

PARCELA ACOTADA

SITUACION

10/05/2019 1911000167  
**VISADO**  
**PROYECTO**  
 NAVE ALMACEN  
 PROMOTOR: ALBERTO NÚÑEZ ALFONSO  
 EMPLAZAMIENTO: PG 6 PARCELA 143 - 05410 MOMBELTRAN  
 COLEGIADOS: RAUL GONZALEZ GALAN

PROYECTO  
 DE EJECUCIÓN DE NAVE-ALMACEN SITUADA  
 EN EL POLIGONO 6, PARCELA 143  
 LOCALIDAD DE MOMBELTRAN  
 -ÁVILA-

PROPIETARIO  
  
 ALBERTO NÚÑEZ ALFONSO

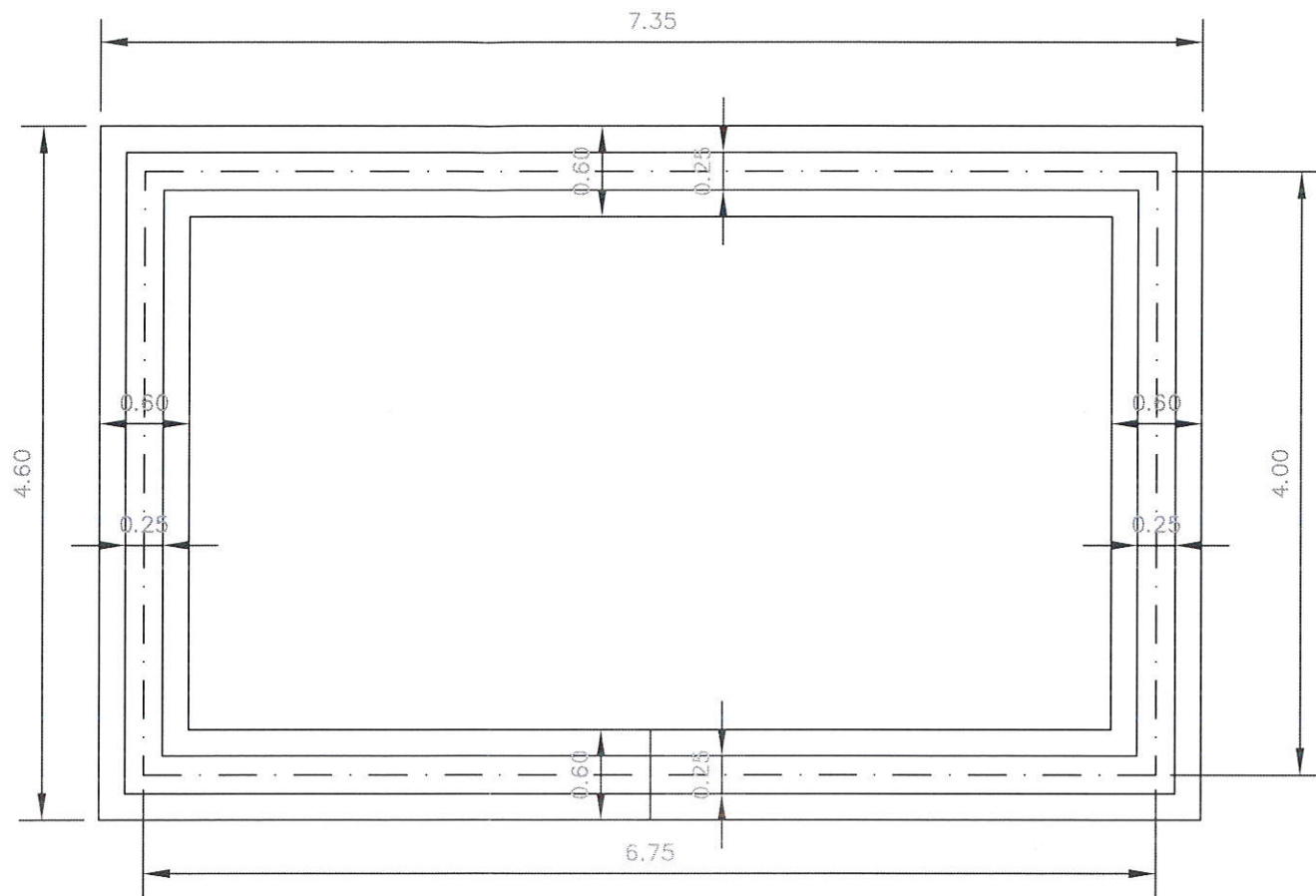
ARQUITECTO TÉCNICO  
  
 RAUL GONZALEZ GALAN

2070 1

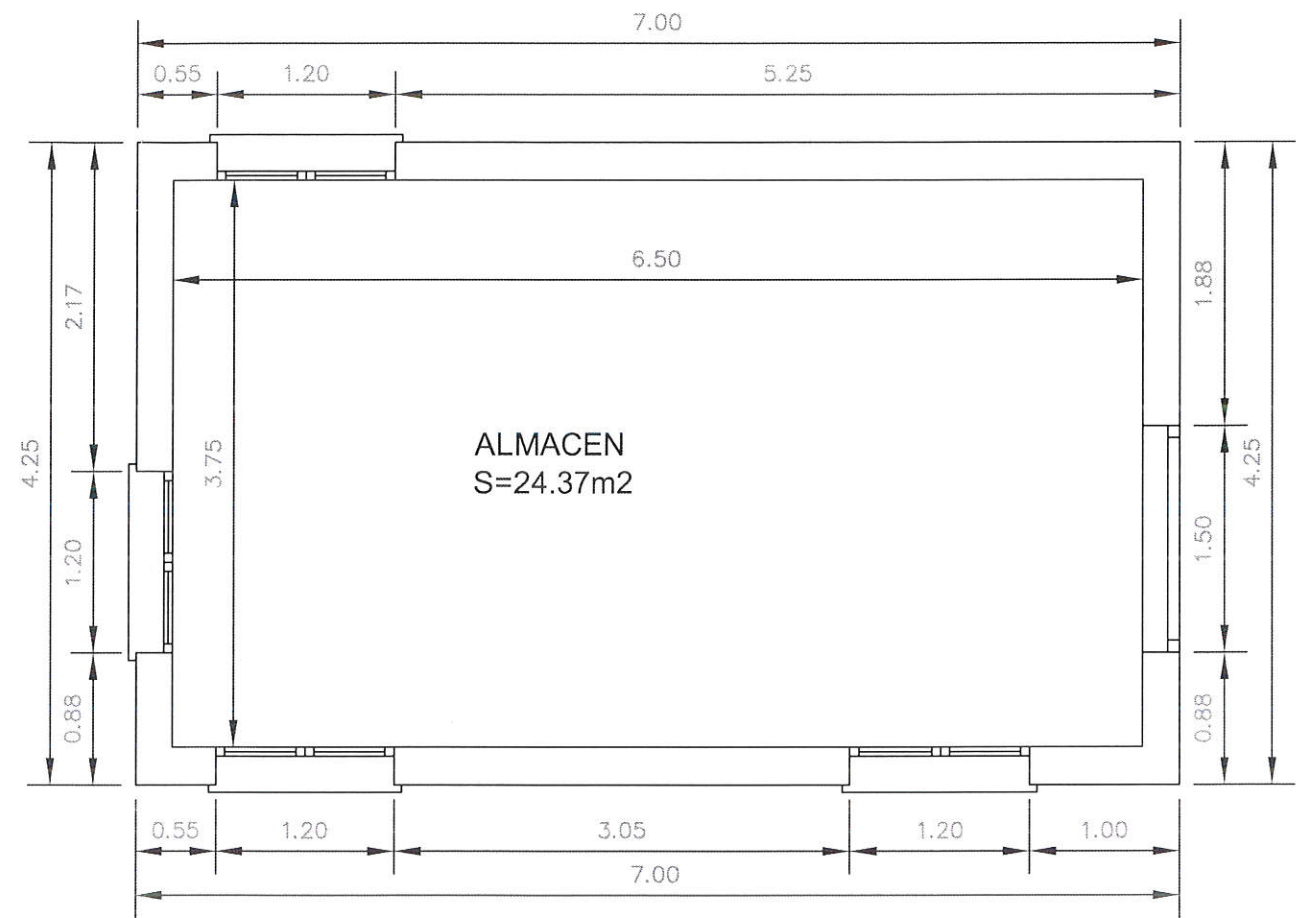
ÁVILA, ENERO DE 2019

PARCELA Y SITUACION

