

PROYECTO  
CENTRO DE SECADO DE  
GRANOS Y PLANTA DE  
CONCENTRADOS DE  
ARSAGRO

PROPIEDAD  
DE:  
OPR  
ARSAGRO

UBICACIÓN:  
EL SAPOTILLO  
JAMASTRAN

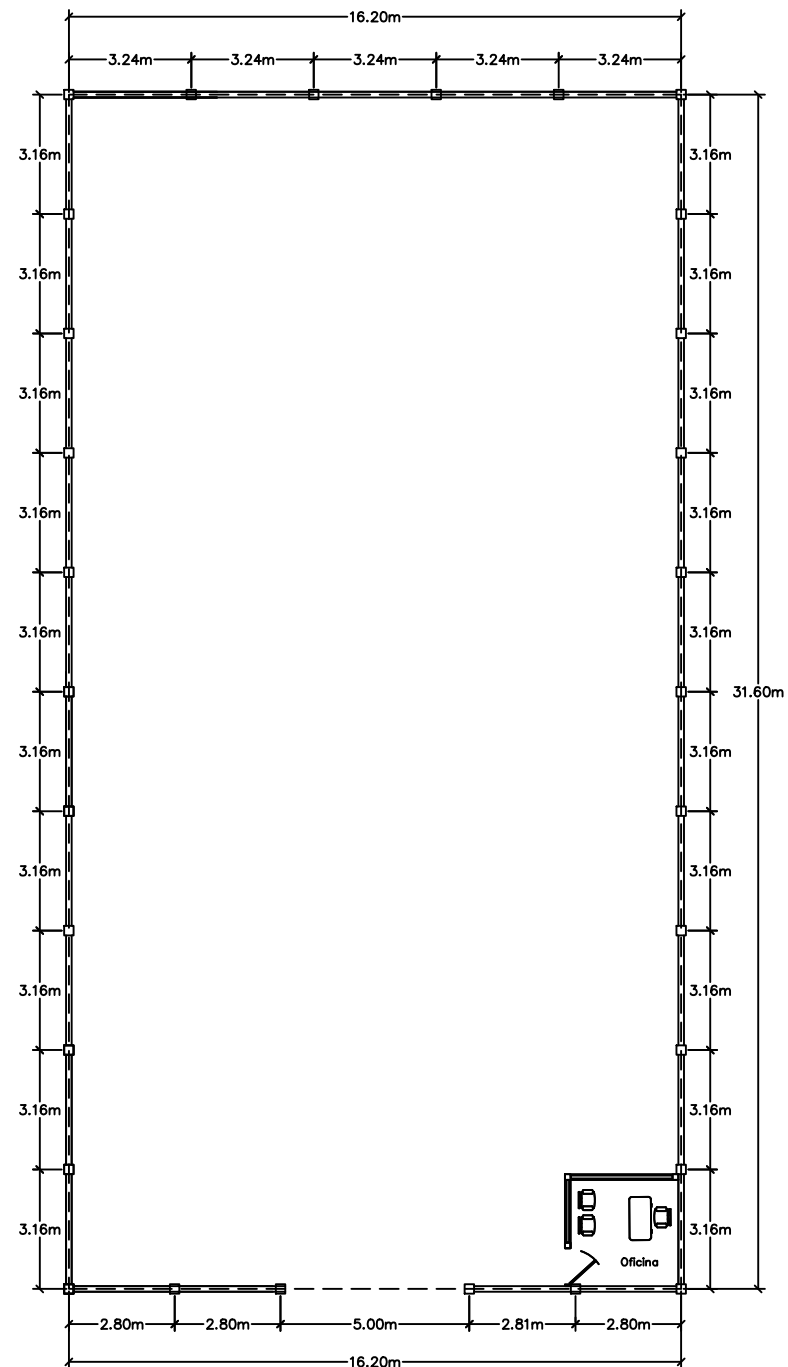
DISEÑO Y CALCULO:  
ING.  
NICOLAS MARADIAGA

