



eProC

Evolución Constante en
Proyectos de Control

PLANOS ELÉCTRICOS



eProC

CONFECCIÓN
CRJ
ULTIMA VERSIÓN
GAJ

CLIENTE
MOLINOS SA

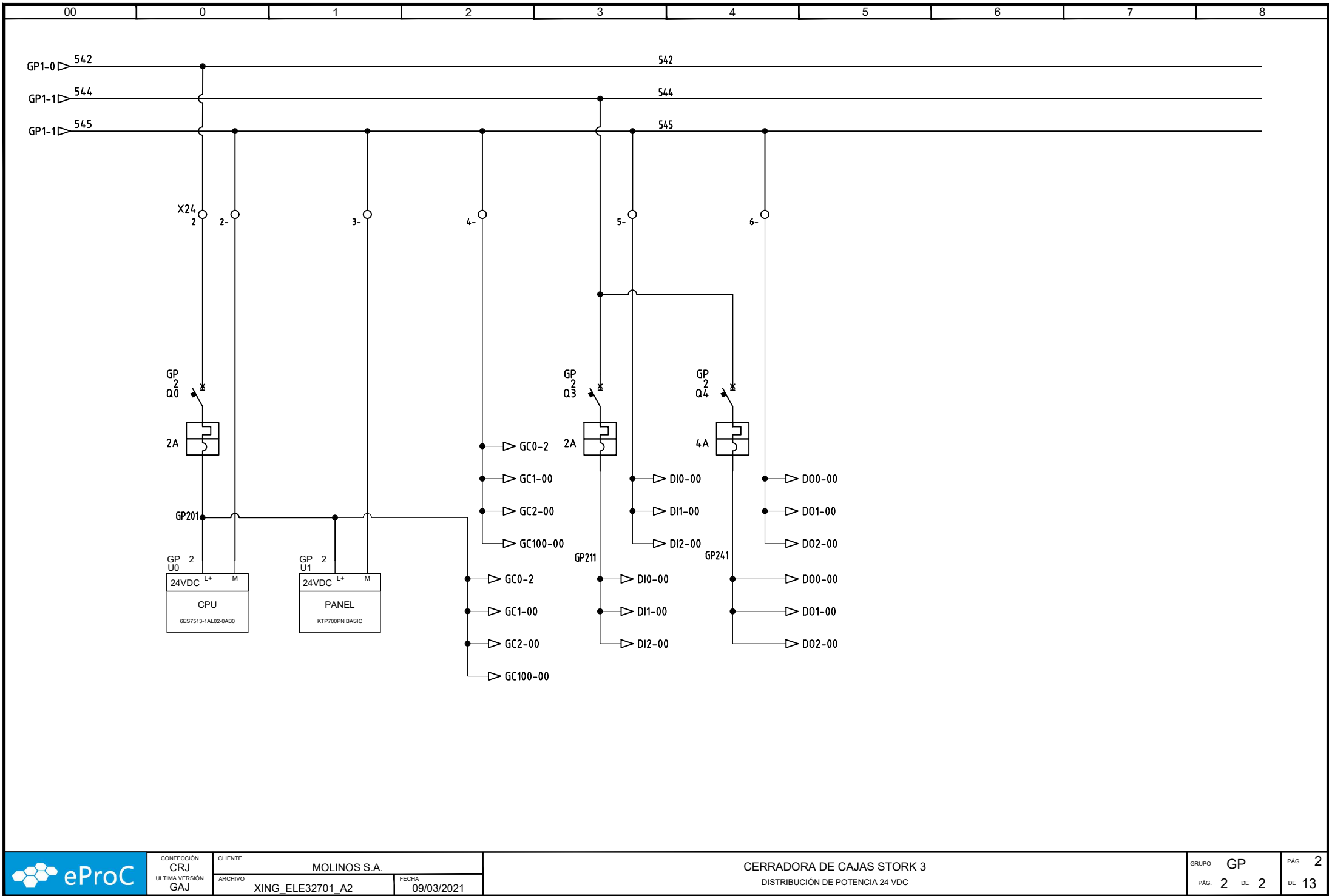
ARCHIVO
