

Arco de Cozagón, BRIHUEGA (Guadalajara)



Tipo	Puerta de muralla
Ubicación	Brihuega (Guadalajara), España
Coordenadas	40°45′27.8″N 2°52′21.3″O
Altitud	
Uso	Puerta de acceso medieval.
Construcción	s.
Estilo arquitectónico	Gótico

Descripción

El Arco de Cozagón es una de las entradas medievales a la ciudad de Brihuega situada en la zona sur de la muralla medieval.

De planta rectangular formada por un arco apuntado de gran altura; fue realizada con sillar de piedra de toba.

Solamente conserva marcas de canteros en la fachada sur y en el interior del arco.

CONTENIDO

Igl. de San Pedro, VILLACADIMA (Guadalajara)

Ficha del templo

GLIPTOGRAFÍA

Planta

Catálogo de signos

Etapas históricas

Tipología y morfología

Maestros canteros

Logias

IMAGENES

INFORMES

Frecuencia

Densidad gliptográfica

DATOS

Fachada norte

Fachada sur

Fachada este

Fachada oeste

Crucero

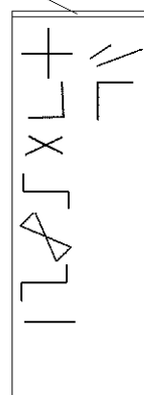
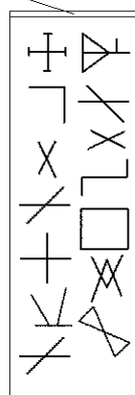
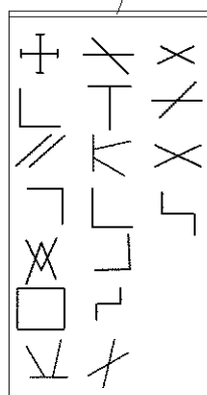
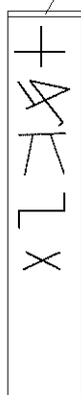
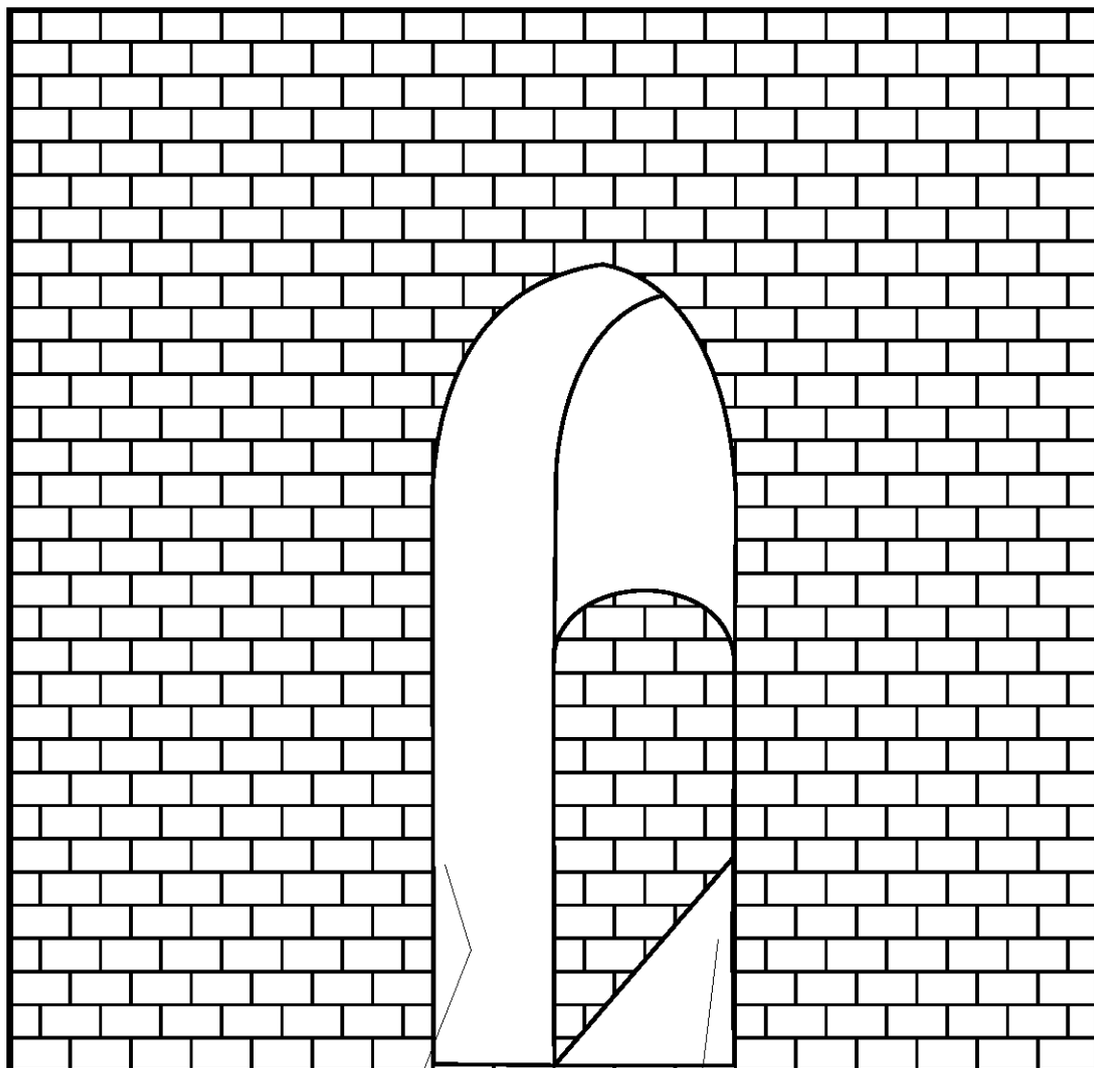
Naves