SIN ESCALA

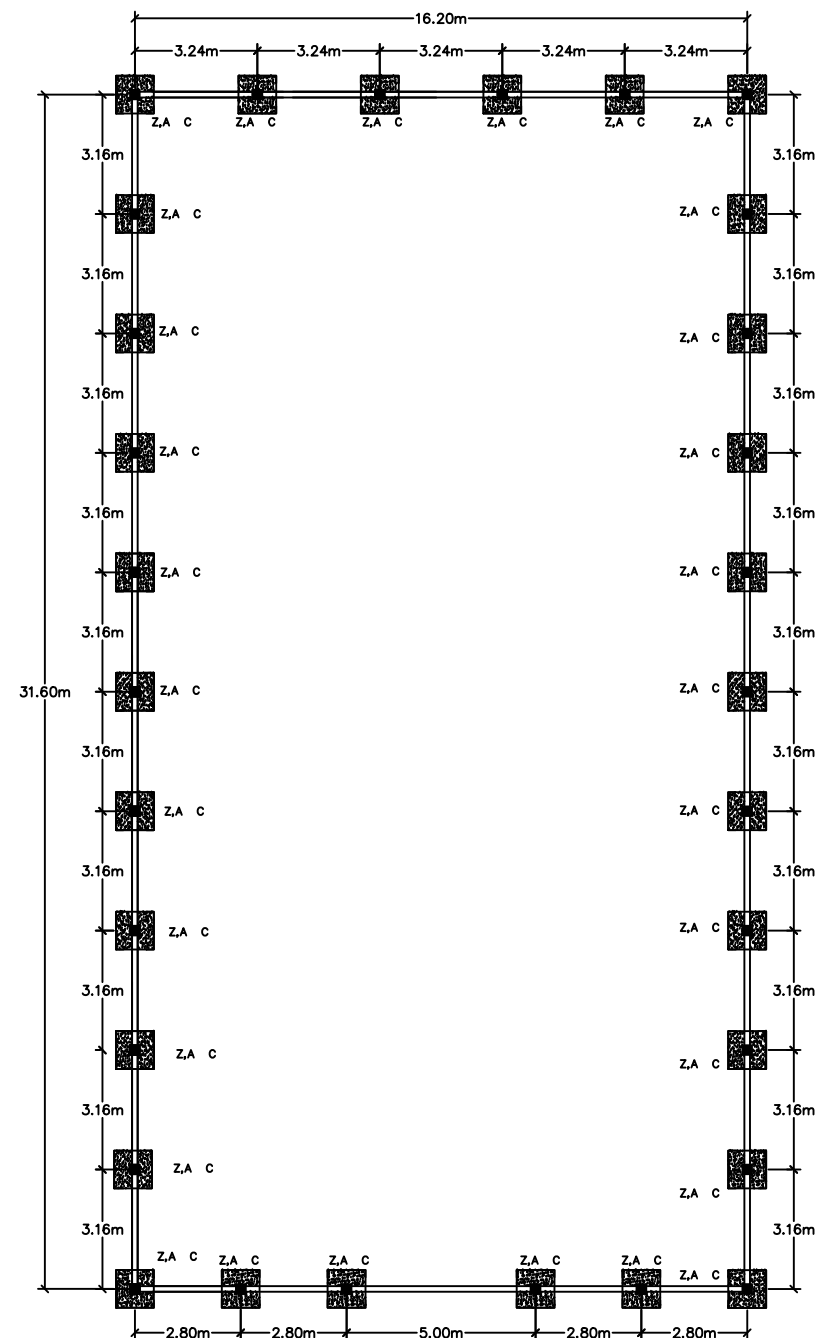
HOJA: 1

FECHA: 08/08/19





DISTRIBUCION BODEGA DE GRANOS



CIMENTACION BODEGA DE GRANOS

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMAISTRAN

DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

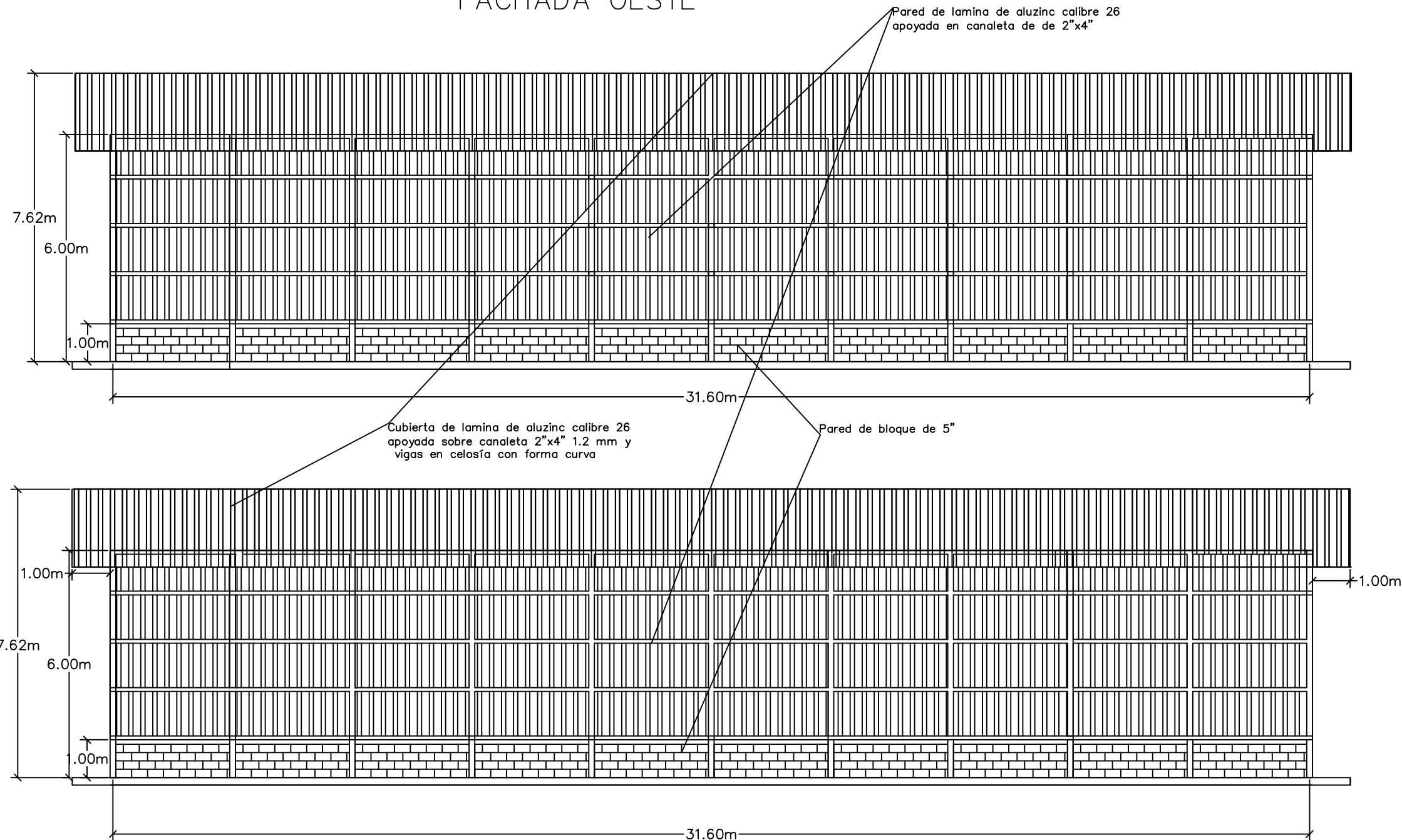
DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

ESCALA 1::200

HOJA: 2 DE 6



# FACHADA OESTE



FACHADAS ESTE Y OESTE BODEGA DE GRANOS

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMAISTRAN

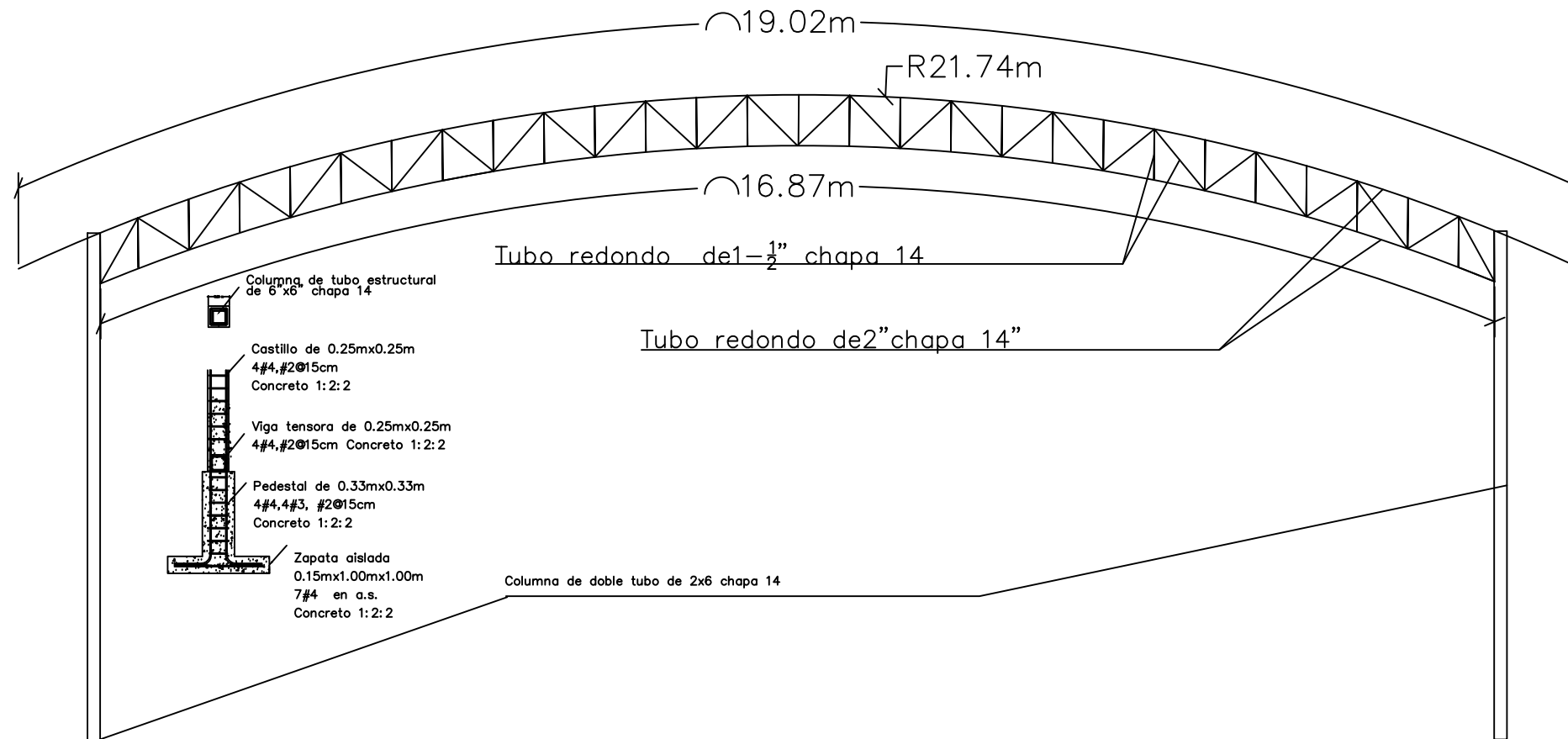
DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

