



SOLICITUD DE SERVICIOS UNIDADES DE MAMPOSTERIA, ADOQUINES, BALDOSAS

CÓDIGO: F-EN-83

VERSIÓN: 01

FECHA: 2021-09-17

Ensayo de: _____
 Obra: _____

Código obra: _____
 Cliente: _____

	Muestra No.	Probeta No.	DIMENSIONES	FECHA				DÍAS CURADO	IDENTIFICACIÓN / CARACTERÍSTICA / LOCALIZACIÓN / REFERENCIA.
				ELABORACION		PRUEBA			
				Día	Mes	Día	Mes		
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									

NOTAS:

1	MURETES:	Se deben enviar mínimo 3 muretes mas una unidad adicional con la que se elabora el murete. Se deben enviar zunchados y la grapa del zuncho debe estar ubicado a un lado del murete. Se debe marcar de forma clara la muestra con el código de la obra, el numero de la muestra y probeta en un lugar visible. No se deben enviar muretes despegados.
2	UNIDADES DE ARCILLA	Se deben enviar mínimo 6 unidades para compresión y enviar 5 unidades para absorción (si se requiere compresión y absorción son 11 unidades). Se debe marcar de forma clara la muestra con el código de la obra, el numero de la muestra y probeta en un lugar visible. Se deben enviar unidades completas. Es opcional diligenciar Fecha de elaboración y días de curado .
3	UNIDADES DE CONCRETO	Se deben enviar mínimo 6 unidades (compresión, absorción determinación de vacíos). Se debe marcar de forma clara la muestra con el código de la obra, el numero de la muestra y probeta en un lugar visible. Se deben enviar unidades completas.
4	ADOQUINES	Se deben enviar mínimo 5 unidades para flexión, 5 unidades para absorción y 5 unidades para desgaste (si se requiere todos los ensayos son 15 unidades). Se debe marcar de forma clara la muestra con el código de la obra, el numero de la muestra y probeta en un lugar visible. Se deben enviar unidades completas.
5	BALDOSAS GRANO	Se deben enviar mínimo 5 unidades para flexión, 5 unidades para impacto y 5 unidades para desgaste y absorción (si se requiere todos los ensayos son 15 unidades). Se debe marcar de forma clara la muestra con el código de la obra, el numero de la muestra y probeta en un lugar visible. Se deben enviar unidades completas.
6	BALDOSAS CERAMICAS	Se deben enviar mínimo 5 unidades para flexión absorción. Se debe marcar de forma clara la muestra con el código de la obra, el numero de la muestra y probeta en un lugar visible. Se deben enviar unidades completas.

Ordenado por: _____
 Fecha: _____

 Firma y sello

Ensayo de: _____ Código obra: _____ Obra: _____ Cliente: _____

Muestra No.	Probeta No.	DIMENSIONES (Ancho-alto-largo)	FECHA				DÍAS CURADO	Tipo de mortero (Muretes)		* Temperatura primeras 48 horas (Muretes)		Tipo de ladrillo (Estructural / No estructural)	IDENTIFICACIÓN / CARACTERÍSTICA / LOCALIZACIÓN / REFERENCIA.
			ELABORACION		PRUEBA			Pega	Inyección	mínima	máxima		
			Día	Mes	Día	Mes							
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

NOTAS:

1	GENERALES:	Todas las muestras se deben marcar de forma clara con el código de la obra, el número de la muestra y probeta en un lugar visible
2	* MURETES:	Se deben enviar mínimo 3 muretes mas una unidad adicional con la que se elabora el murete. Se deben enviar zunchados y la grapa del zuncho debe estar ubicado a un lado del murete. No se deben enviar muretes despegados. Recomendación: Ubicar un termómetro junto a los muretes durante las primeras 48 horas de elaborados, y registrar la temperatura máxima y mínima obtenida
3	UNIDADES DE ARCILLA	Se deben enviar mínimo 6 unidades para compresión (1 para determinar vel carga) y enviar 5 unidades para absorción (si se requiere compresión y absorción son 11 unidades). Se deben enviar unidades completas.
4	UNIDADES DE CONCRETO	Se deben enviar mínimo 6 unidades (compresión, absorción determinación de vacíos). Se deben enviar unidades completas.
5	ADOQUINES	Se deben enviar mínimo 5 unidades para flexión, 5 unidades para absorción y 5 unidades para desgaste (si se requiere todos los ensayos son 15 unidades). Se deben enviar unidades completas.
6	BALDOSAS GRANO	Se deben enviar mínimo 5 unidades para flexión (5 cara vista y 5 cara revés), 5 unidades para impacto y 5 unidades para desgaste y absorción (si se requiere todos los ensayos son 15 unidades o 20 si son para 2 caras). Se deben enviar unidades completas.
7	BALDOSAS CERAMICAS	Se deben enviar mínimo 5 unidades para flexión y absorción. . Se deben enviar unidades completas.

Ordenado por: _____ Fecha: _____ Firma y Sello: _____