

INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYO DE RESISTENCIA.

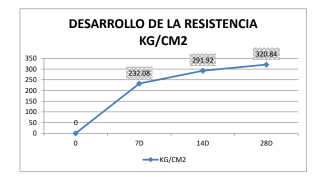
Gerencia d	e Proyectos y Sistemas Constructivos S. de R.L. de S.V.

Proveedor Concreto:	HECHO EN OBRA	
Tipo Concreto:	250 kg/cm2 Normal 28 días	
Elemento Colado:	Dado #1	

Métodos de prueba empleados: NMX C-161, C-156, C-159, C-160, C-109, C-083-ONNCCE Vigentes

ID Espécimen	Fecha Muestra	Fecha Ensayo	# Camión Mezclador	Cantidad (m3)	# Remisión	f'c/MR (kg/cm²)	Edad (días)	Colocación	T.M.A. (mm)	Rev. Obtenido (Cm)	Diámetro (cm)	Area (cm²)	Carga Máxima (kg)	Resistencia (kg/cm²)	Resistencia (%)
085D		04/03/2021		NA 1	NA	250	7	TD2		13	15	176.715	41012	232.08	92.83%
086E	25/02/2021	11/03/2021	NA				14		20		14.9	174.367	50901	291.92	116.77%
087F	25/02/2021	25/03/2021	IVA	1	INA		28				14.9	174.367	55758	319.77	127.91%
088F		25/03/2021					28				15	176.715	56884	321.90	128.76%

OBSERVACIONES: EL RESULTADO OBTENIDO EN EL ENSAYO REALIZADO A LA EDAD DE 28 DÍAS CUMPLE CON LA RESISTENCIA DE PROYECTO.



ELABORÓ:

NOMBRE Y FIRMA
ARQ. ORLANDO MARCOS RODRIGUEZ MUÑOZ
ACI ID 01347528

REVISIÓN: NOMBRE Y FIRMA

ING. FRANCISCO ALFONSO RODRIGUEZ PERALES.
ACI ID 1156141

RESPONSABILIDAD HONESTIDAD LEALTAD SERVICIO ESMERO



INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYO DE RESISTENCIA.

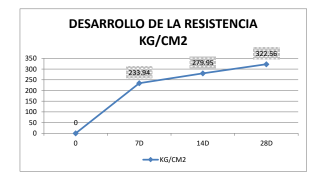
	Gerencia de Proyectos y Sistemas Constructivos S. de R.L. de S.V.	
--	---	--

Proveedor Concreto:	HECHO EN OBRA
Tipo Concreto:	250 kg/cm2 Normal 28 días
Elemento Colado:	Dado #2

Métodos de prueba empleados: NMX C-161, C-156, C-159, C-160, C-109, C-083-ONNCCE Vigentes

ID Espécimen	Fecha Muestra	Fecha Ensayo	# Camión Mezclador	Cantidad (m3)		f'c/MR (kg/cm²)	Edad (días)	Colocación	T.M.A. (mm)	Rev. Obtenido (Cm)	Diámetro (cm)	Area (cm²)	Carga Máxima (kg)	Resistencia (kg/cm²)	Resistencia (%)
089D		04/03/2021				250	7	В	20	15	15	176.715	41341	233.94	93.58%
090E	25/02/2021	11/03/2021	NA	1	NA		14				15	176.715	49472	279.95	111.98%
091F	25/02/2021	25/03/2021	INA	1			28				14.9	174.367	55979	321.04	128.42%
092F		25/03/2021					28				14.9	174.367	56507	324.07	129.63%

OBSERVACIONES: EL RESULTADO OBTENIDO EN EL ENSAYO REALIZADO A LA EDAD DE 28 DÍAS CUMPLE CON LA RESISTENCIA DE PROYECTO.



ELABORÓ:

NOMBRE Y FIRMA
ARQ. ORLANDO MARCOS RODRIGUEZ MUÑOZ
ACI ID 01347528

REVISIÓN: NOMBRE Y FIRMA

ING. FRANCISCO ALFONSO RODRIGUEZ PERALES.
ACI ID 1156141

RESPONSABILIDAD HONESTIDAD LEALTAD SERVICIO ESMERO



INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYO DE RESISTENCIA.

Gerencia de Proyectos y Sistemas Constructivos S. de R.L. de S.V.	
Sitio Cuerrore Norte # 179062 Monterroy N.I.	

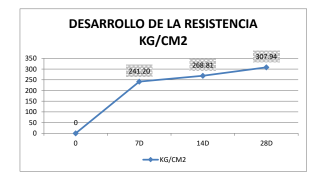
25/03/2021

Proveedor Concreto:	HECHO EN OBRA
Tipo Concreto:	250 kg/cm2 Normal 28 días
Elemento Colado:	Dado #3

Métodos de prueba empleados: NMX C-161, C-156, C-159, C-160, C-109, C-083-ONNCCE Vigentes

ID Espécimen	Fecha Muestra	Fecha Ensayo	# Camión Mezclador	Cantidad (m3)	# Remisión	f'c/MR (kg/cm²)	Edad (días)	Colocación	T.M.A. (mm)	Rev. Obtenido (Cm)	Diámetro (cm)	Area (cm²)	Carga Máxima (kg)	Resistencia (kg/cm²)	Resistencia (%)
093D		04/03/2021			NA	250	7	TD	20	13	15	176.715	42623	241.20	96.48%
094E	25/02/2021	11/03/2021	NA 1	1			14				14.9	174.367	46872	268.81	107.53%
095F	25/02/2021	25/03/2021	INA	1			28				15	176.715	54029	305.74	122.30%
096F	1	25/03/2021					28				15	176.715	54806	310.14	124.06%

OBSERVACIONES: EL RESULTADO OBTENIDO EN EL ENSAYO REALIZADO A LA EDAD DE 28 DÍAS CUMPLE CON LA RESISTENCIA DE PROYECTO.



ELABORÓ:

NOMBRE Y FIRMA
ARQ. ORLANDO MARCOS RODRIGUEZ MUÑOZ
ACI ID 01347528

REVISIÓN: NOMBRE Y FIRMA

ING. FRANCISCO ALFONSO RODRIGUEZ PERALES.
ACI ID 1156141

RESPONSABILIDAD HONESTIDAD LEALTAD SERVICIO ESMERO