ESCALA 1::125

HOJA: 4DE 6





DETALLES ESTRUCTURALES BODEGA DE GRANOS

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMASTRAN

DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

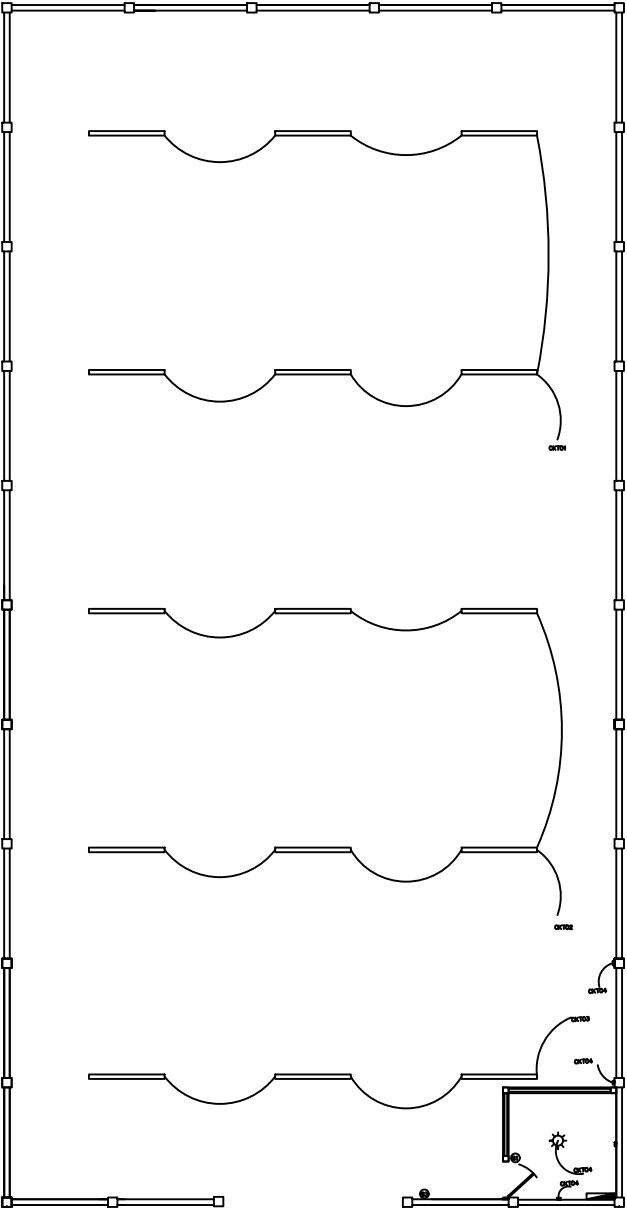
ESCALA 1:75

HOJA: 3 DE 6



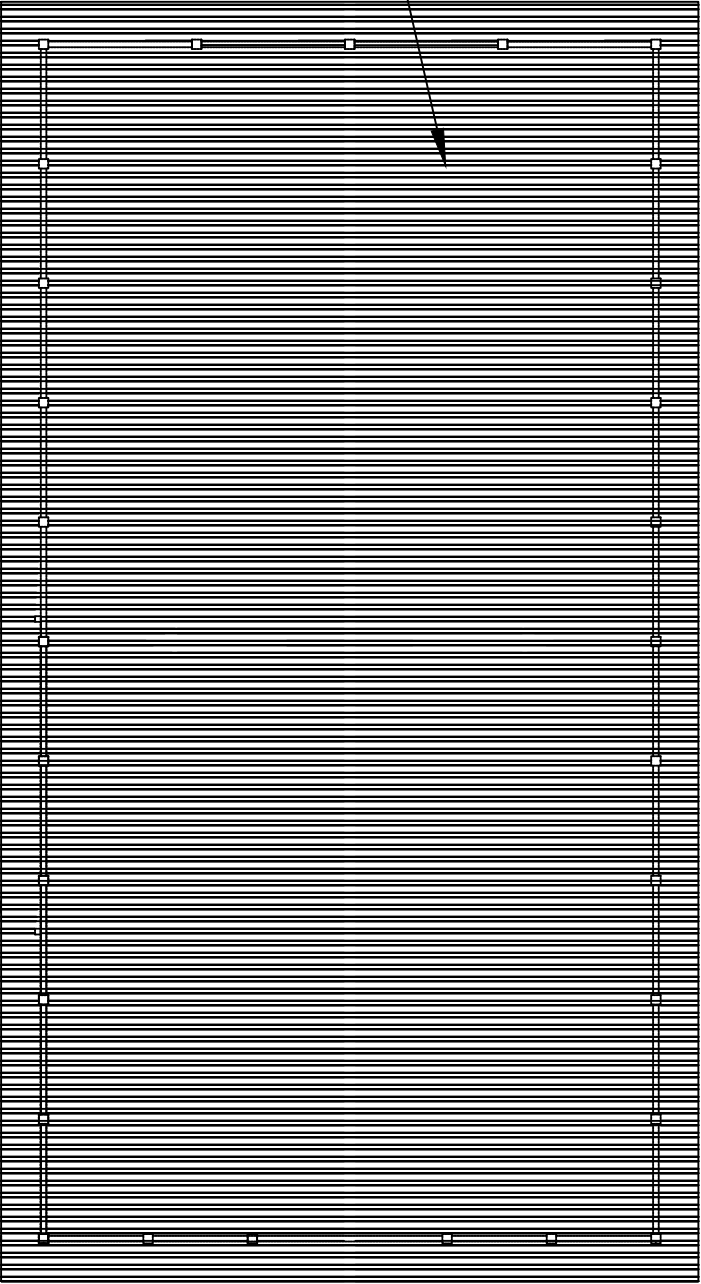
**SIMBOLOGIA ELECTRICA**

- Cable de carga mono fase de 3 circuitos
- Lámpara 2x4 fluorescente encastrada rígida
- Lámpara 2x4 fluorescente encastrada rígida
- Interruptor simple
- Interruptor triple
- Circuito de fuerza
- Circuito de alumbrado



ENERGIA BODEGA DE GRANOS

Cubierta de lamina aluzinc calibre 26  
apoyado en canaletas 2x4 calibre 1.2



TECHO BODEGA DE GRANOS

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMASTRAN

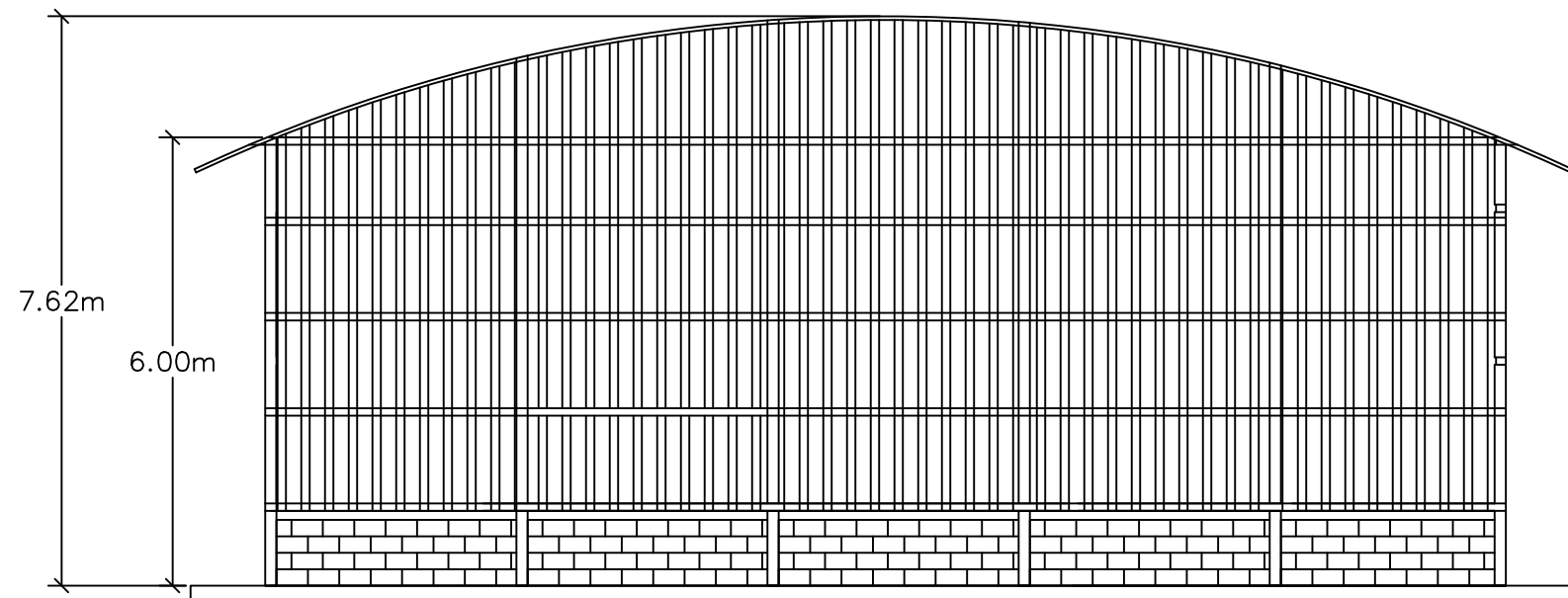
DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

