



INFORME DE RESULTADOS DE ENSAYO DE RESISTENCIA.


Cliente: Gerencia de Proyectos y Sistemas Constructivos S. de R.L. de S.V.
Obra: Sitio Naranjos # 178735 , Saltillo Coahuila
Fecha de Emisión: 15/02/2021

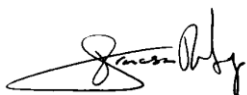
Proveedor Concreto: HECHO EN OBRA
Tipo Concreto: 250 kg/cm2 Normal 28 días
Elemento Colado: Dado Central y dado "4" Cimentación Antena

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 (%)
025D	28/01/2021	04/02/2021	NA	1	NA	250	7	TD	20	12	14,9	174,367	50462	289,40	115,76%
025E		11/02/2021					14				14,9	174,367	51147	293,33	117,33%
025F		25/02/2021					28								
025F'		25/02/2021					28								

OBSERVACIONES: EL RESULTADO OBTENIDO EN EL ENSAYO REALIZADO A LA EDAD DE 14 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