XING_ELE32701_A2

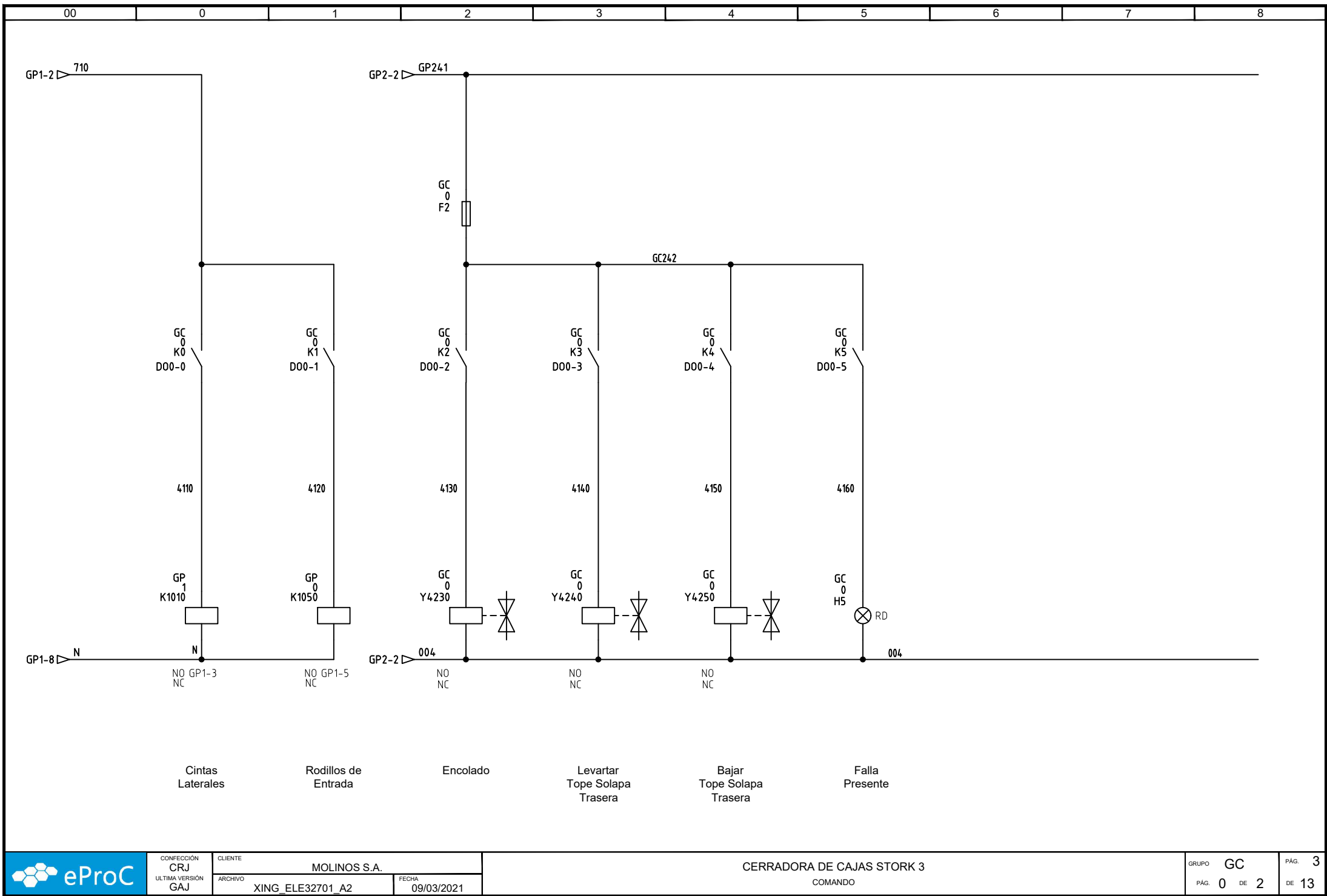
FECHA
09/03/2021

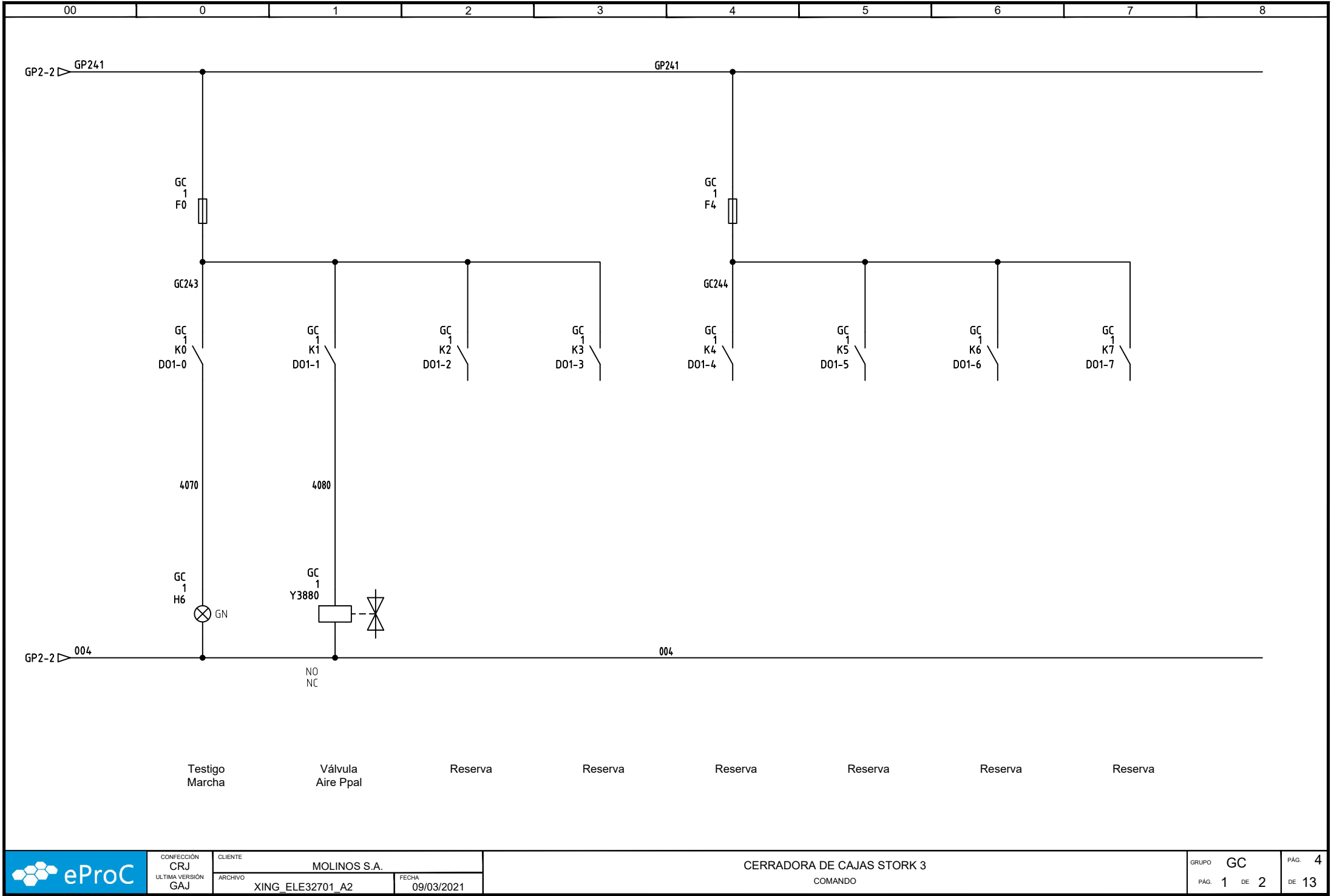
CERRADORA DE CAJAS STORK 3

SECCION:
LOC: TC1

Pag. ac: IND1
Pag.T: 2









CONFECCION

CRJ

ULTIMA VERSIÓN

GAJ

CLIENTE

MOLINOS S.A.

ARCHIVO

XING_ELE32701_A2

FECHA

09/03/2021

CERRADORA DE CAJAS STORK 3

COMANDO

GRUPO

GC

PÁG.

4

PÁG.