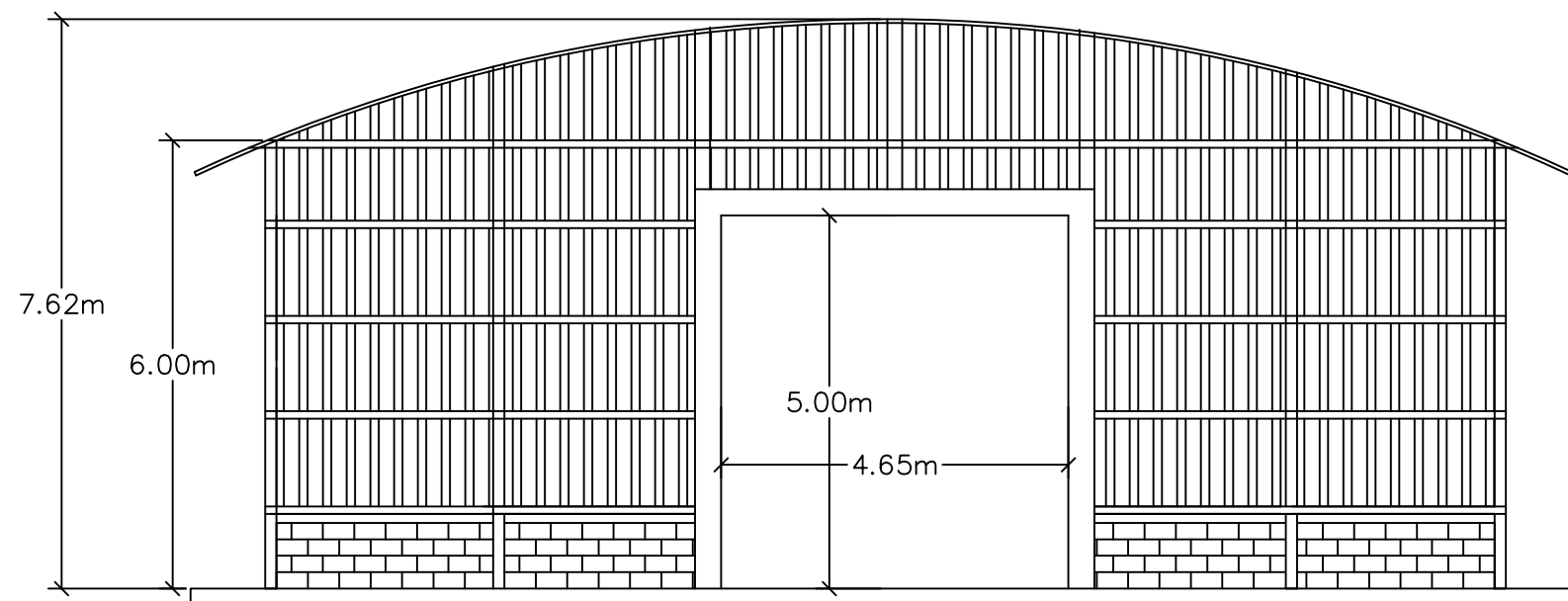
ESCALA 1::100

HOJA: 6DE 6





FACHADA SUR BODEGA DE GRANOS



FACHADA NORTE BODEGA DE GRANOS

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMASTRAN

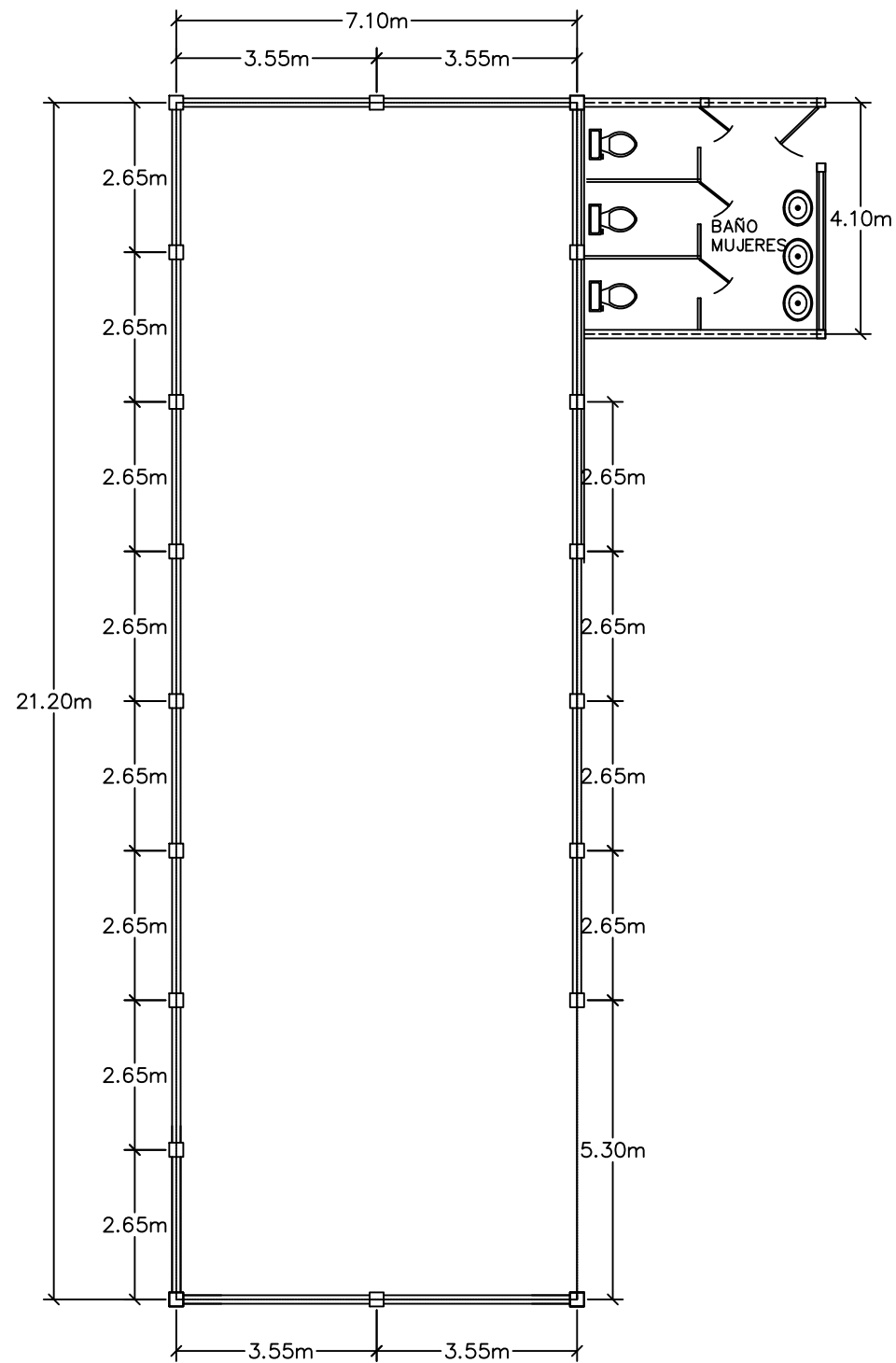
DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