Torre / Espadaña

Galería porticada

Otras dependencias

Arco de Cozagón
BRIHUEGA (Guadalajara)



CATÁLOGO

1.1 CATÁLOGO DE SIGNOS		Puerta de Cozagón, BRIHUEGA (Guadalajara)							
Zona	Signo-Frecuencia								
Fachada Sur	 1	 2	 3	 4	 5	 6	 7	 8	
	Ángulo doble3	Aspa	Aspa grande	Cruz	Cruz patada	Recta doble	Recta simple	Zigzag3	
	3	30	1	6	12	2	2	11	
Fachada Sur	 9	 10	 11	 12	 13	 14	 15		
	AGri. Tau	Num. 4	Cuadrado	Triángulo doble	Triángulo equilatero	Escuadra4	Regla en T		
	7	2	2	2	3	9	1		

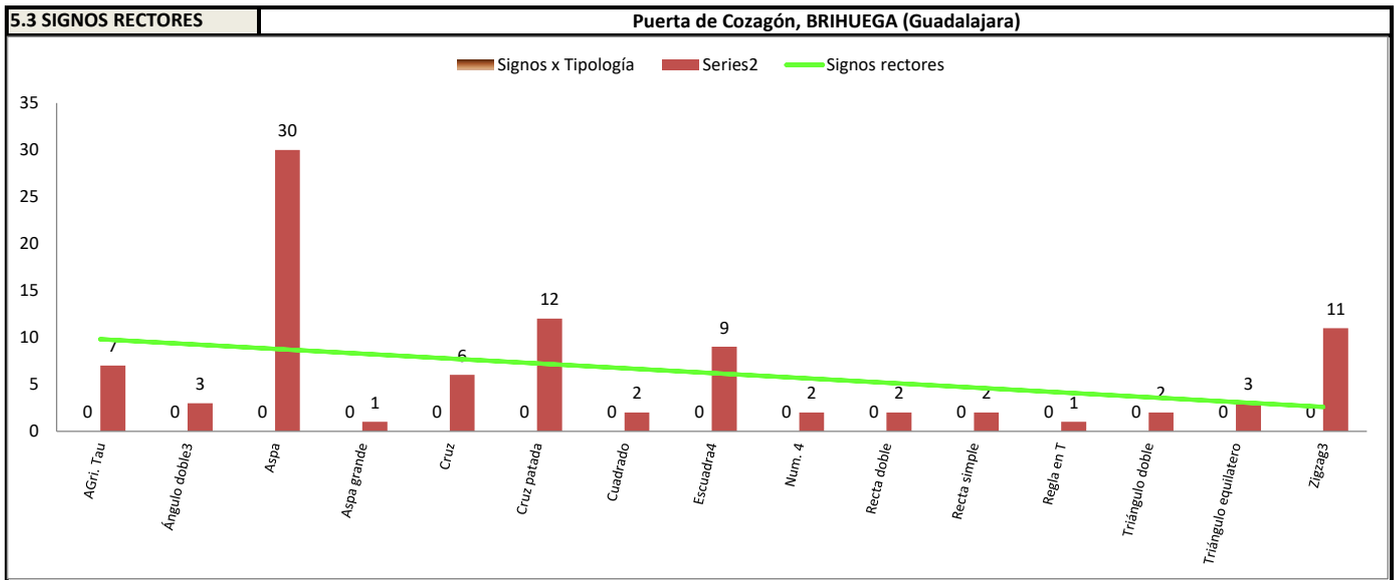
1.2 DISTRIBUCIÓN DE SIGNOS		Puerta de Cozagón, BRIHUEGA (Guadalajara)				
Zona	Normal	Especial	Ideogramas	Inscripciones	Otros	
Fachada Norte						
Fachada Sur	83		10			
Fachada Este						
Fachada Oeste						
Torre						
Galería portic.						
Crucero						
Nave						
Total	83		10			

