

## INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYO DE RESISTENCIA.

ONCRETEST	Cliente:	Gerencia de Proyectos y Sistemas Constructivos S. de R.L. de S.V.	Proveedor Concreto:	HECHO EN OBRA
LABORATORIOS	Obra:	Sitio Guerrero Norte # 178962 , Monterrey N.L.	Tipo Concreto:	250 kg/cm <sup>2</sup> Normal 28 días
Fecha de Emisión:		09/03/2021	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		# 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	1	1	NA	250	7			13	15	176,715	41012	232,08	92,83%
086E	25/02/2021	11/03/2021	NA				14	TD	20						
087F	25/02/2021	25/03/2021	INA	1			28								
088F		25/03/2021	1				28								

**OBSERVACIONES:** ENSAYO REALIZADO A LA EDAD DE 7 DÍAS.

ELABORÓ:

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

BENISIŲNI:

NOMBRE Y FIRMA
ING. FRANCISCO ALFONSO RODRIGUEZ PERALES.
ACI ID 1156141

RESPONSABILIDAD HONESTIDAD LEALTAD SERVICIO ESMERO



## INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYO DE RESISTENCIA.

CONCRETEST	Cliente:	Gerencia de Proyectos y Sistemas Constructivos S. de R.L. de S.V.	Proveedor Concreto:	HECHO EN OBRA
LABORATORIOS	Obra:	Sitio Guerrero Norte # 178962 , Monterrey N.L.	Tipo Concreto:	250 kg/cm <sup>2</sup> Normal 28 días
Fecha de Emisión:		09/03/2021	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)	# 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 (%)
089D		04/03/2021			NA	250	7		20	15	15	176,715	41341	233,94	93,58%
090E	25/02/2021	11/03/2021	NA	1			14	TD							
091F	25/02/2021	25/03/2021	NA.	1	INA	230	28								
092F		25/03/2021	1			ı	28								

**OBSERVACIONES:** ENSAYO REALIZADO A LA EDAD DE 7 DÍAS.

ELABORÓ:

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

BENISIŲNI:

NOMBRE Y FIRMA
ING. FRANCISCO ALFONSO RODRIGUEZ PERALES.
ACI ID 1156141

RESPONSABILIDAD HONESTIDAD LEALTAD SERVICIO ESMERO



## INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYO DE RESISTENCIA.

CONCRETEST	Cliente:	Gerencia de Proyectos y Sistemas Constructivos S. de R.L. de S.V.	Proveedor Concreto:	HECHO EN OBRA
LABORATORIOS	Obra:	Sitio Guerrero Norte # 178962 , Monterrey N.L.	Tipo Concreto:	250 kg/cm <sup>2</sup> Normal 28 días
Fecha de Emisión:		09/03/2021	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		# 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		1	NA	250	7			13	15	176,715	42623	241,20	96,48%
094E	25/02/2021	11/03/2021	NA				14	14 TD 28 28	20						
095F	23/02/2021	25/03/2021	INA	1			28								
096F		25/03/2021					28								

**OBSERVACIONES:** ENSAYO REALIZADO A LA EDAD DE 7 DÍAS.

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