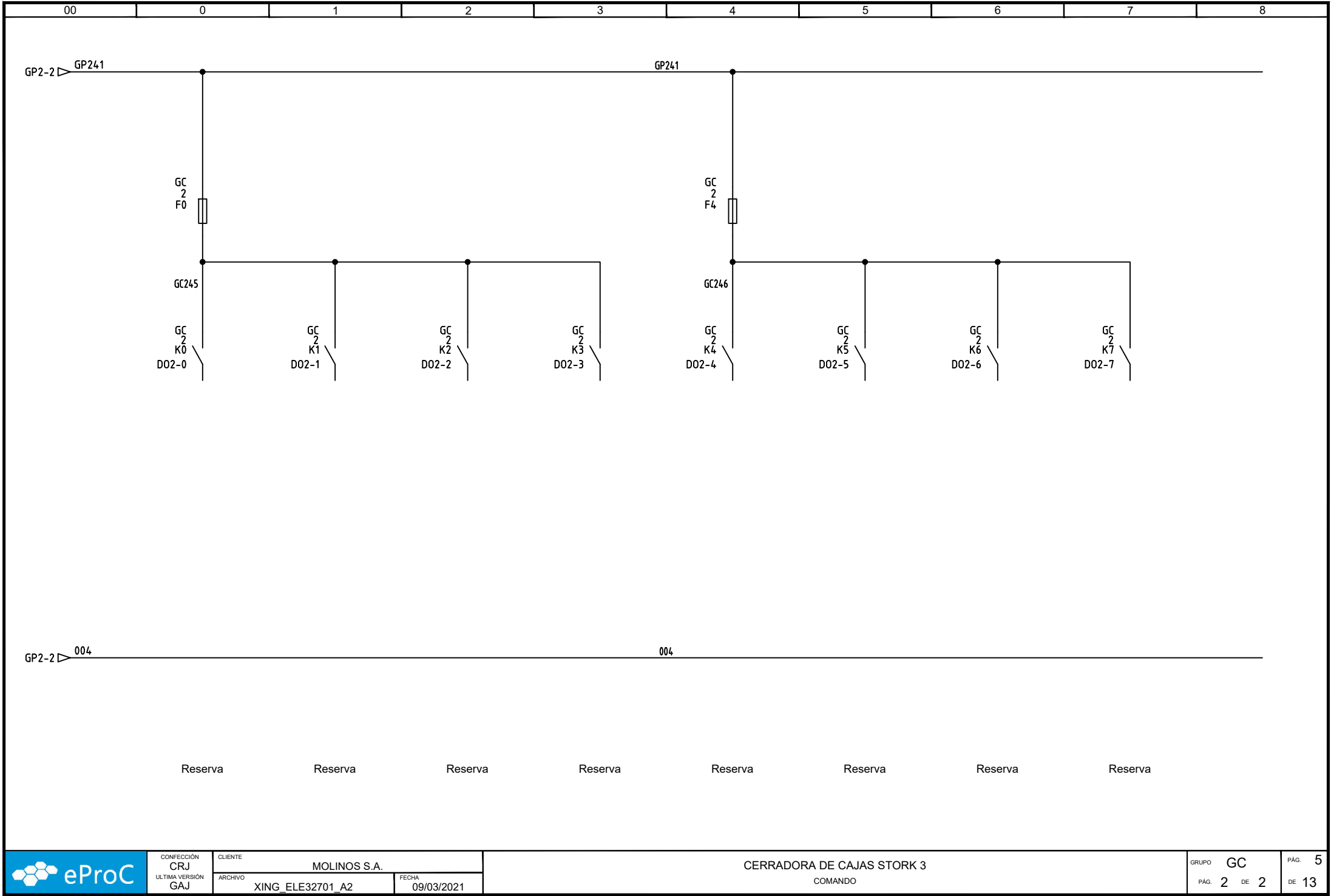
1

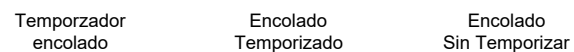
DE