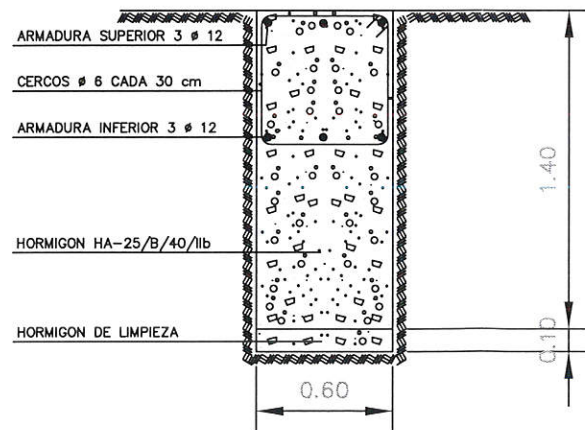
E : 1 : 500



CIMENTACION



PLANTA ACOTADA



ZAPATA CORRIDA



10/05/2019

1911000167

VISADO

PROYECTO

NAVE ALMACEN  
 PROMOTOR ALBERTO NUNEZ ALFONSO  
 EMPLAZAMIENTO PG 6 PARCELA 143 - 05410 MOMBELTRAN  
 COLEGIADOS RAUL GONZALEZ GALAN



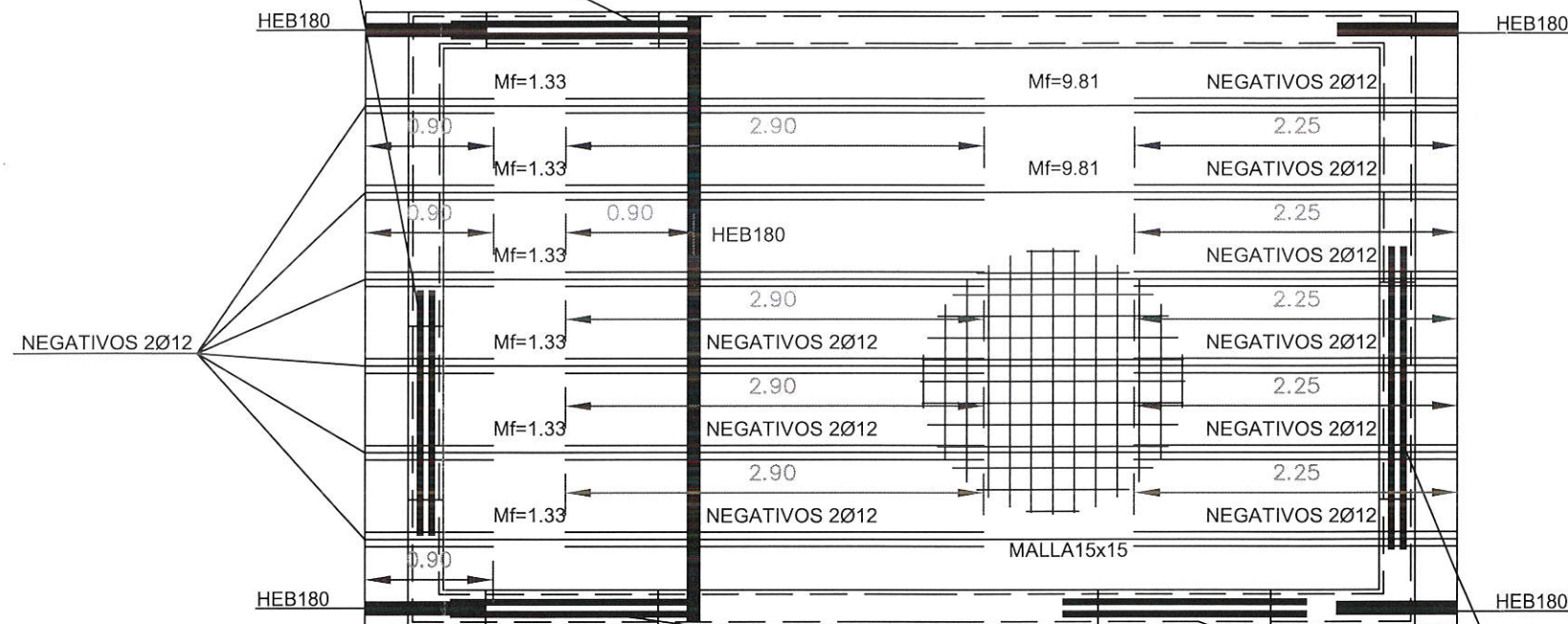
PROYECTO DE EJECUCION DE NAVE-ALMACEN SITUADA EN EL POLIGONO 6, PARCELA 143 LOCALIDAD DE MOMBELTRAN -AVILA-	PROPIETARIO  ALBERTO NUÑEZ ALFONSO	ARQUITECTO TÉCNICO  RAUL GONZALEZ GALAN	2070	2
ÁVILA, ENERO DE 2019		CIMENTACION Y PLANTA ACOTADA		E : 1 : 50