1.3 ETAPAS HISTORICAS		Puerta de Cozagón, BRIHUEGA (Guadalajara)								
Etapa	Zona	Zona / Frecuencia								Total
		Fachada Norte	Fachada Sur	Fachada Este	Fachada Oeste	Torre	Galería portic.	Crucero	Nave	
ROMÁNICO	Templo		51							51
	Fortificación		27							27
GÓTICO	Templo		15							15
	Fortificación									
RENACIMIENTO	Templo									
	Fortificación									

MAESTROS

5.1 SIGNOS ESPECIALES		Puerta de Cozagón, BRIHUEGA (Guadalajara)									
Zona	Signo										
Fachada Norte											

5.2 SIGNOS RECTORES		Puerta de Cozagón, BRIHUEGA (Guadalajara)									
Zona	Signo										
Fachada Sur	 AGri. Tau	 Aspa	 Cruz patada	 Escuadra4	 Zigzag3						



IMAGENES

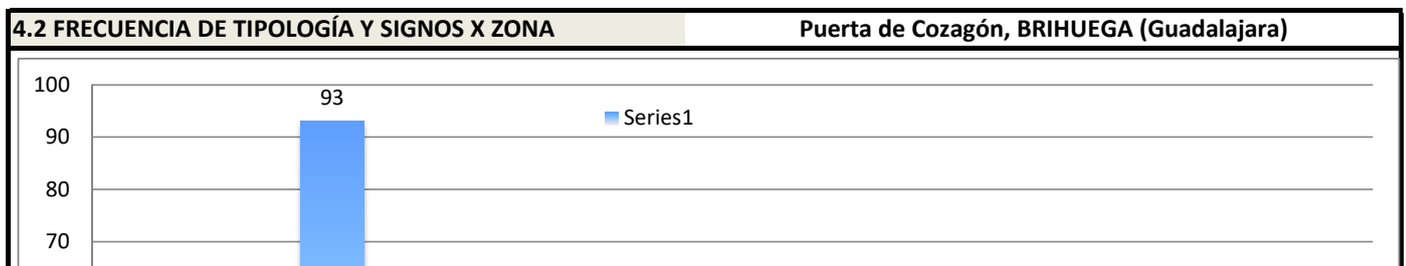
(Guadalajara)

Marcas de cantero.