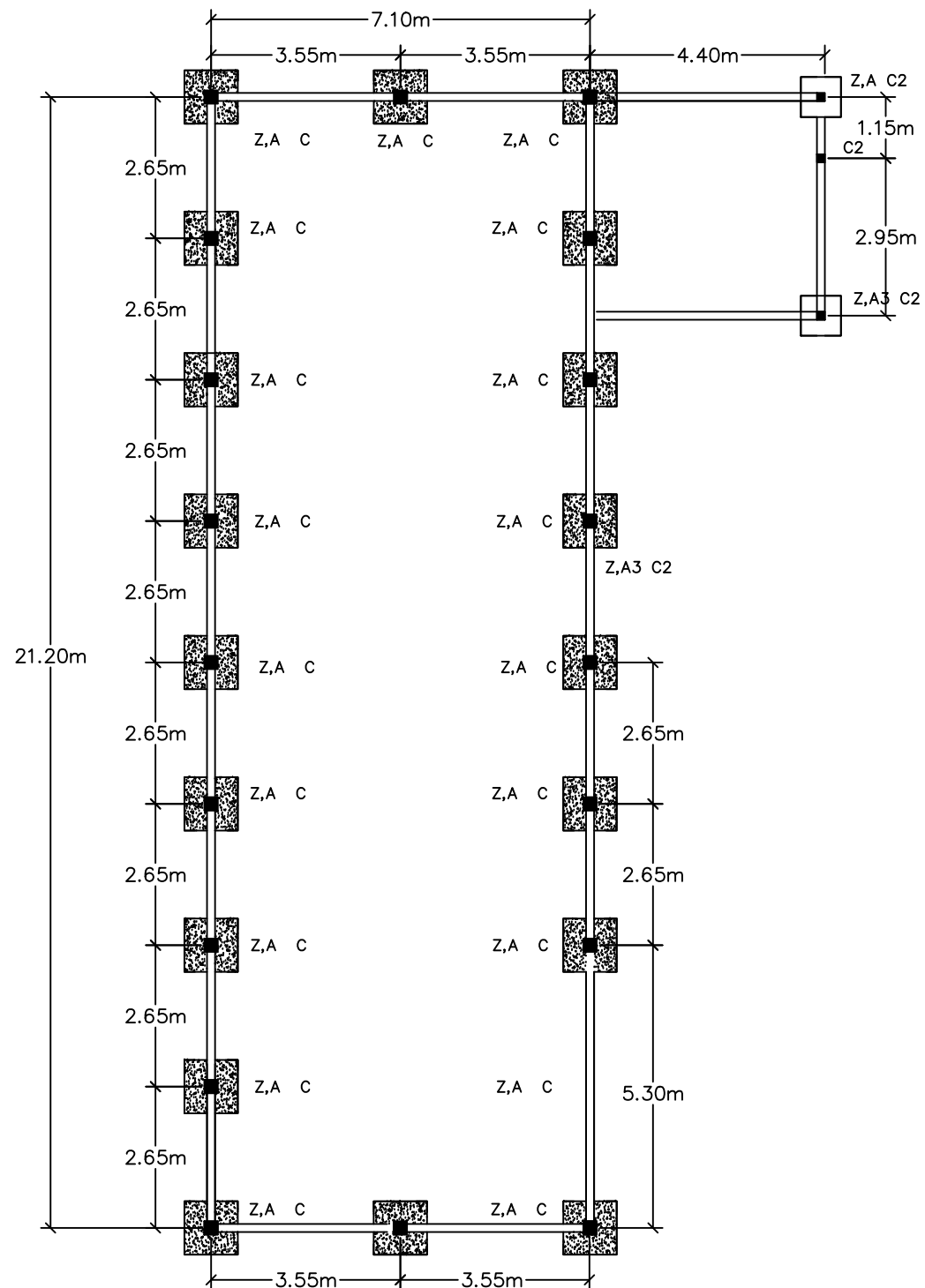
ESCALA 1::100

HOJA: 5 DE 6





DISTRIBUCION BODEGA BIOMASA



CIMENTACION BODEGA BIOMASA

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMAISTRAN

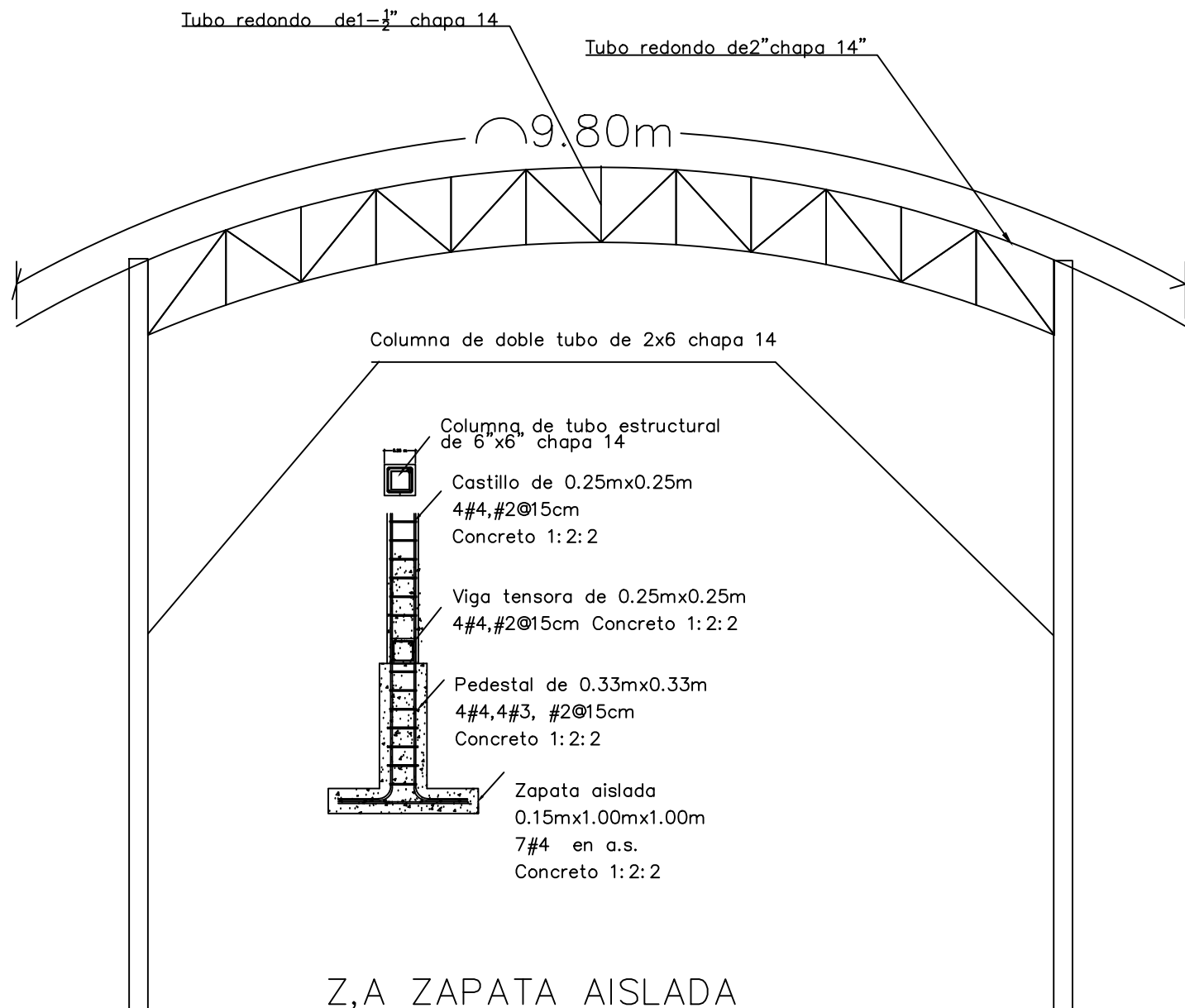
DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

ESCALA 1::125

HOJA: 2 DE 5





## DETALLES ESTRUCTURALES BODEGA BIOMASA

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMASTRAN

DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

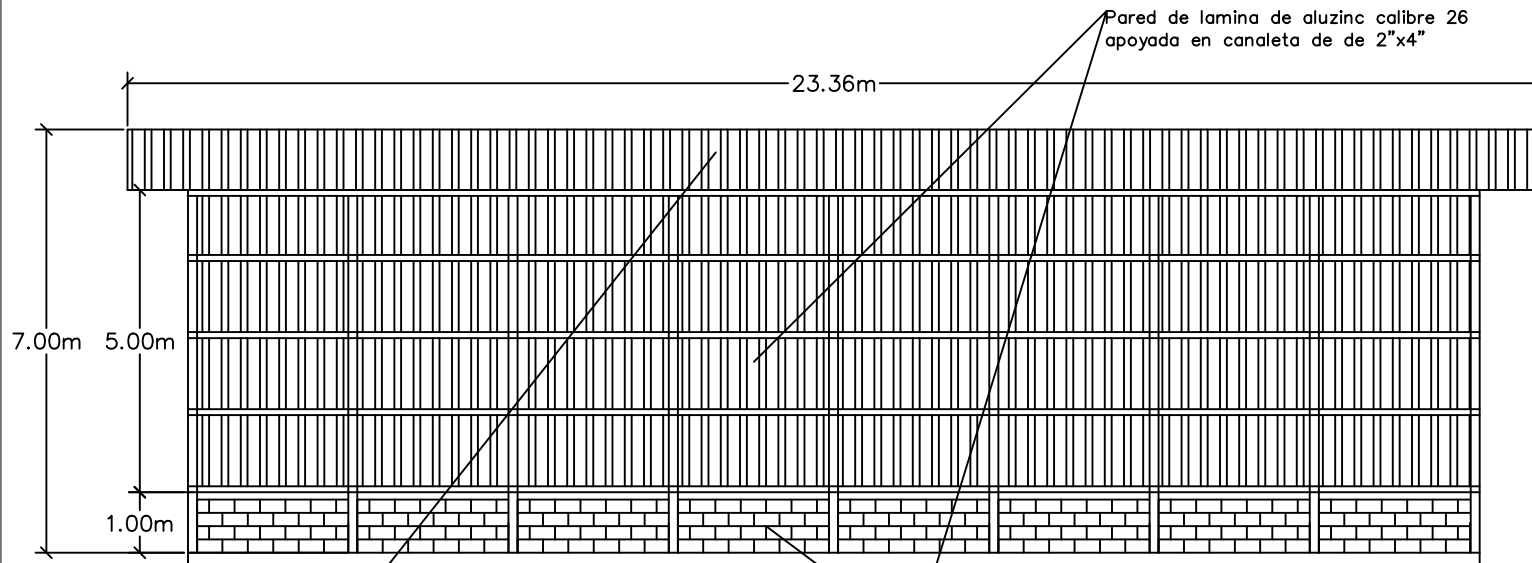
DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

