
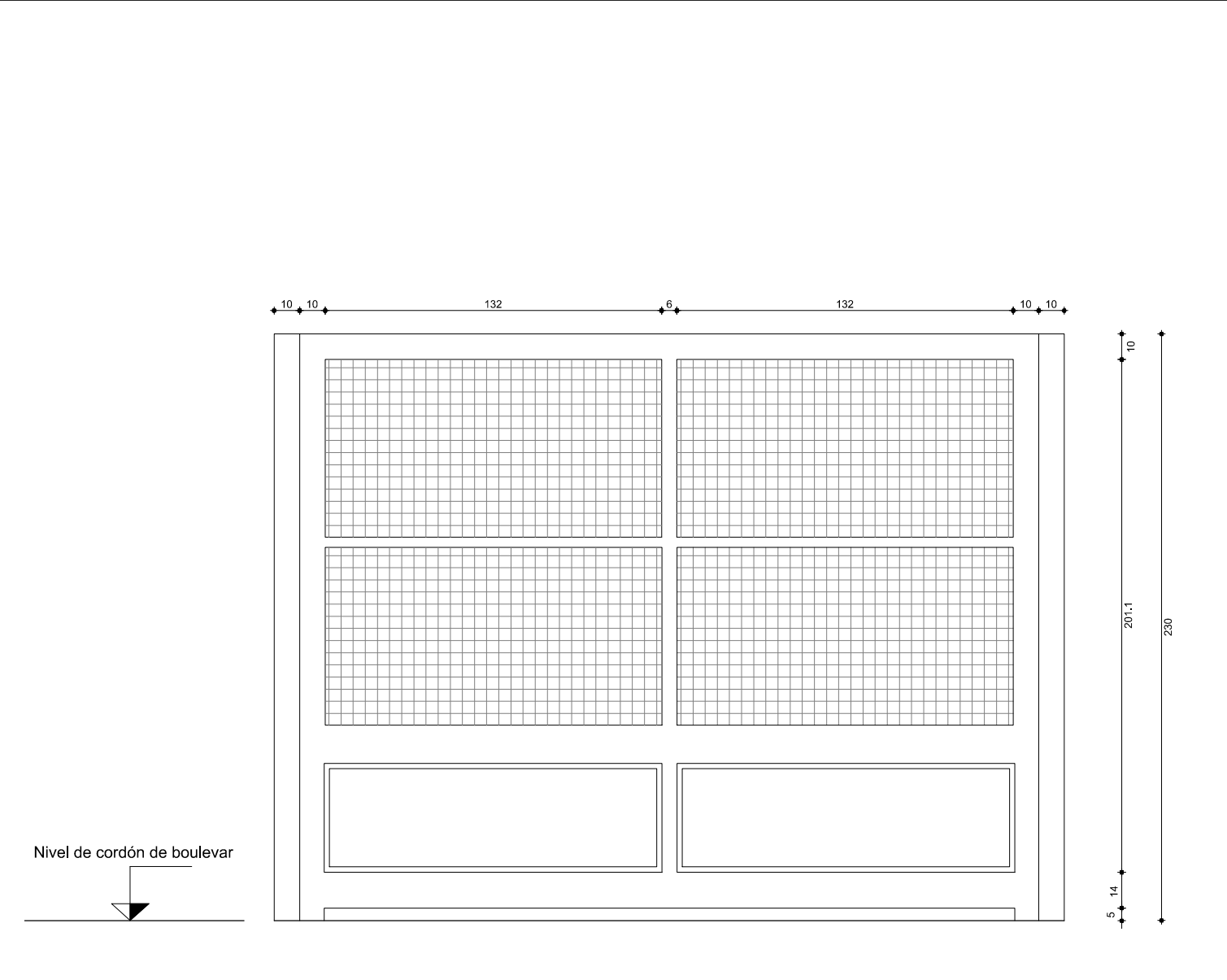
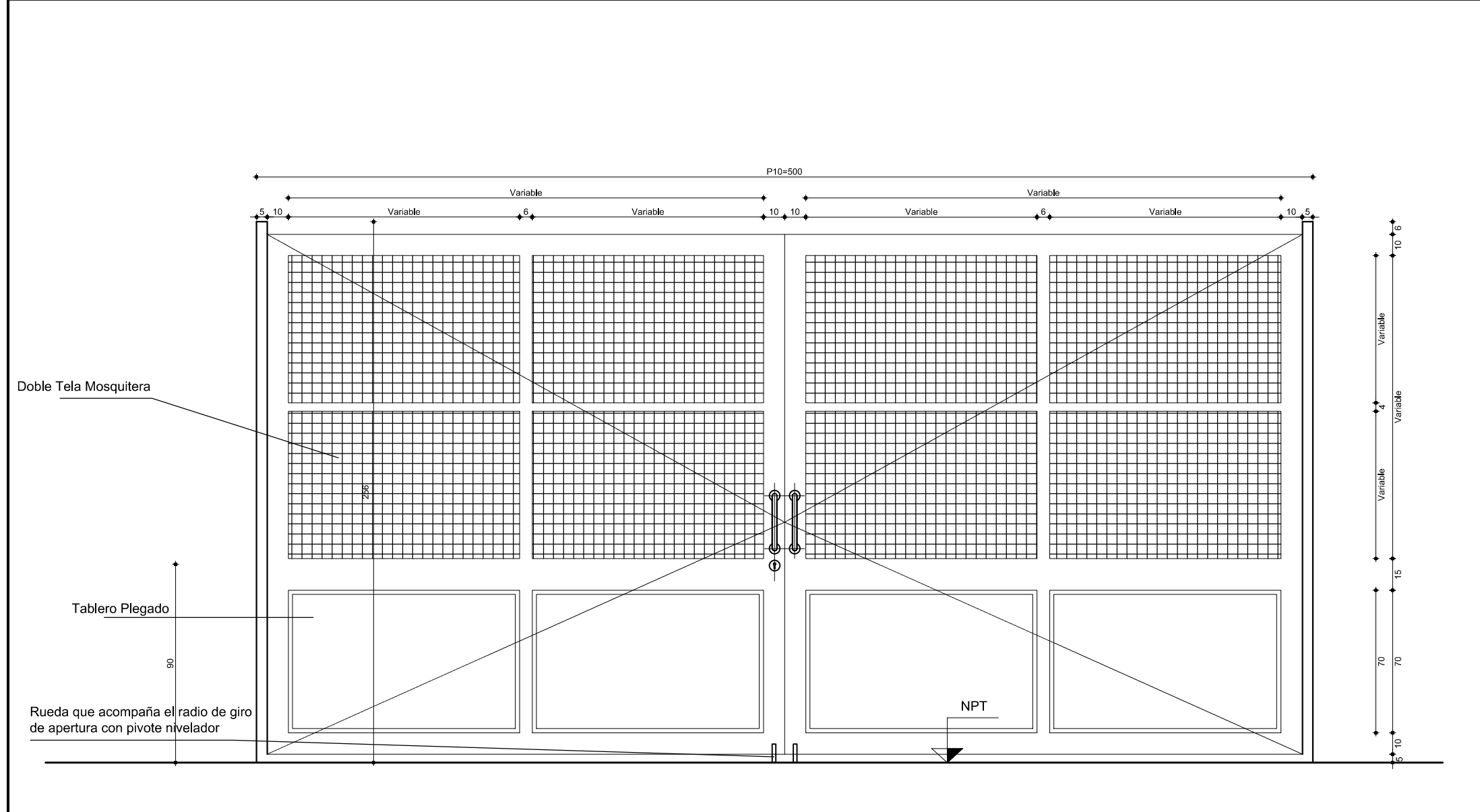
	Tipo: Batiente	Cantidad: 2
	Ubicación: Acceso Vehicular	