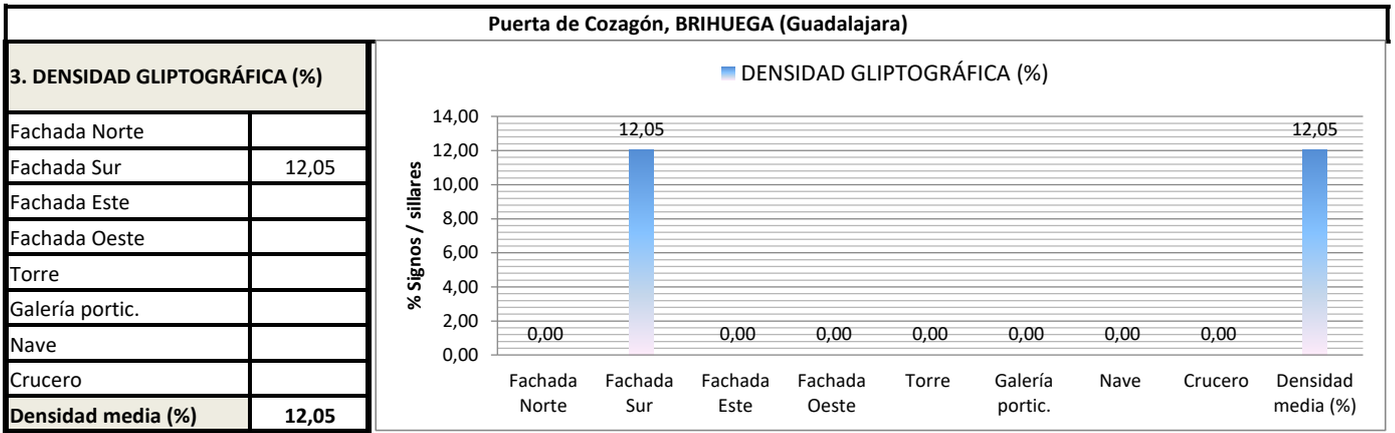
Ideogramas.

TIPOLOGÍA

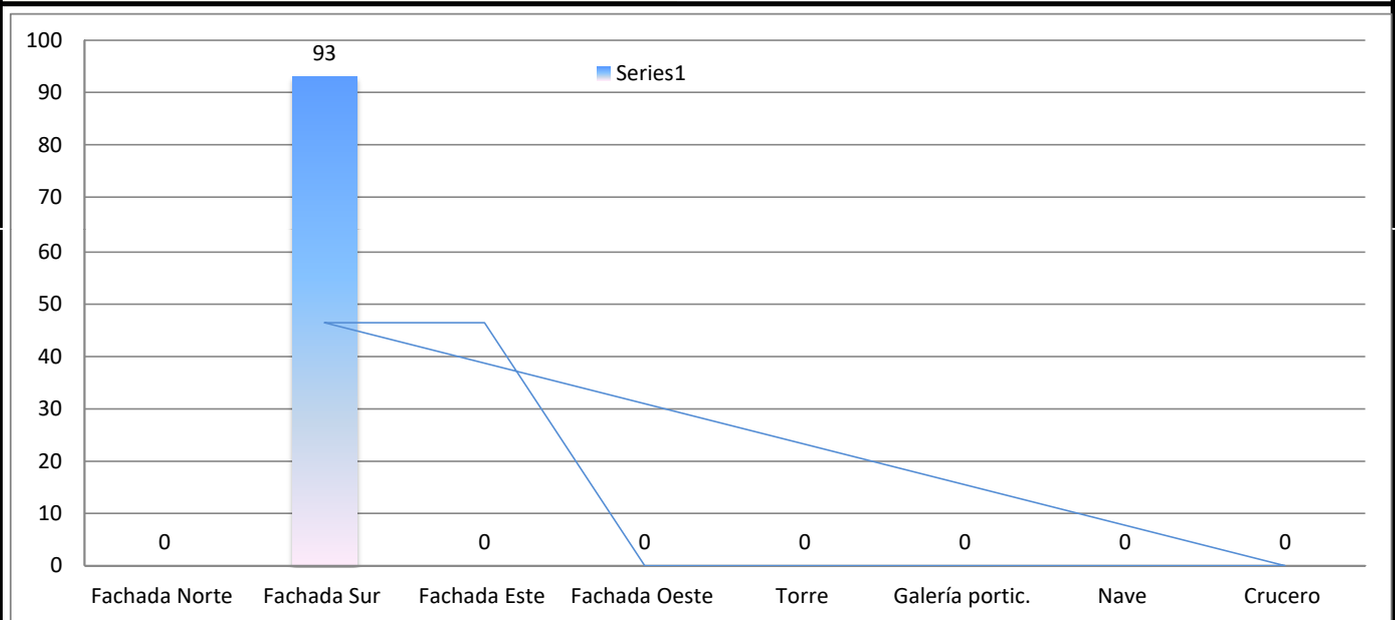
4.1 TIPOLOGÍAS		Puerta de Cozagón, BRIHUEGA (Guadalajara)								
Tipo x morfología	Fachada Norte	Fachada Sur	Fachada Este	Fachada Oeste	Torre	Galería portic.	Nave	Crucero	Freq. / Tipo	% Tipo/ Total
AGri. Tau 		7							7	7,53%
Ángulo doble3 		3							3	3,23%
Aspa 		30							30	32,26%
Aspa grande 		1							1	1,08%
Cruz 		6							6	6,45%
Cruz patada 		12							12	12,90%
Cuadrado 		2							2	2,15%
Escuadra4 		9							9	9,68%
Num. 4 		2							2	2,15%
Recta doble 		2							2	2,15%
Recta simple 		2							2	2,15%
Regla en T 		1							1	1,08%
Triángulo doble 		2							2	2,15%
Triángulo equilatero 		3							3	3,23%
Zigzag3 		11							11	11,83%
Signos		93							93	100,00%
Tipologías		15							15	
Signos rectores										