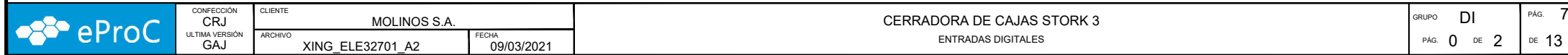
2

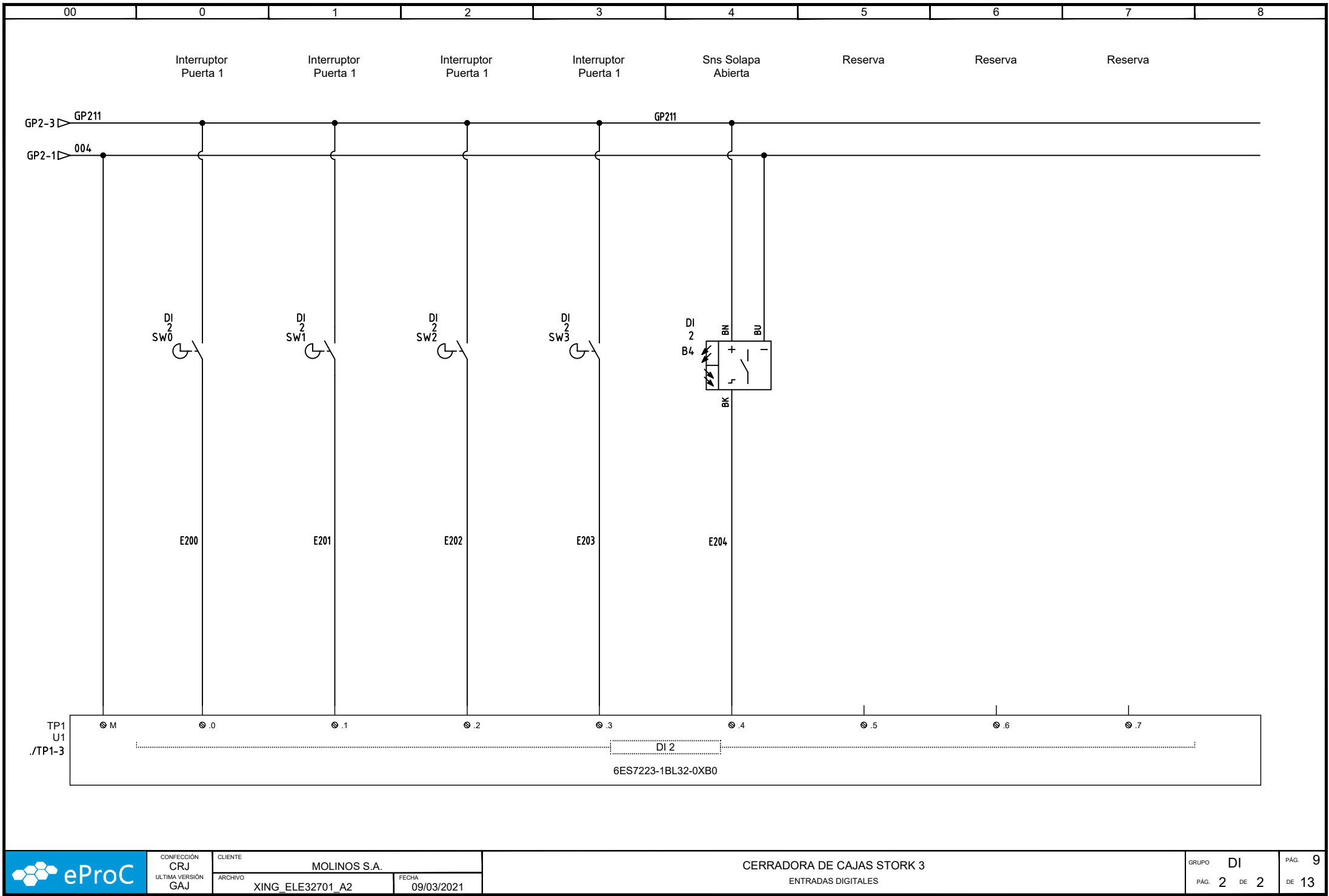
DE