# ZUCHO PERIMETRAL FORMADO POR 4 Ø12 CON CERCOS DE Ø8 CADA 25cm

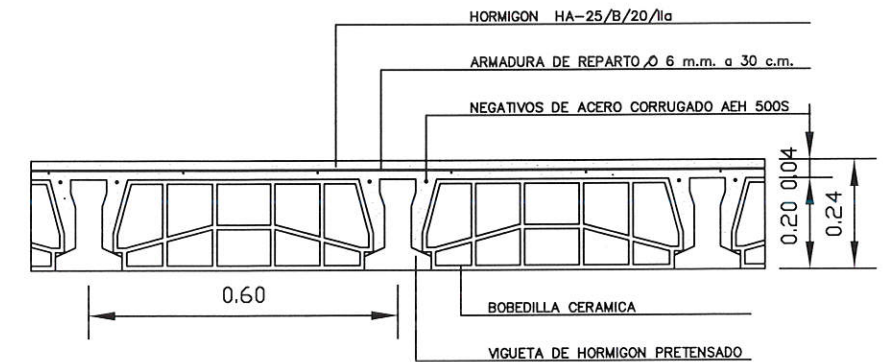
CARGAS DE FORJADOS			
	SUELO PLANTA BAJA	SUELO PLANTAS	CUBIERTA
PESO PROPIO FORJADO	300 Kg/m <sup>2</sup>	300 Kg/m <sup>2</sup>	300 Kg/m <sup>2</sup>
PESO PROPIO SOLADO	145 Kg/m <sup>2</sup>	145 Kg/m <sup>2</sup>	-----
TABICUERIA	130 Kg/m <sup>2</sup>	130 Kg/m <sup>2</sup>	-----
REVOCOS INFERIORES	25 Kg/m <sup>2</sup>	25 Kg/m <sup>2</sup>	25 Kg/m <sup>2</sup>
FORMACIÓN DE PEN.	-----	-----	325 Kg/m <sup>2</sup>
SOBRECARGA DE USO	200 Kg/m <sup>2</sup>	200 Kg/m <sup>2</sup>	-----
SOBRECARGA DE NIEVE	-----	-----	100 Kg/m <sup>2</sup>
T O T A L	800 Kg/m <sup>2</sup>	800 Kg/m <sup>2</sup>	750 Kg/m <sup>2</sup>

CUADRO DE CARACTERÍSTICAS SEGÚN LA INSTRUCCIÓN "EHE"							
H O R M I G Ó N							
ELEMENTO ESTRUCTURAL	TIPIFICACION	RESISTENCIA DE CALCULO	MIN. CONTENIDO CEMENTO	MAXIMA RELACION AC	VALOR NOMINAL RECUBRIMIENTO	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE $\gamma_c$
General	HA-25/B/20/1a	16,6 N/mm <sup>2</sup>	275 kg	0,60	25 + 10 mm	ESTADISTICO	1,5
Malla de cimentación	HA-25/B/40/1a	16,6 N/mm <sup>2</sup>	275 kg	0,60	70 + 10 mm	ESTADISTICO	1,5
Cimentación	HA-25/B/40/1a	16,6 N/mm <sup>2</sup>	275 kg	0,60	32 + 10 mm	ESTADISTICO	1,5
Estructura	HA-25/B/20/1a	16,6 N/mm <sup>2</sup>	275 kg	0,60	25 + 10 mm	ESTADISTICO	1,5
A C E R O							
ELEMENTO ESTRUCTURAL	DESIGNACION	RESISTENCIA DE CALCULO	PRODUCTO CERTIFICADO	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE $\gamma_s$		
Barra corrugada	B 500 S	434 N/mm <sup>2</sup>	MARCA N / AENOR	NORMAL	1,5		
Mallas electrosoldadas	B 500 T	434 N/mm <sup>2</sup>	MARCA N / AENOR	NORMAL	1,5		
E J E C U C I Ó N							
TIPO DE ACCION	NIVEL DE CONTROL		COEFICIENTES				
PERMANENTES $\gamma_c$	NORMAL		1,5				
PERMANENTES DE VALOR NO CONSTANTE $\gamma_c$	NORMAL		1,5				
VARIABLES $\gamma_c$	NORMAL		1,5				