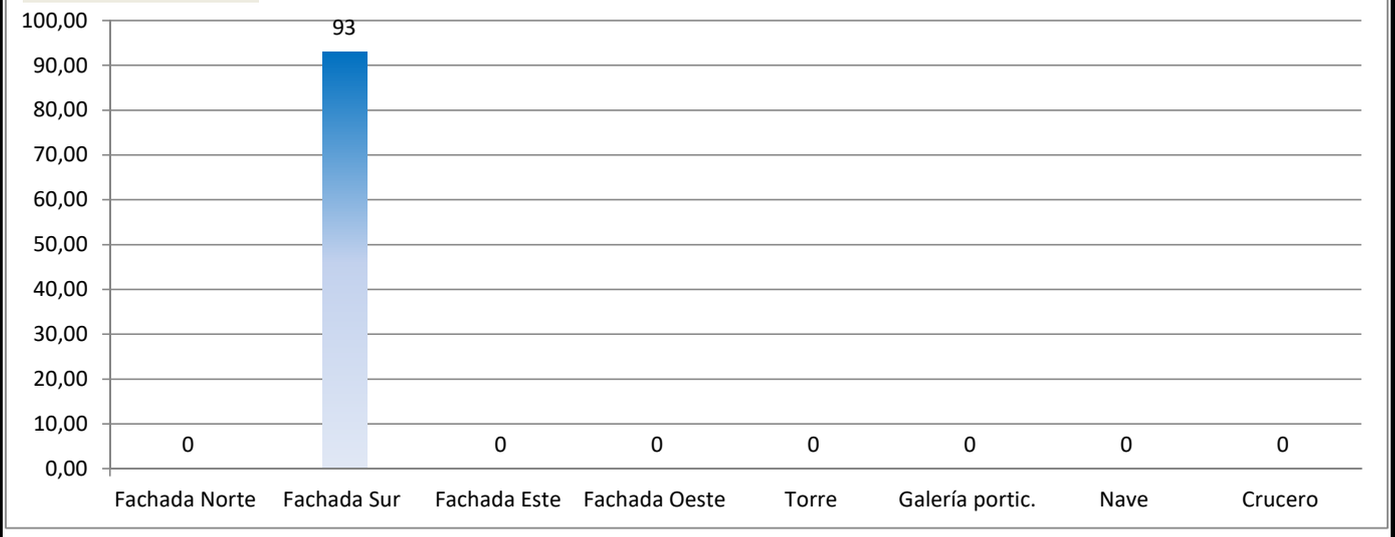
INFORMES: Densidad



4.2 FRECUENCIA DE TIPOLOGÍA Y SIGNOS X ZONA Puerta de Cozagón, BRIHUEGA (Guadalajara)



4.3 % TIPOLOGÍAS



FACHADA SUR

Zona	Hilada	Sillar	Signo	Imagen	Ancho (cm)	Alto (cm)	Grueso (mm)	Fondo (mm)	Ubicación	Clase	Familia	Tipo	Perfil	Complejidad	Observaciones	Nº Hiladas: 32	
02.00E	Fachada Sur														Nº SIGNOS: 93 / 93	Nº Sillares: 26	
02.01E	4	4	Cruz		10	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.01E	6	5	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	Rec	Normal	1.2			
02.01E	6	6	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.01E	14	2	Num. 4		423	12	10	5	5	Normal	Caracteres_alfa numéricos	Número	MCan	Normal	3.2		
02.01E	14	3	Num. 4		423	12	10	5	5	Normal	Caracteres_alfa numéricos	Número	MCan	Normal	3.2		
02.01E	14	5	Zigzag3		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	Rec	Normal	1.3			
02.01E	15	3	Zigzag3		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.3			
02.01E	16	5	AGri. Tau		15	10	5	5	Normal	Caracteres_alfa numéricos	Alf. Griego	Rec	Normal	3.3			
02.01E	19	1	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.01E	20	4	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.01E	20	5	Zigzag3		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.3			
02.01E	22	2	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.02E	4	1	Cruz patada		10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	Rec	Rústico	1.6			
02.02E	5	2	Cruz patada		10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Rústico	1.6			
02.02E	5	2	Escuadra4		10	10	5	5	Normal	Ideograma	Herramientas	IdeoRec	Normal	5.2			
02.02E	6	1	Recta doble		12	8	5	3	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.02E	6	2	Escuadra4		417	10	10	5	5	Normal	Ideograma	Herramientas	Ideo	Normal	5.2		
