



ANIBAL RODAS M.

**CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES
ENSAYO DE BLOQUES DE CONCRETO**

INTERESADO: **MATERIALES DE CONSTRUCCION VERAPAZ**

ASUNTO: Ensayo de Bloques de concreto

FECHA: 05/11/2013

Numero Block	Fecha Hechura	Fecha Ensayo	Edad Dias	Peso kg	Dimensiones en cm			Carga kg	Esfuerzo Unitario		Identificacion Block
					Largo	Ancho	Altura		Kg/cm2	Lbs/Pulg.2	
1	08/10/2013	05/11/2013	28	16.10	40.00	15.00	20.00	22600	37.67	535.62	Cuadrado
2	08/10/2013	05/11/2013	28	16.45	40.00	15.00	20.00	25500	42.50	604.35	Cuadrado
3	08/10/2013	05/11/2013	28	16.00	40.00	15.00	20.00	18800	31.33	445.56	Cuadrado
4	21/10/2013	05/11/2013	15	15.95	40.10	15.00	20.00	20000	33.25	472.82	Redondo
5	21/10/2013	05/11/2013	15	16.15	40.00	15.00	20.00	18500	30.83	438.45	Redondo
6	21/10/2013	05/11/2013	15	15.95	40.00	15.00	20.00	17000	28.33	402.90	Redondo
7	21/10/2013	05/11/2013	15	16.35	40.00	15.00	20.00	20000	33.33	474.00	Redondo
8	21/10/2013	05/11/2013	15	15.50	40.00	15.00	20.00	17000	28.33	402.90	Redondo

Observaciones La información de los bloques fue suministrada por el interesado.

Alicia Rodas H.

**LABORATORIO DE INGENIERIA
ANIBAL RODAS M.**

ATENTAMENTE

Alfonzo Albures

ALFONZO ALEJANDRO ALBURES MARQUEZ
INGENIERO CIVIL
COLEGIADO 7098
ESPECIALISTA ATMON. DE TIERRAS