTULO PROYECTO:  
**ESTUDIO INFORMATIVO  
DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL  
DE GIJÓN**



ESCALA ORIGINAL A1  
  
S/E  
  
NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:  
**Marzo  
2020**

Nº DE PLANO:  
**2.8.3**  
  
Nº DE HOJA:  
**HOJA 1 DE 1**

TÍTULO DE PLANO:  
**ELECTRIFICACIÓN  
ALTERNATIVA 2  
SOLUCIÓN MUSEO**