02.02E	7	2	Ángulo doble3		418	10	15	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Rústico	1.2		
02.02E	9	1	Cuadrado		6	6	5	5	Normal	Figura_geométrica	Polígono	MCan	Normal	4.4			

FACHADA SUR

Zona	Hilada	Sillar	Signo	Imagen	Ancho (cm)	Alto (cm)	Grueso (mm)	Fondo (mm)	Ubicación	Clase	Familia	Tipo	Perfil	Complejidad	Observaciones	Nº Hiladas: 32
02.00E	Fachada Sur														Nº SIGNOS: 93 / 93	Nº Sillares: 26
02.02E	9	2			10	15	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.02E	9	5		419	10	8	5	5	Normal	Caracteres_alfa numéricos	Alf. Griego	MCan	Normal	3.3		
02.02E	10	2		420	15	10	5	5	Normal	Caracteres_alfa numéricos	Alf. Griego	MCan	Normal	3.3		
02.02E	10	3			15	10	5	5	Normal	Caracteres_alfa numéricos	Alf. Griego	MCan	Normal	3.3		
02.02E	10	4			10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.6		
02.02E	10	5			10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.6		
02.02E	11	5			12	12	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.02E	12	1			10	8	5	5	Normal	Ideograma	Herramientas	Ideo	Normal	5.2		
02.02E	12	5			10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.6		
02.02E	13	5			15	10	5	5	Normal	Caracteres_alfa numéricos	Alf. Griego	MCan	Normal	3.3		
02.02E	15	3			6	8	5	5	Normal	Ideograma	Herramientas	Ideo	Normal	5.2		
02.02E	15	5			10	10	5	5	Normal	Ideograma	Herramientas	Ideo	Normal	5.2		
02.02E	16	1		416	10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.3		
02.02E	16	5			6	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.02E	17	5			10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.02E	18	1			10	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.02E	18	2			10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.3		
02.02E	18	5			10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.02E	20	1			10	3	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		