DOBLE CARGADERO DE HORMIGON



DOBLE CARGADERO DE HORMIGON



FORJADO INCLINADO



10/05/2019

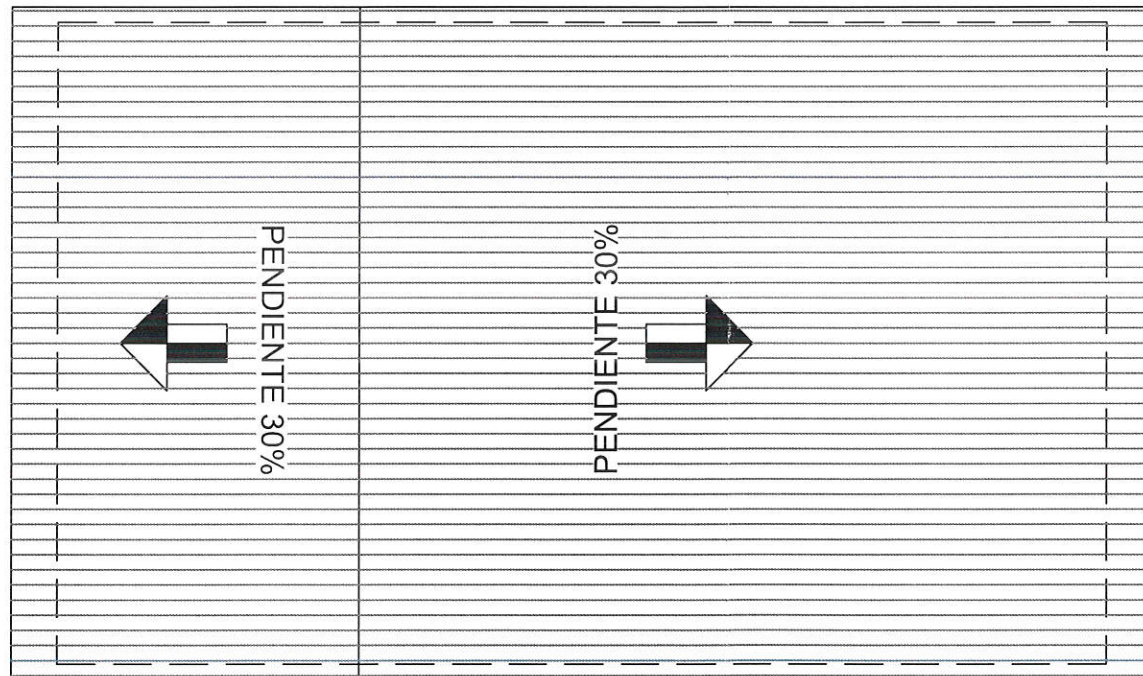
VISADO

PROYECTO

NAVE ALMACEN  
PROMOTOR ALBERTO NUÑEZ ALFONSO  
EMPLAZAMIENTO PG 6 PARCELA 143 - 05410 MOMBELTRAN  
COLEGIADOS RAUL GONZALEZ GALAN

1911000167

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE NAVE-ALMACEN SITUADA EN EL POLIGONO 6, PARCELA 143 LOCALIDAD DE MOMBELTRAN -AVILA-	PROPIETARIO ALBERTO NUÑEZ ALFONSO	ARQUITECTO TÉCNICO RAUL GONZALEZ GALAN	2070	3
ÁVILA, ENERO DE 2019	FORJADO INCLINADO		E : 1 : 50	