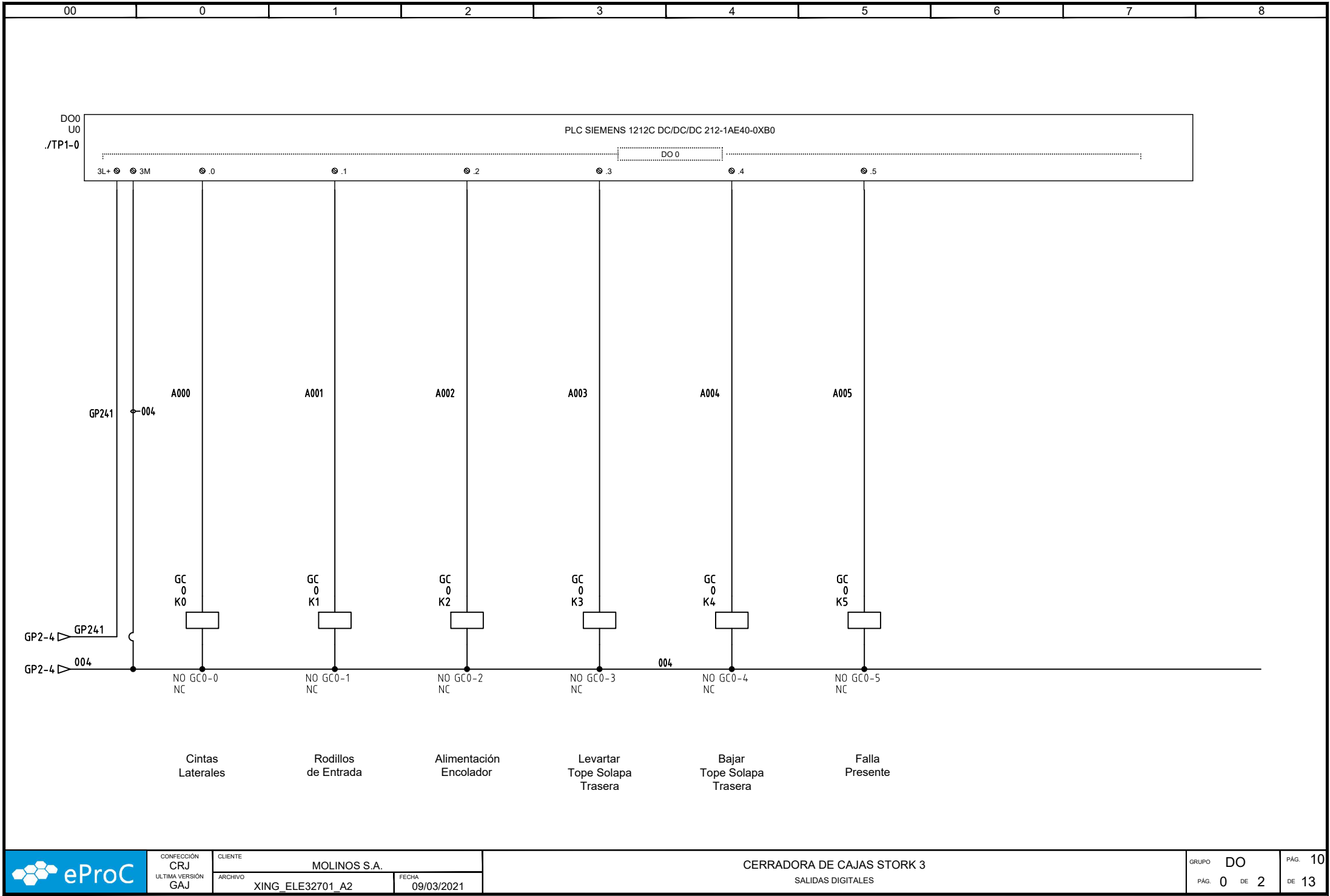
13











CONFECCIÓN
CRJ

ULTIMA VERSIÓN
GAJ

CLIENTE
MOLINOS S.A.