ESCALA 1::50

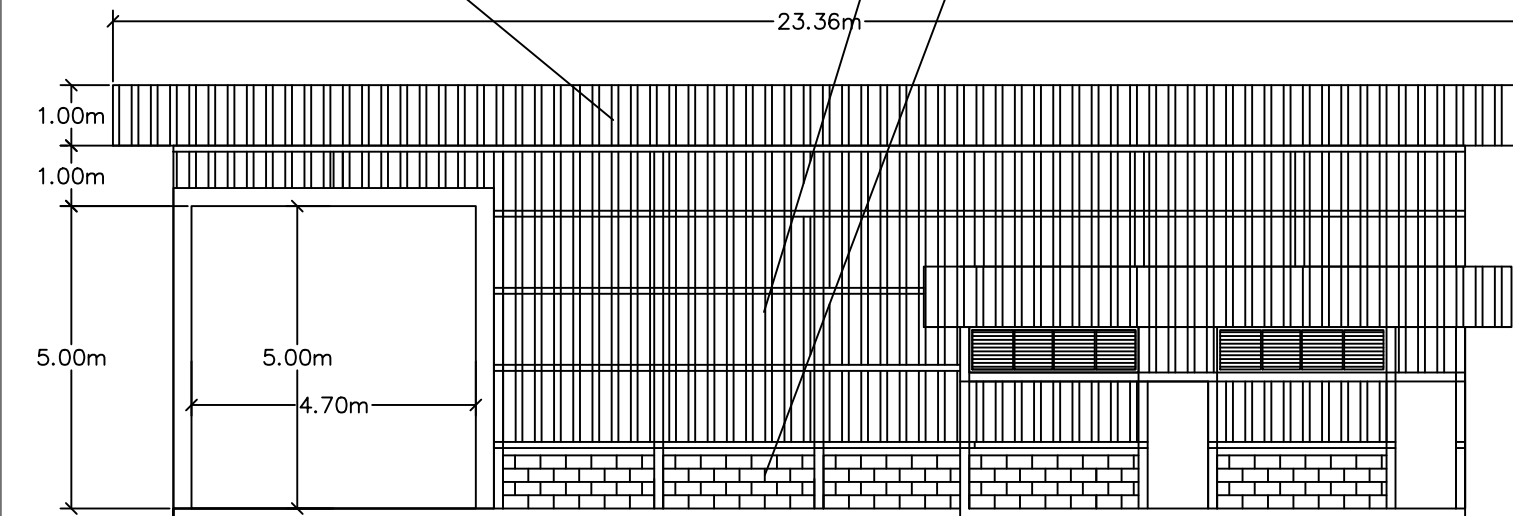
HOJA: 3 DE 5



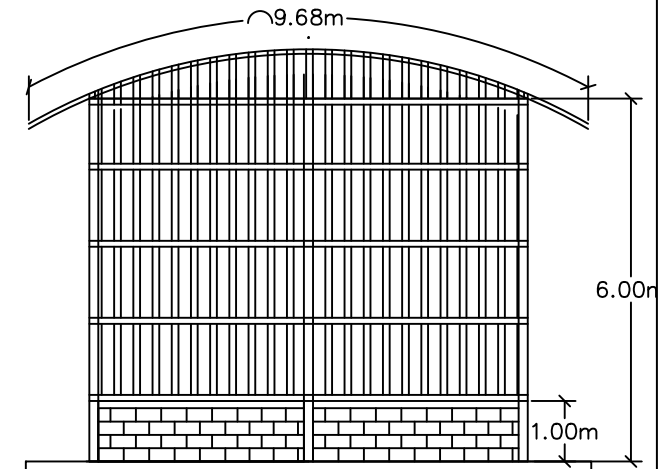




FACHADA SUR BODEGA BIOMASA



FACHADA NORTE BODEGA BIOMASA



FACHADA ESTE IDEM FACHADA SUR BODEGA BIOMASA

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMASTRAN

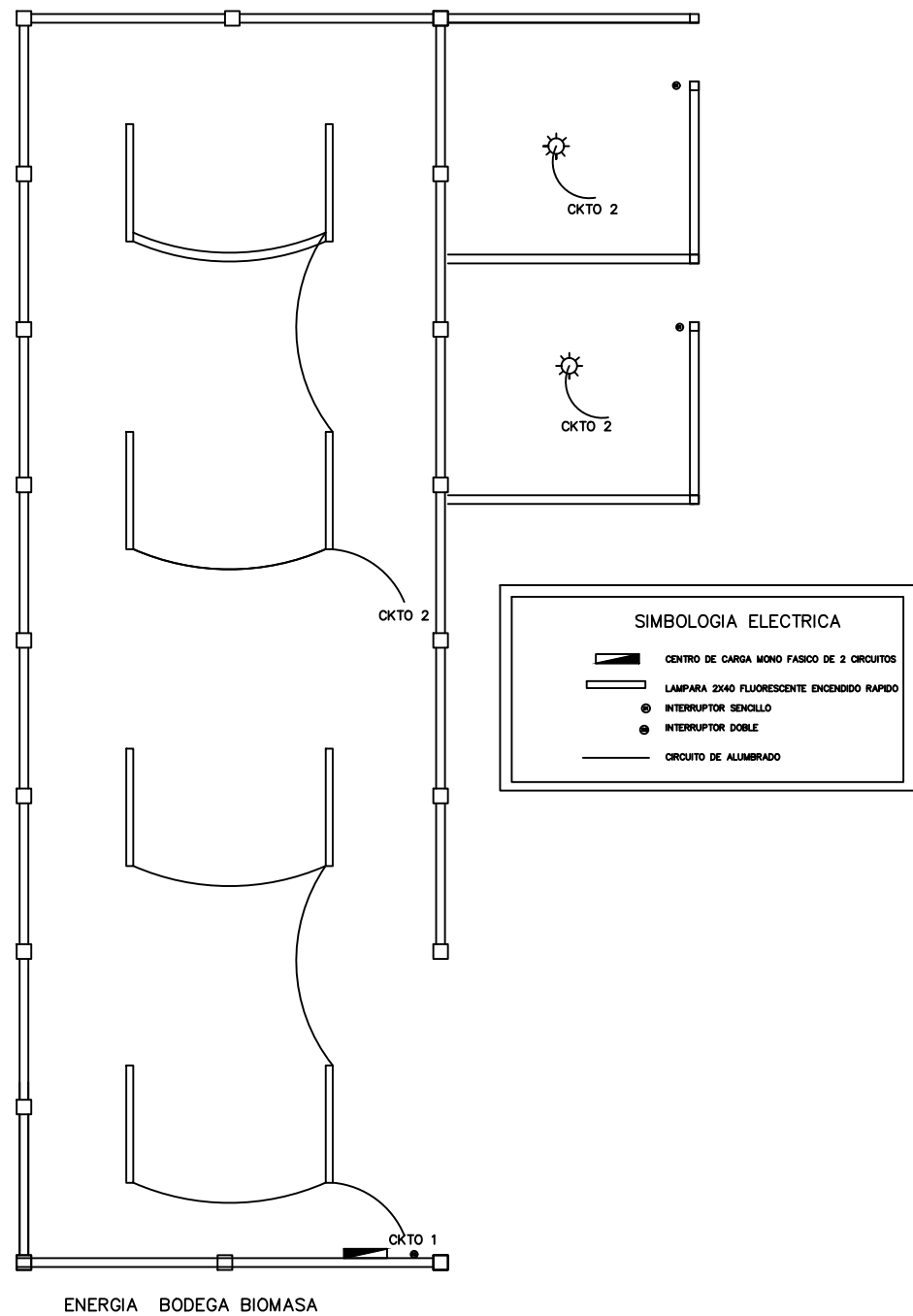
DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

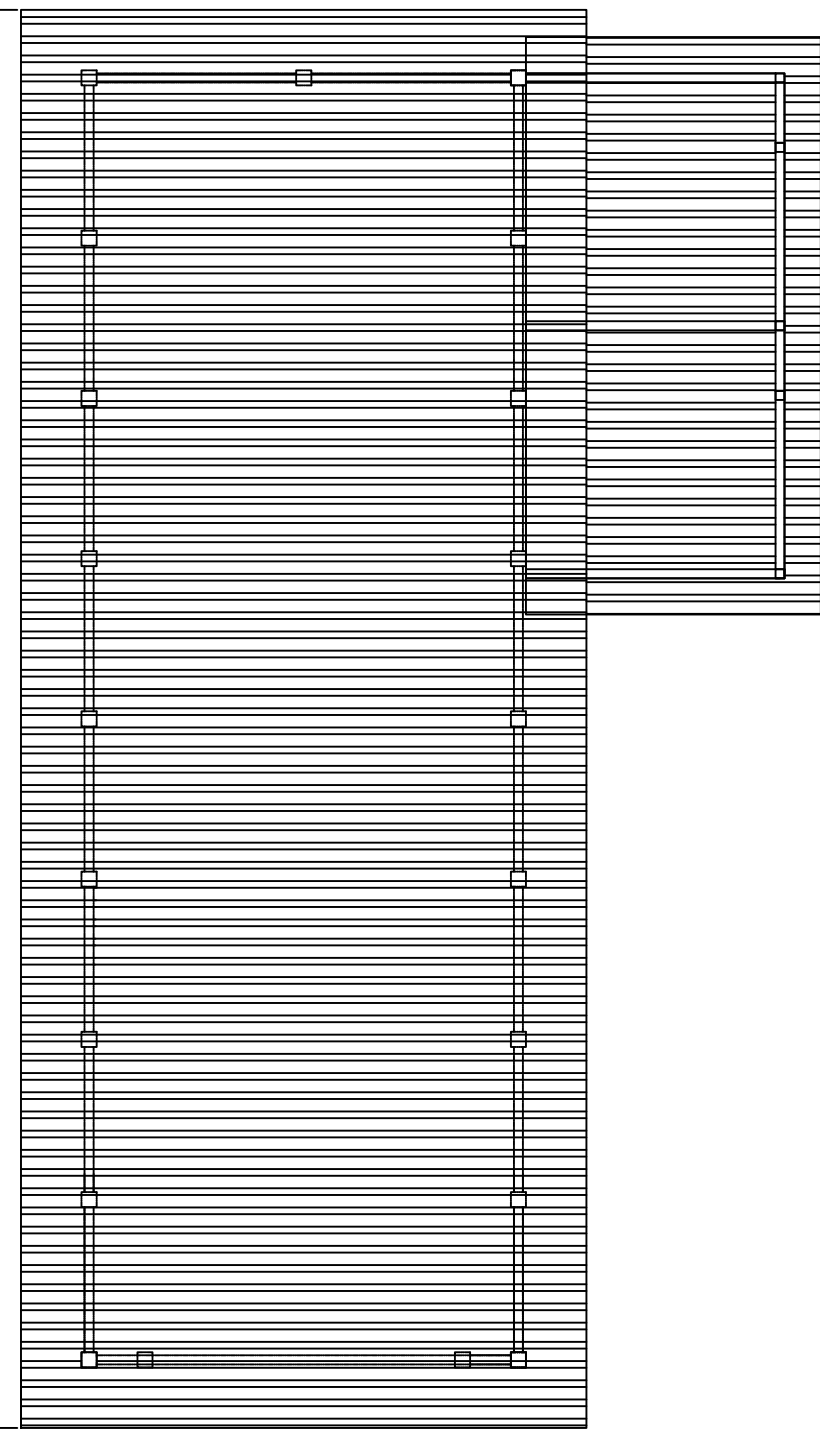
ESCALA 1::125

HOJA: 4DE 5





23.45m



PLANTA DE TECHO BODEGA BIOMASA

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMASTRAN

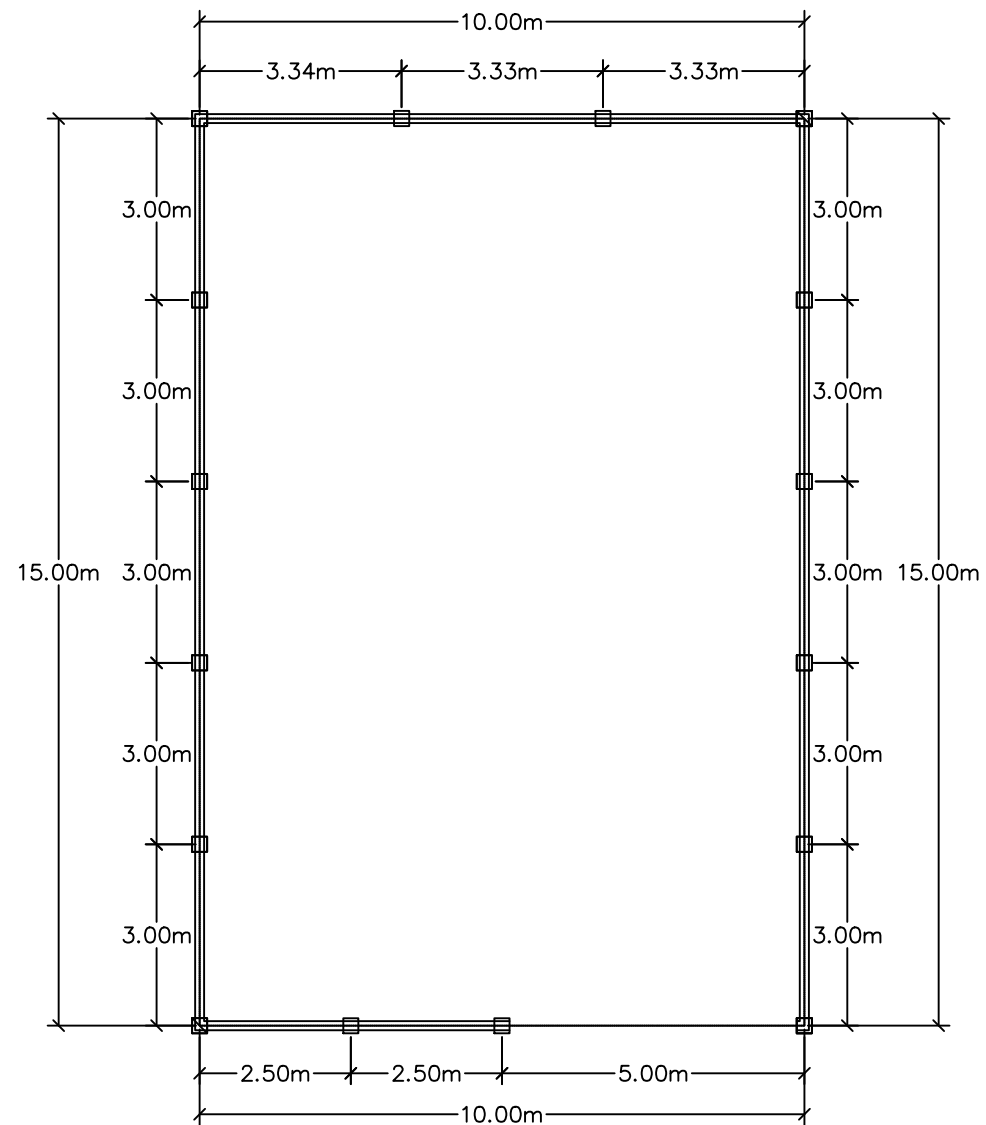
DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