CUBIERTA



10/05/2019

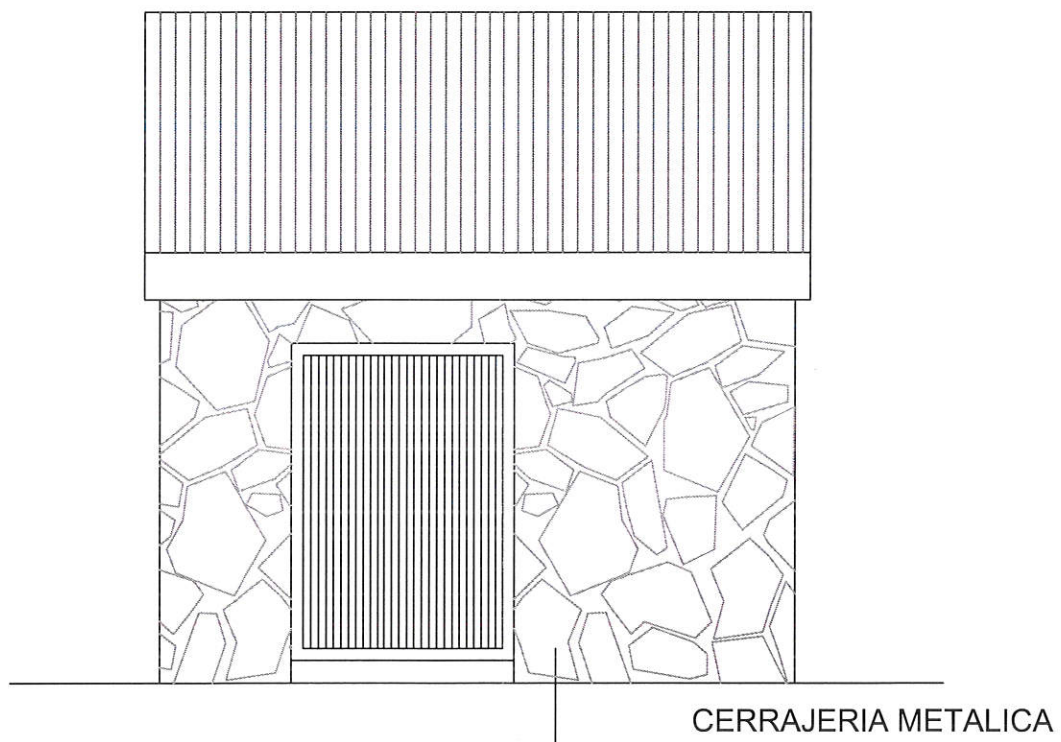
1911000167

VISADO

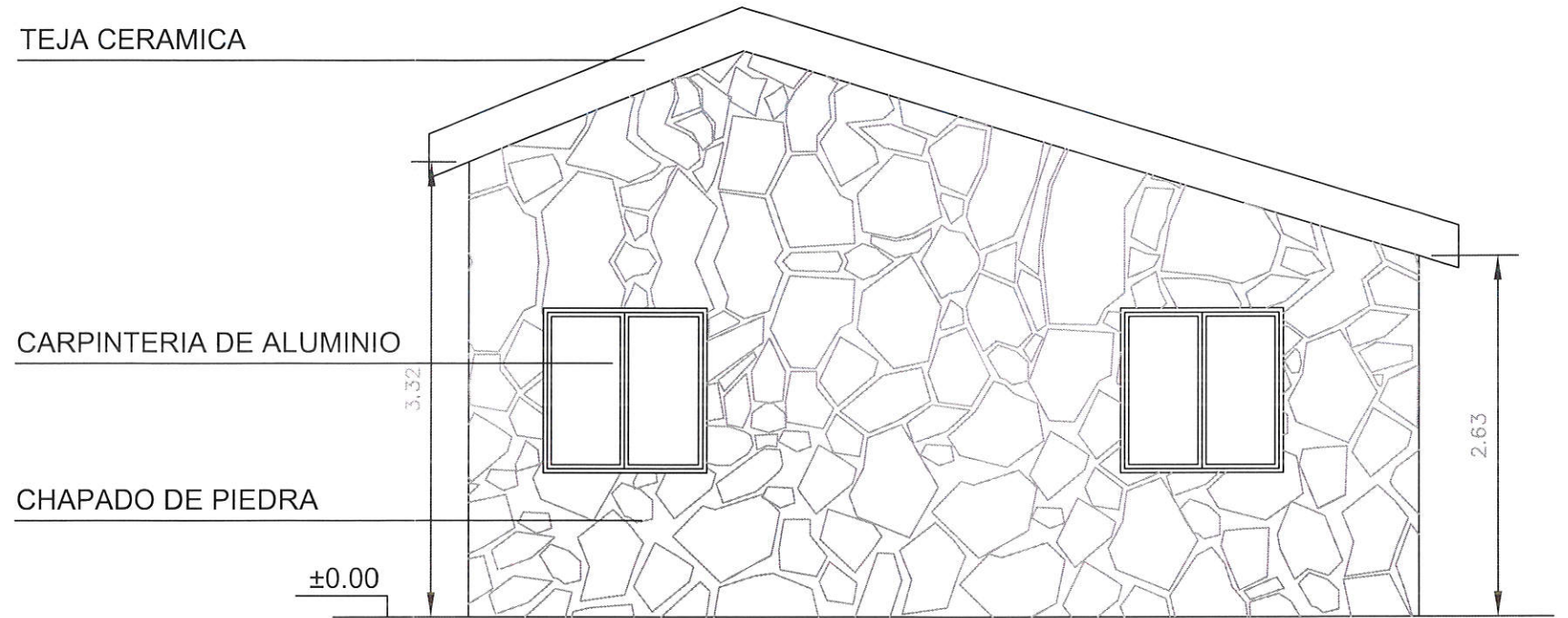
**PROYECTO**  
 NAVE ALMACEN  
 PROMOTOR ALBERTO NUNEZ ALFONSO  
 EMPLAZAMIENTO PG 6 PARCELA 143 - 05410 MOMBELTRAN  
 COLEGIADOS RAUL GONZALEZ GALAN



PROYECTO DE EJECUCIÓN DE NAVE-ALMACEN SITUADA EN EL POLIGONO 6, PARCELA 143 LOCALIDAD DE MOMBELTRAN -AVILA-	PROPIETARIO  ALBERTO NUNEZ ALFONSO	ARQUITECTO TECNICO  RAUL GONZALEZ GALAN	2070	4
AVILA. ENERO DE 2019	CUBIERTA		E : 1 : 50	



ALZADO ESTE



ALZADO SUR



10/05/2019

1911000167

VISADO

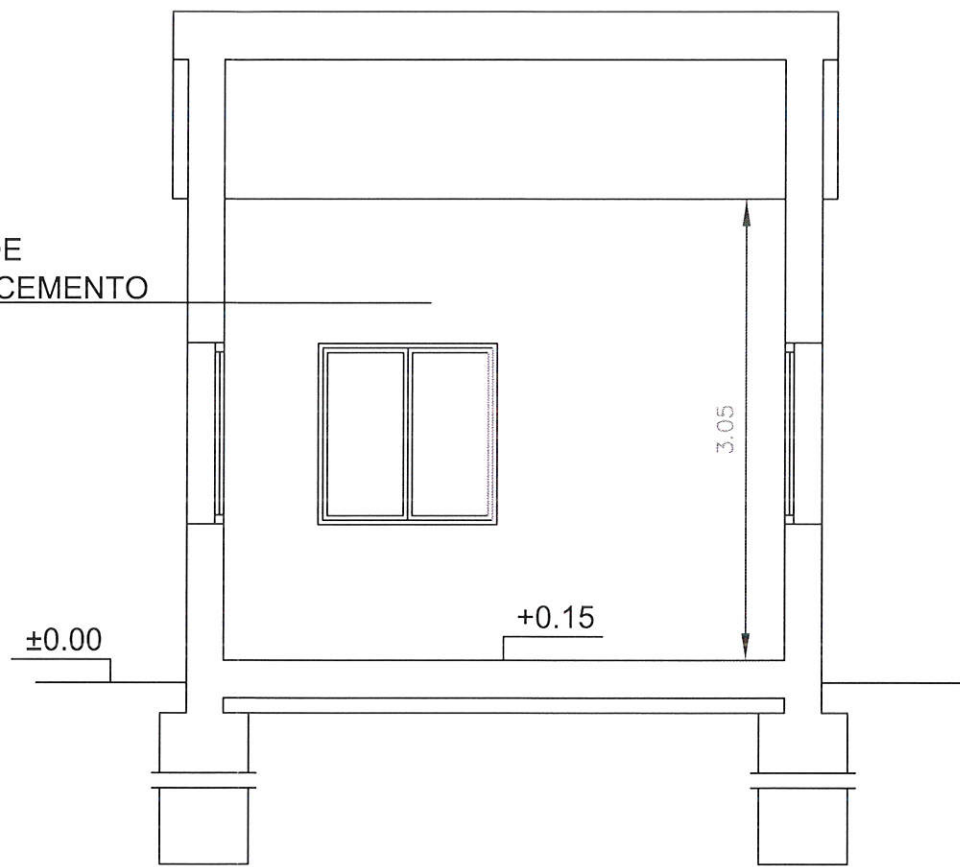
PROYECTO

NAVE ALMACEN  
 PROMOTOR ALBERTO NUNEZ ALFONSO  
 EMPLAZAMIENTO PG 6 PARCELA 143 - 05410 MOMBELTRAN  
 COLEGIADOS RAUL GONZALEZ GALAN