ARCHIVO
XING_ELE32701_A2

FECHA
09/03/2021

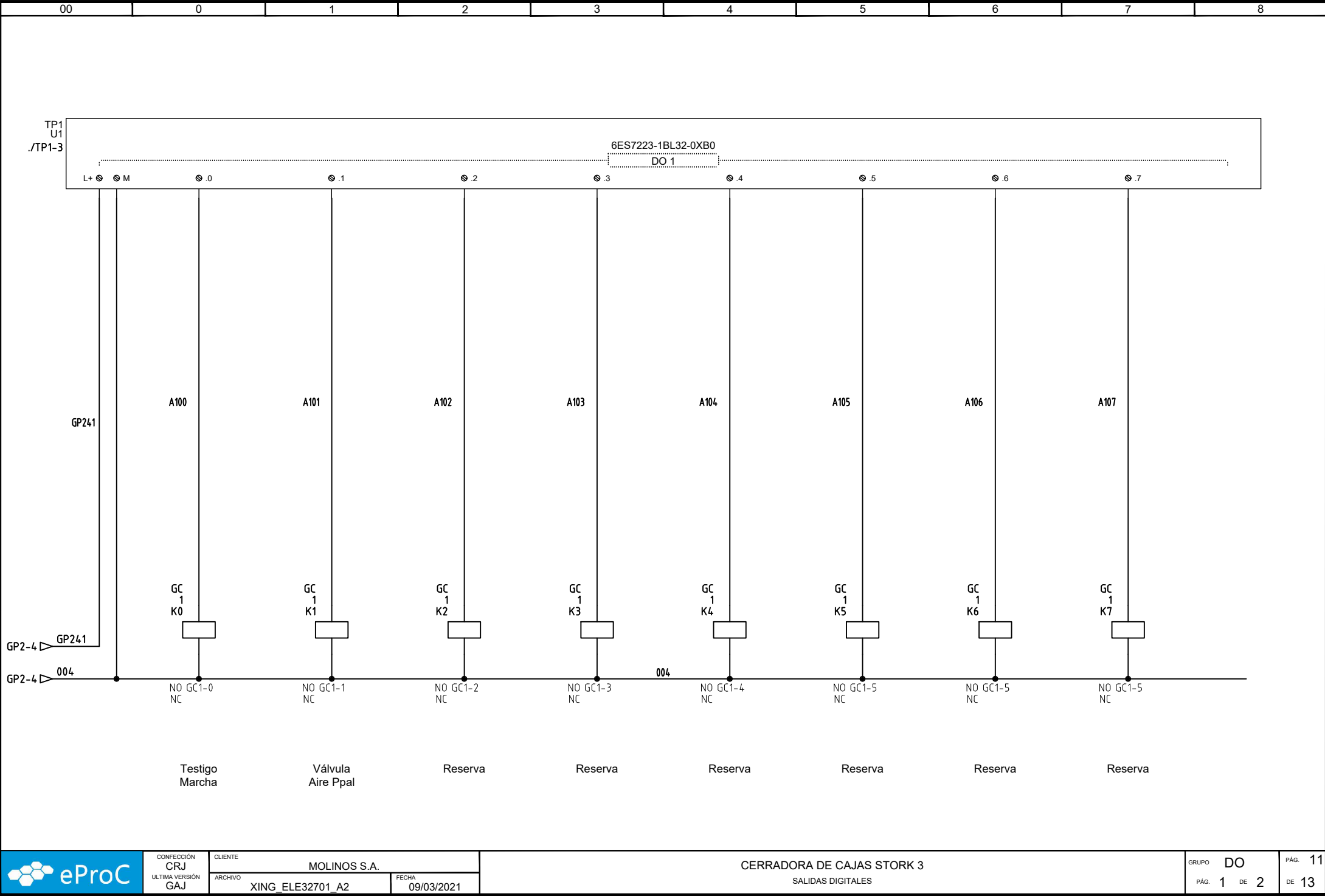
CERRADORA DE CAJAS STORK 3
SALIDAS DIGITALES

GRUPO
DO

PÁG. 0 DE 2

PÁG. 10

DE 13



CONFECCION
CRJ
ULTIMA VERSIÓN
GAJ

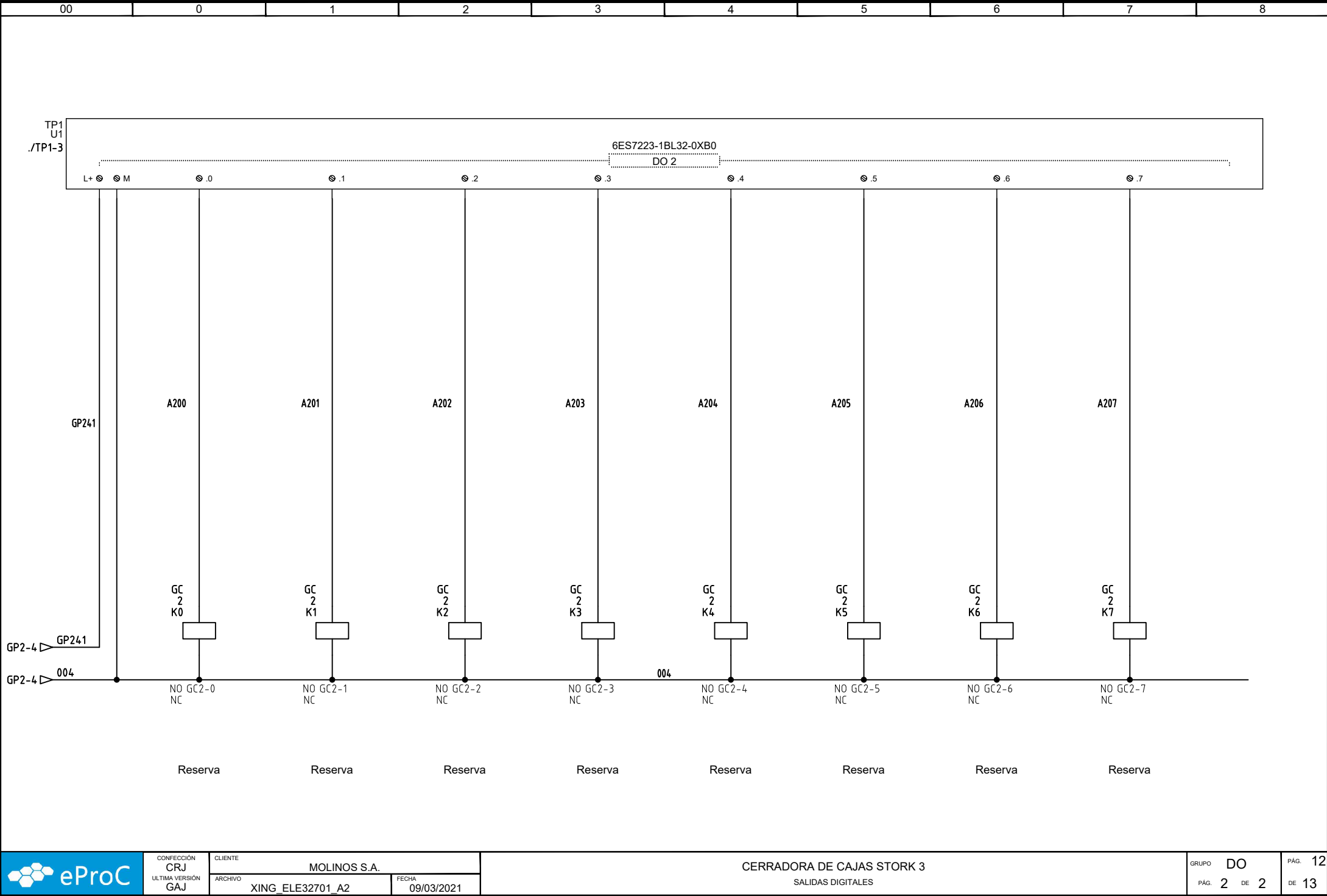
CLIENTE
MOLINOS S.A.
ARCHIVO
XING_ELE32701_A2

FECHA
09/03/2021

CERRADORA DE CAJAS STORK 3
SALIDAS DIGITALES

GRUPO
DO
PÁG. 1 DE 2

PÁG. 11
DE 13



eProC

CONFECCION
CRJ
ULTIMA VERSION
GAJ

CLIENTE
MOLINOS S.A.
ARCHIVO
XING_ELE32701_A2

FECHA
09/03/2021

CERRADORA DE CAJAS STORK 3

SALIDAS DIGITALES

GRUPO
DO

PÁG. 2 DE 2

PÁG. 12

DE 13