FACHADA SUR

Zona	Hilada	Sillar	Signo	Imagen	Ancho (cm)	Alto (cm)	Groeso (mm)	Fondo (mm)	Ubicación	Clase	Familia	Tipo	Perfil	Complejidad	Observaciones	Nº Hiladas: 32
02.00E	Fachada Sur														Nº SIGNOS: 93 / 93	Nº Sillares: 26
02.02E	20	2	Zigzag3		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.3		
02.02E	20	4	Aspa		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.02E	20	5	Zigzag3		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.3		
02.02E	21	1	Aspa		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.02E	21	2	Zigzag3		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.3		
02.02E	21	3	Aspa		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.02E	21	4	Aspa		6	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.02E	21	5	AGri. Tau		6	8	5	3	Normal	Caracteres_alfa numéricos	Alf. Griego	MCan	Normal	3.3		
02.02E	25	1	Cruz patada		10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.6		
02.02E	25	4	Cruz patada		10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.6		
02.02E	26	4	Cruz patada		10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.6		
02.02E	27	4	Cruz patada		10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.6		
02.02E	28	2	Cruz patada		10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.6		
02.02E	28	4	Cruz patada		10	10	10	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.6		
02.03E	2	5	Escuadra4		10	10	5	5	Normal	Ideograma	Herramientas	Ideo	Normal	5.2		
02.03E	3	7	Aspa		6	8	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.03E	6	3	Aspa		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.03E	7	2	Cruz		10	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.03E	7	3	AGri. Tau		10	12	5	5	Normal	Caracteres_alfa numéricos	Alf. Griego	MCan	Normal	3.3		

FACHADA SUR

Zona	Hilada	Sillar	Signo	Imagen	Ancho (cm)	Alto (cm)	Groeso (mm)	Fondo (mm)	Ubicación	Clase	Familia	Tipo	Perfil	Complejidad	Observaciones	Nº Hiladas: 32	
02.00E	Fachada Sur														Nº SIGNOS: 93 / 93	Nº Sillares: 26	
02.03E	8	3	Cruz		10	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.03E	9	6	Escuadra4		8	8	5	5	Normal	Ideograma	Herramientas	Ideo	Normal	5.2			
02.03E	9	7	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.03E	10	1	Triángulo equilatero		422	10	8	3	3	Normal	Figura_geométrica	Polígono	MCan	Normal	4.5		
02.03E	10	7	Cruz		8	8	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.03E	11	1	Triángulo equilatero		422	10	8	3	3	Normal	Figura_geométrica	Polígono	MCan	Normal	4.5		
02.03E	11	6	Aspa		10	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.03E	11	7	Escuadra4		8	8	5	5	Normal	Ideograma	Herramientas	Ideo	Normal	5.2			
02.03E	12	1	Triángulo equilatero		10	8	3	3	Normal	Figura_geométrica	Polígono	MCan	Normal	4.5			
02.03E	13	1	Aspa		8	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.03E	13	6	Cruz patada		8	8	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.6			
02.03E	13	7	Zigzag3		10	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.3			
02.03E	14	2	Aspa		8	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.03E	14	6	Aspa		10	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.03E	15	7	Cuadrado		6	6	5	5	Normal	Figura_geométrica	Polígono	MCan	Normal	4.4			
02.03E	18	6	Ángulo doble3		10	10	3	2	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.03E	19	7	Triángulo doble		424	10	6	5	5	Normal	Figura_geométrica	Polígono	MCan	Normal	4.4		
02.04E	5	2	Cruz		10	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Rústico	1.2			
02.04E	6	5	Escuadra4		10	10	5	5	Normal	Ideograma	Herramientas	Ideo	Normal	5.2			

FACHADA SUR

Zona	Hilada	Sillar	Signo	Imagen	Ancho (cm)	Alto (cm)	Groeso (mm)	Fondo (mm)	Ubicación	Clase	Familia	Tipo	Perfil	Complejidad	Observaciones	Nº Hiladas: 32	
02.04E	Fachada Sur														Nº SIGNOS: 93 / 93	Nº Sillares: 26	
02.04E	7	1	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.04E	7	4	Zigzag3		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.3			
02.04E	7	5	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.04E	8	4	Cruz		10	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.04E	8	5	Triángulo doble		424	12	10	5	5	Normal	Figura_geométrica	Polígono	MCan	Normal	4.4		
02.04E	8	6	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.04E	8	7	Zigzag3		10	6	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.3			
02.04E	10	8	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.04E	11	2	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.04E	11	3	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.04E	11	4	Recta simple		10	0	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.1			
02.04E	11	6	Recta doble		425	10	8	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2		
02.04E	12	3	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.04E	13	6	Recta simple		10	0	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.1			
02.04E	14	4	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.04E	14	7	Aspa		12	10	5	5	Normal	Línea	Recta	MCan	Normal	1.2			
02.04E	17	5	Escuadra4		10	10	5	5	Normal	Ideograma	Herramientas	Ideo	Normal	5.2			