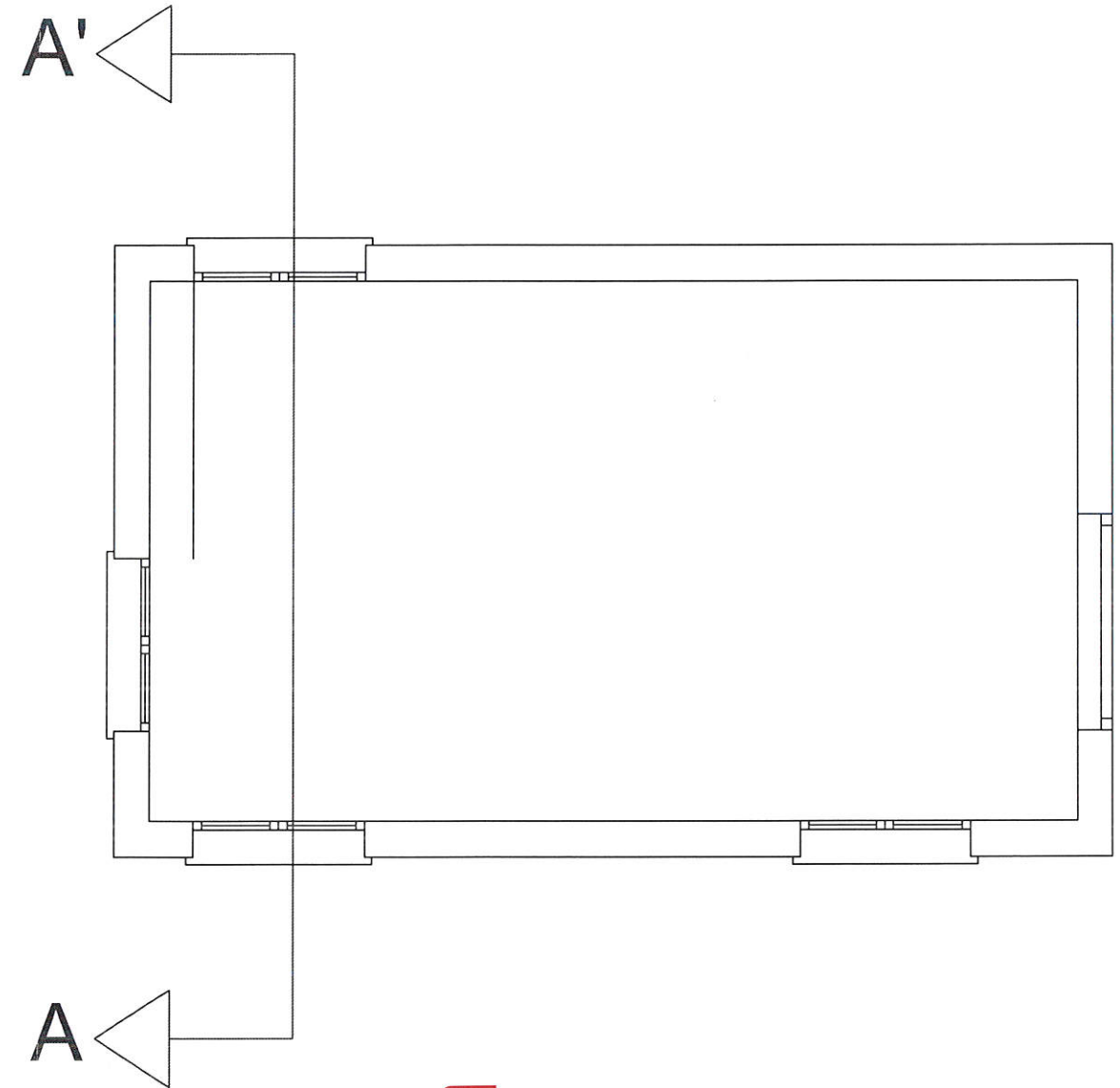
PROYECTO DE EJECUCIÓN DE NAVE-ALMACEN SITUADA EN EL POLIGONO 6, PARCELA 143 LOCALIDAD DE MOMBELTRAN -AVILA- •	PROPIETARIO  ALBERTO NUNEZ ALFONSO	ARQUITECTO TECNICO  RAUL GONZALEZ GALAN	2070	5
	ÁVILA, ENERO DE 2019		ALZADOS I	

E : 1 : 50

ENFOSCADO DE  
MORTERO DE CEMENTO



SECCION A-A'