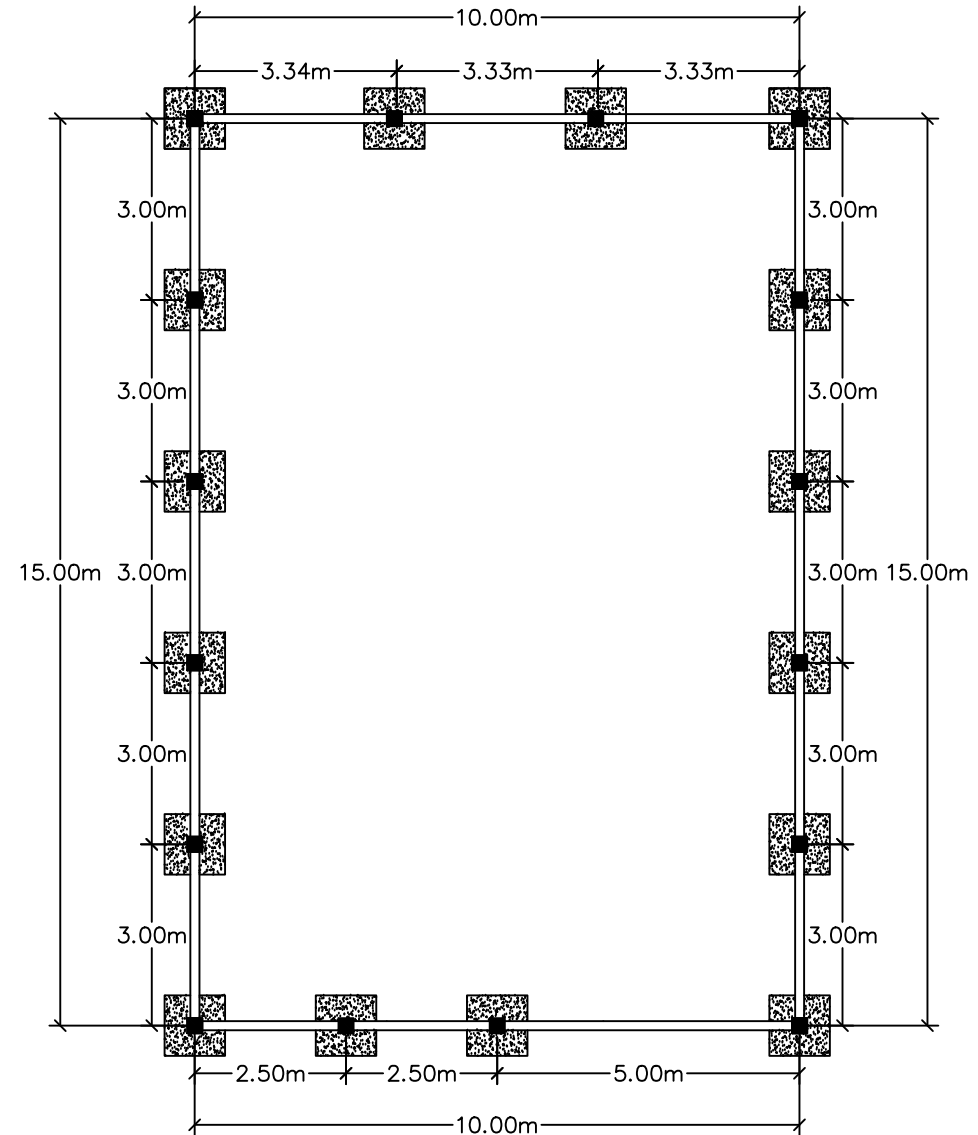
ESCALA 1::125

HOJA: 5 DE 5





DISTRIBUCION PLANTA DE CONCENTRADOS



CIMENTACIONES PLANTA DE CONCENTRADOS

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMASTRAN

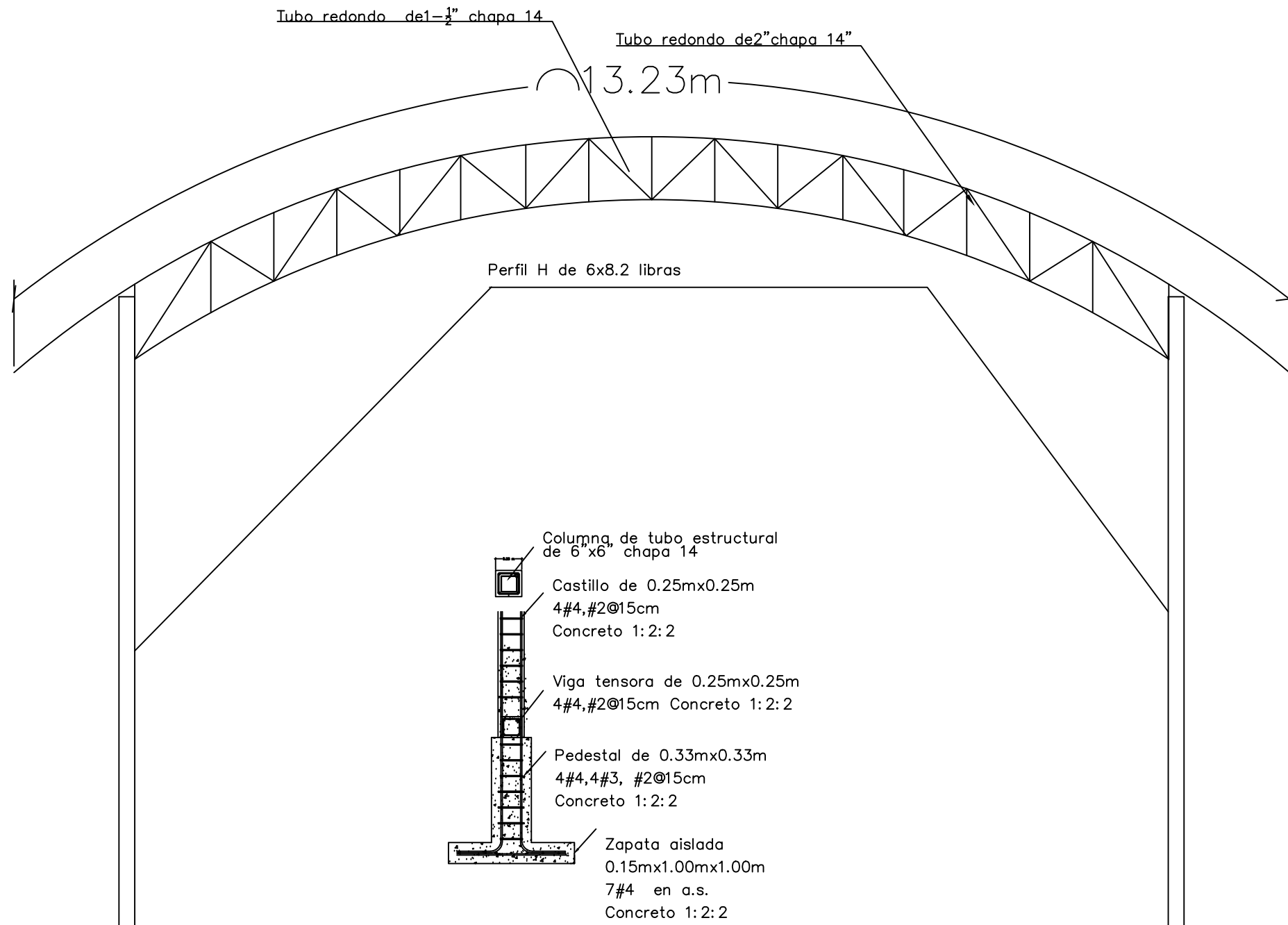
DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