	Tipo: Batiente.	Cantidad: 1
	Ubicación: Acceso Vehicular	



Marco: Caño sección circular Ø50mm amurado a columna de hormigón
Hojas: Chapa Plegada DDN° 18, Ambas Caras, Malla Electrosoldada tipo Acidar Q 182.
Herrajes: Bisagras: 3 pomelas reforzadas a bolilla por cada hoja. Cerradura: de seguridad doble paleta reforzada. ,Ext.picaporte pestillo retráctil. Topetina de goma atornillada a piso o pared.
Vidrios: .....
Contramalla: .....
Pintura: 2 manos de antióxido de distinto color 2 manos de esmalte sintético color a definir por la inspección.

Marco: Chapa DDN° 16.
Hojas: Chapa Plegada DDN° 18, Ambas Caras, Malla Electrosoldada tipo Acidar Q 182.
Herrajes: .....
Vidrios: .....
Contramalla: .....
Pintura: 2 manos de antióxido de distinto color 2 manos de esmalte sintético color a definir por la inspección.

## Fondos Provinciales

OBRA **Construcción Escuela Agrotécnica de Pocito**

Nivel Educativo: Secundario - Terciario - Formación Profesional

CUE: -/-  
CUI: -/-

LOCALIZACION **Avenida Uñac y Calle 14**  
Localidad: La Rinconada  
Dpto. Pocito - San Juan



NOMBRE **Construcción a Nuevo**  
**Plano de Portones de Ingreso**

PLANO N° **PC-DCM-04**

PROYECTISTA  
**Dirección de Infraestructura Escolar**

RESPONSABLE **Director: Ing. Oscar Montero**

ARCHIVO **PC-DCM-04 - Esc. Agrotécnica de Pocito - Plano de Portones Ingreso.dwg**


ESCALA **1:25**

FECHA: **Enero 2020**

FIRMA

MODIFICACIONES

FECHA	OBSERVACIONES
FECHA	OBSERVACIONES
FECHA	OBSERVACIONES



**GOBIERNO DE SAN JUAN**

**Secretaría de OBRAS PÚBLICAS**