10/05/2019

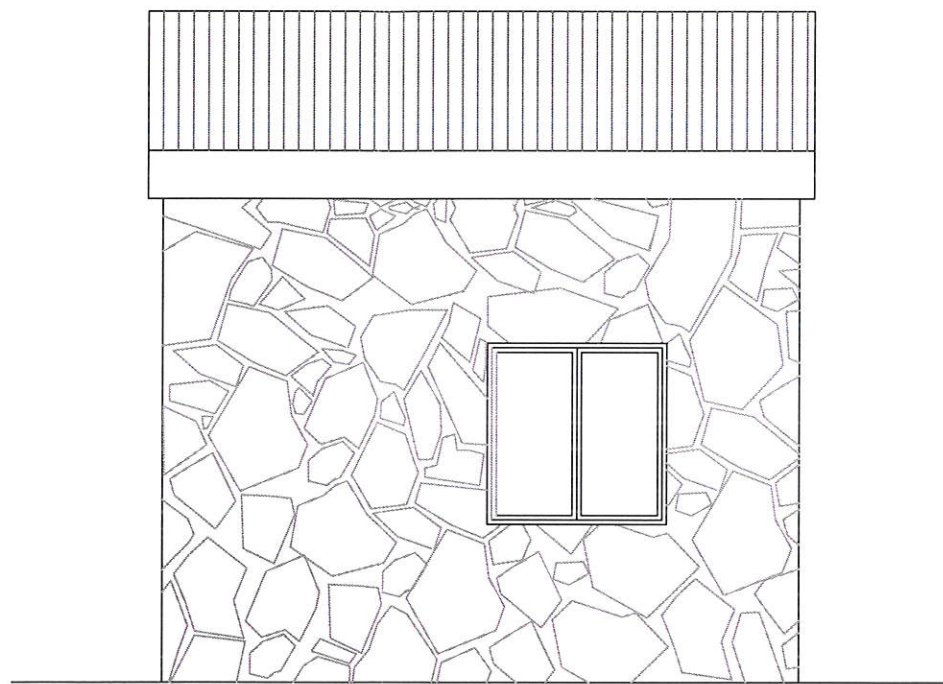
1911000167

VISADO

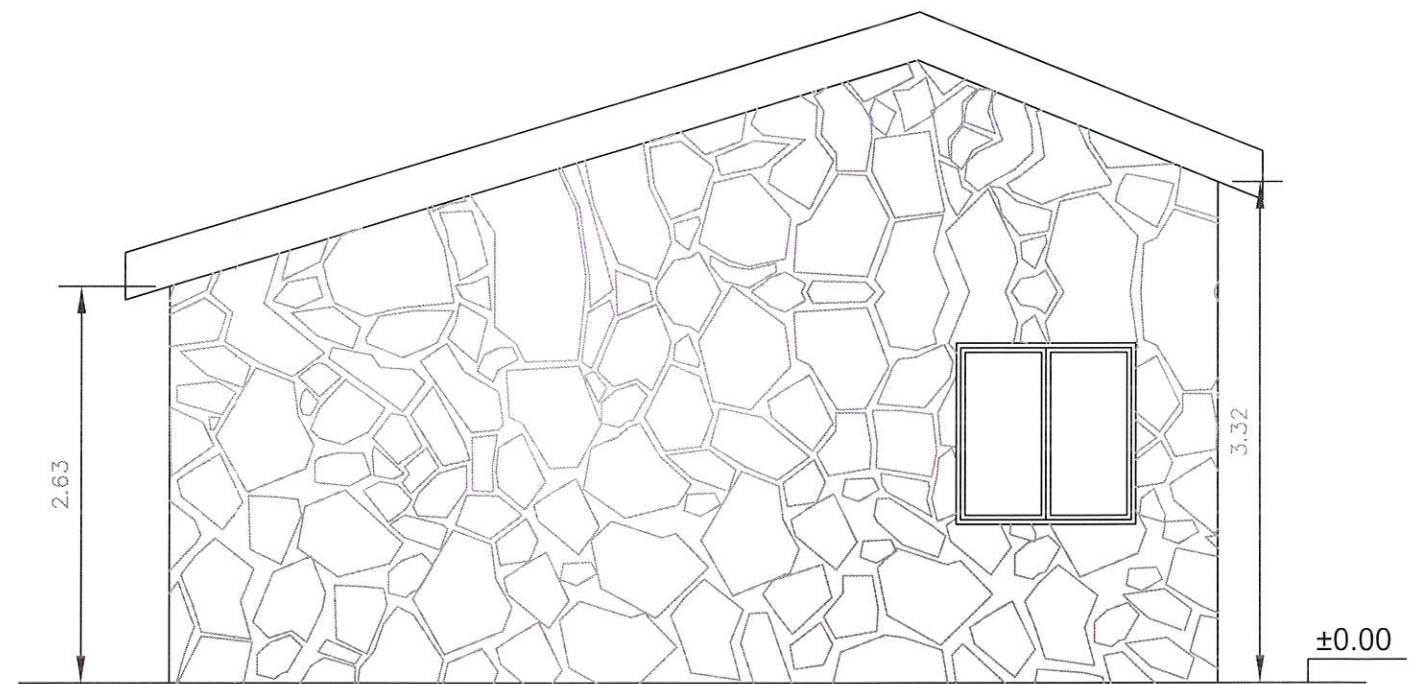
PROYECTO

NAVE ALMACEN  
PROMOTOR ALBERTO NUÑEZ ALFONSO  
EMPLAZAMIENTO PG 6 PARCELA 143 - 05410 MOMBELTRAN  
COLEGIADOS RAUL GONZALEZ GALAN

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE NAVE-ALMACEN SITUADA EN EL POLIGONO 6, PARCELA 143 LOCALIDAD DE MOMBELTRAN -AVILA- *	PROPIETARIO  ALBERTO NUÑEZ ALFONSO	ARQUITECTO TÉCNICO  RAUL GONZALEZ GALAN	2070	7
ÁVILA, ENERO DE 2019	SECCION A-A'		E : 1 : 50	



ALZADO OESTE



ALZADO NORTE



10/05/2019

1911000167

VISADO

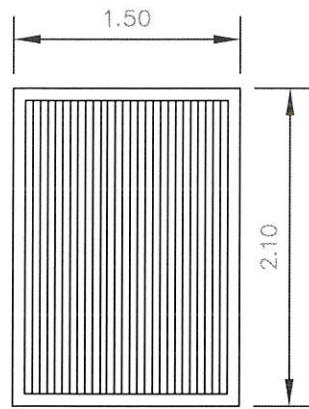
PROYECTO

NAVE ALMACEN  
 PROMOTOR: ALBERTO NUNEZ ALFONSO  
 EMPLAZAMIENTO: PG 6 PARCELA 143 - 05410 MOMBELTRAN  
 COLEGIADOS: RAUL GONZALEZ GALAN