ESCALA 1::125

HOJA: 2 DE 5





DETALLES ESTRUCTURALES PLANTA DE CONCENTRADOS

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMASTRAN

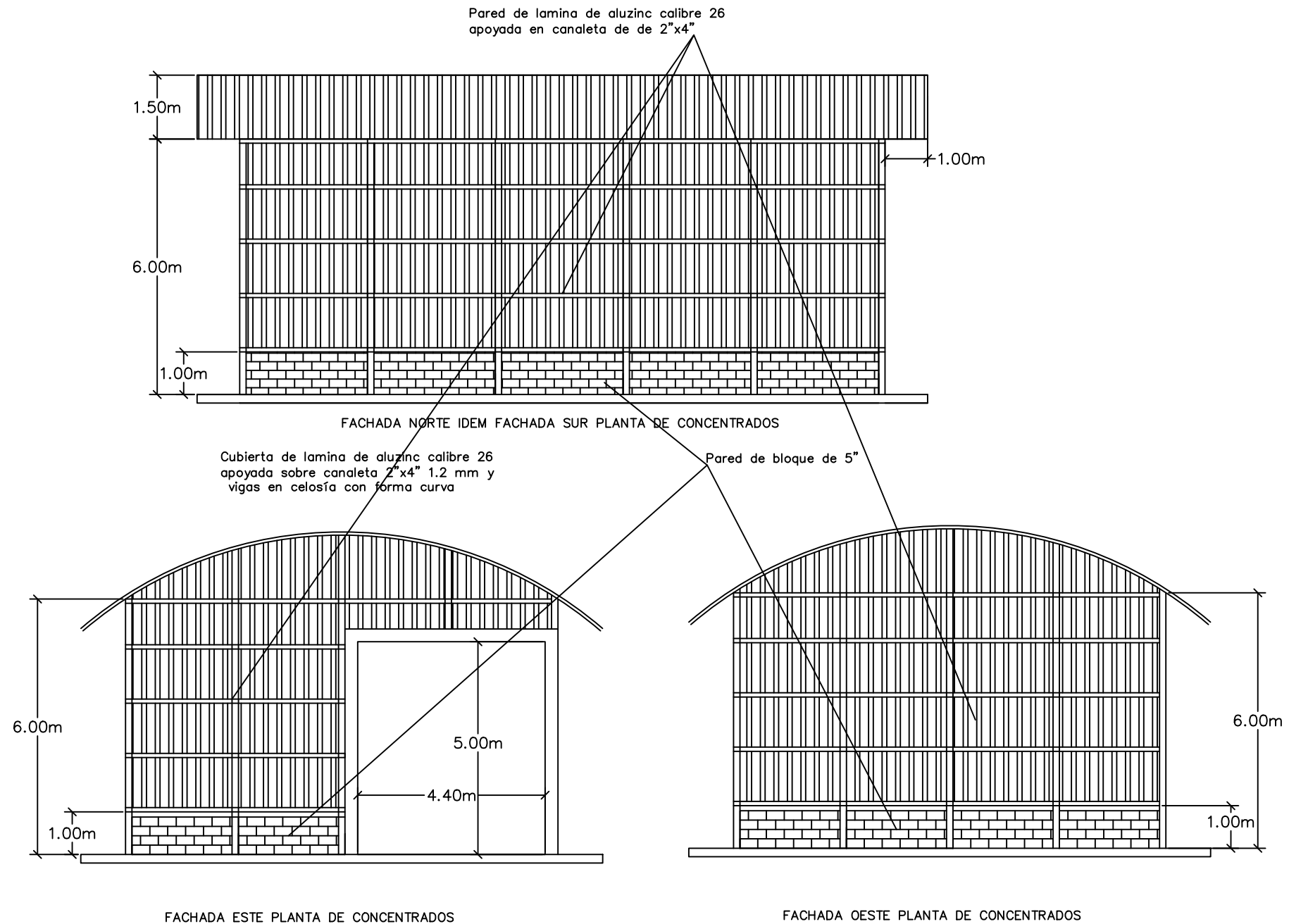
DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

ESCALA 1:50

HOJA: 3 DE 5





PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMAISTRAN

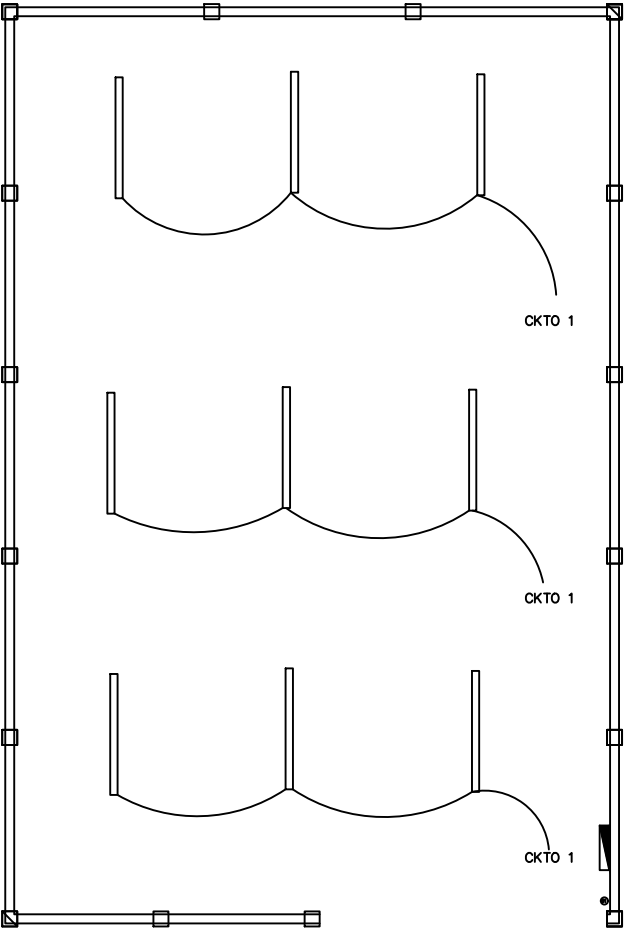
DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

ESCALA 1::125


HOJA: 4DE 5








ENERGIA PLANTA DE CONCENTRADOS

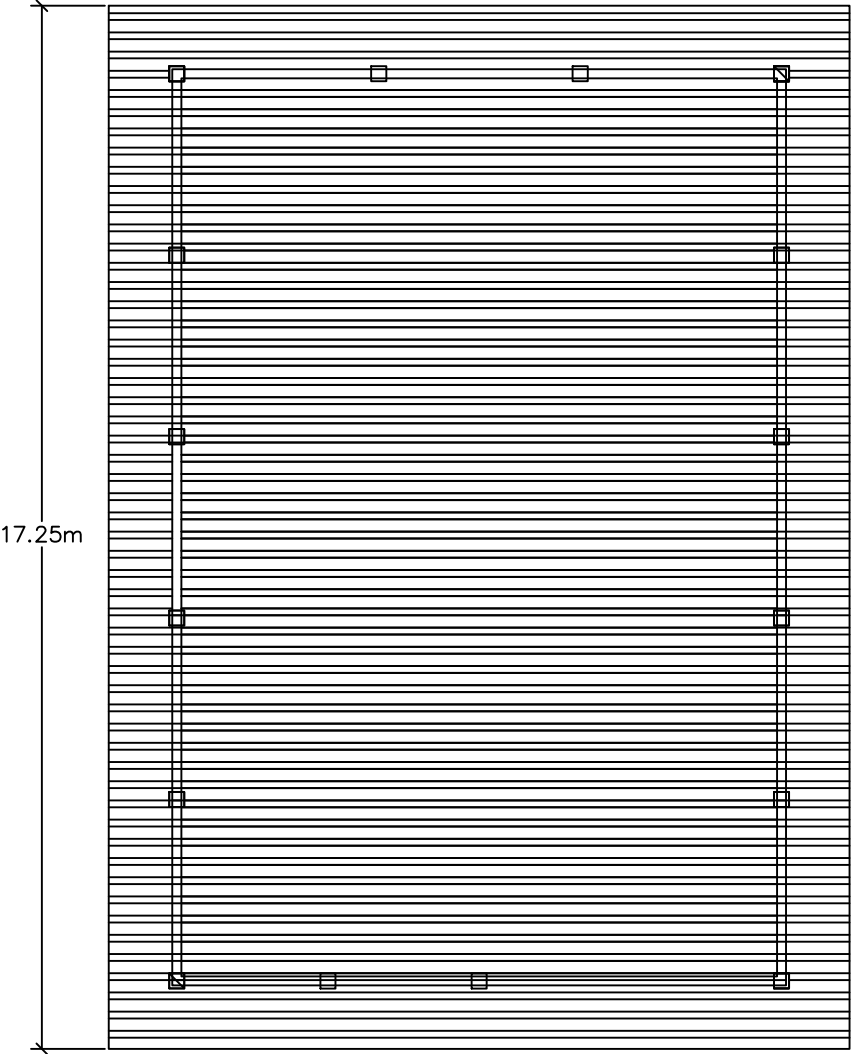
SIMBOLOGIA ELECTRICA

CENTRO DE CARGA MONO FASICO DE 2 CIRCUITOS

LAMPARA 2X40 FLUORESCENTE ENCENDIDO RAPIDO

INTERRUPTOR DOBLE

CIRCUITO DE ALUMBRADO



TECHO PLANTA DE CONCENTRADOS

PROYECTO  
CENTRO DE PROCESADO  
DE GRANOS

PROPIEDAD ARSAGRO

UBICACIÓN:  
MATAZANO JAMASTRAN

DISEÑO Y CALCULO:  
ING N. MARADIAGA

DIGITALIZÓ  
N. MARADIAGA

ESCALA 1::125

HOJA: 5DE 5