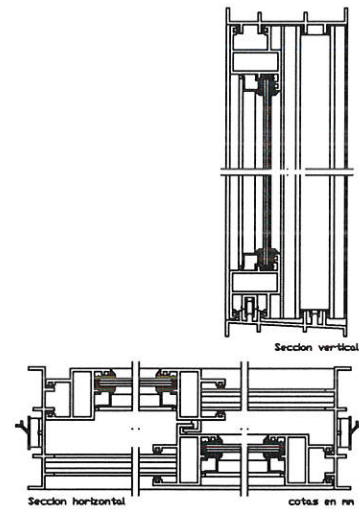
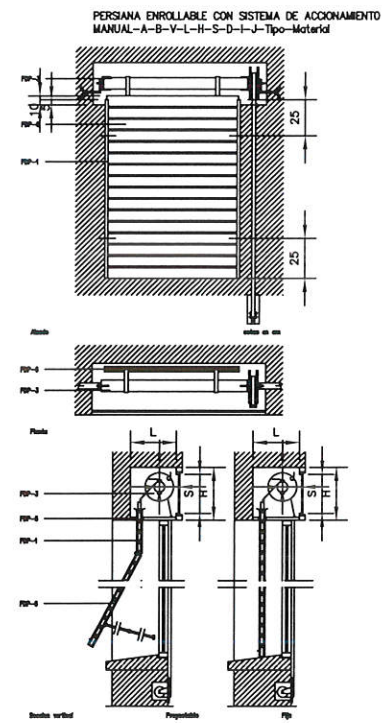


PROYECTO DE EJECUCIÓN DE NAVE-ALMACEN SITUADA EN EL POLIGONO 6, PARCELA 143 LOCALIDAD DE MOMBELTRAN -AVILA-	PROPIETARIO  ALBERTO NUNEZ ALFONSO	ARQUITECTO TECNICO  RAUL GONZALEZ GALAN	2070	6
AVILA, ENERO DE 2019	ALZADOS II		E : 1 : 50	

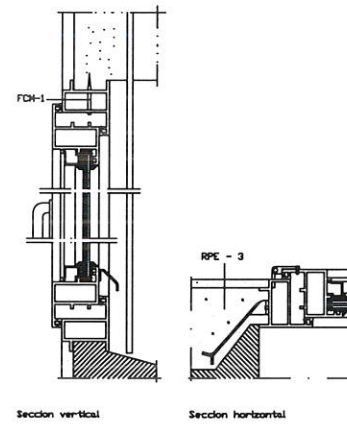
# CARPINTERIA METALICA



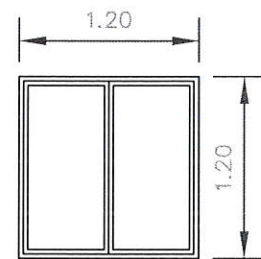
1 UDS



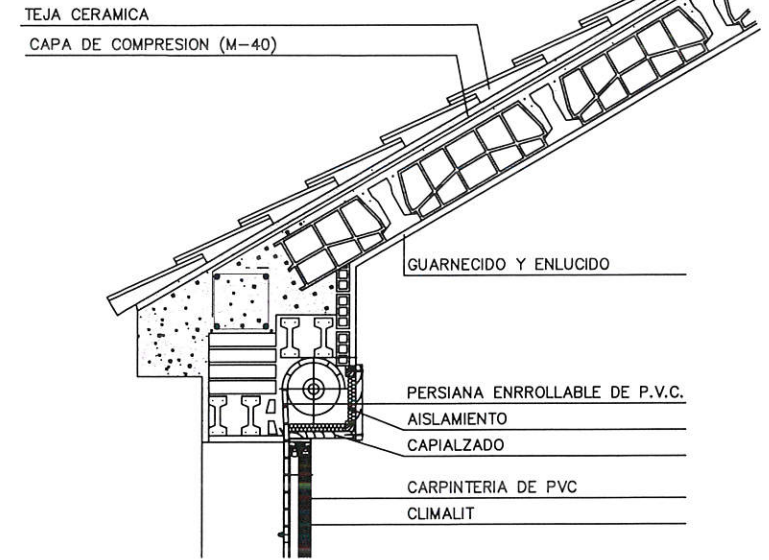
Fijacion del cerco con patillas laterales y a la caja de persiana



# CARPINTERIA DE ALUMINIO



4 UDS



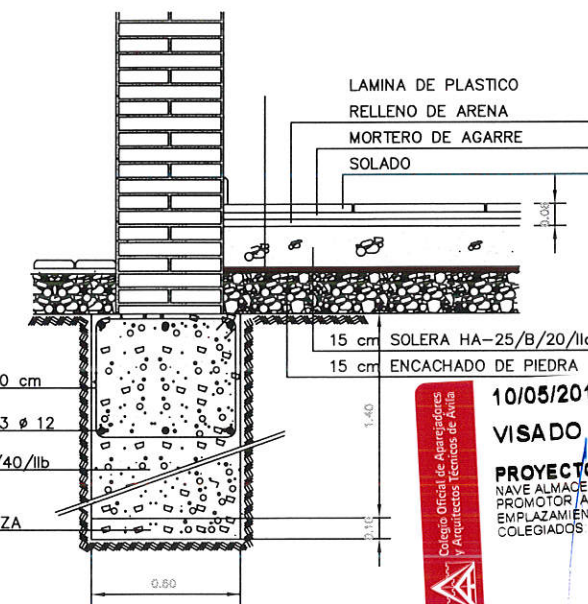
CARPINTERIA DE ALUMINIO

VERTEAGUAS DE PIEDRA ARTIFICIAL

CHAPADO DE PIEDRA

1 PIE DE LADRILLO

ENFOSCADO INTERIOR



CERCOS  $\phi$  6 CADA 30 cm

ARMADURA INFERIOR 3  $\phi$  12

HORMIGON HA-25/B/40/IIb

HORMIGON DE LIMPIEZA

10/05/2019

1911000167

VISADO

PROYECTO

NAVE ALMACEN  
 PROMOTOR ALBERTO NUNEZ ALFONSO  
 EMPLAZAMIENTO PG 6 PARCELA 143 - 05410 MOMBELTRAN  
 COLEGIADOS RAUL GONZALEZ GALAN

PROYECTO DE EJECUCION DE NAVE-ALMACEN SITUADA EN EL POLIGONO 6, PARCELA 143 LOCALIDAD DE MOMBELTRAN -AVILA- AVILA, ENERO DE 2019	PROPIETARIO  ALBERTO NUNEZ ALFONSO	ARQUITECTO TECNICO  RAUL GONZALEZ GALAN	2070 8 S/E
---	--	---	---------------