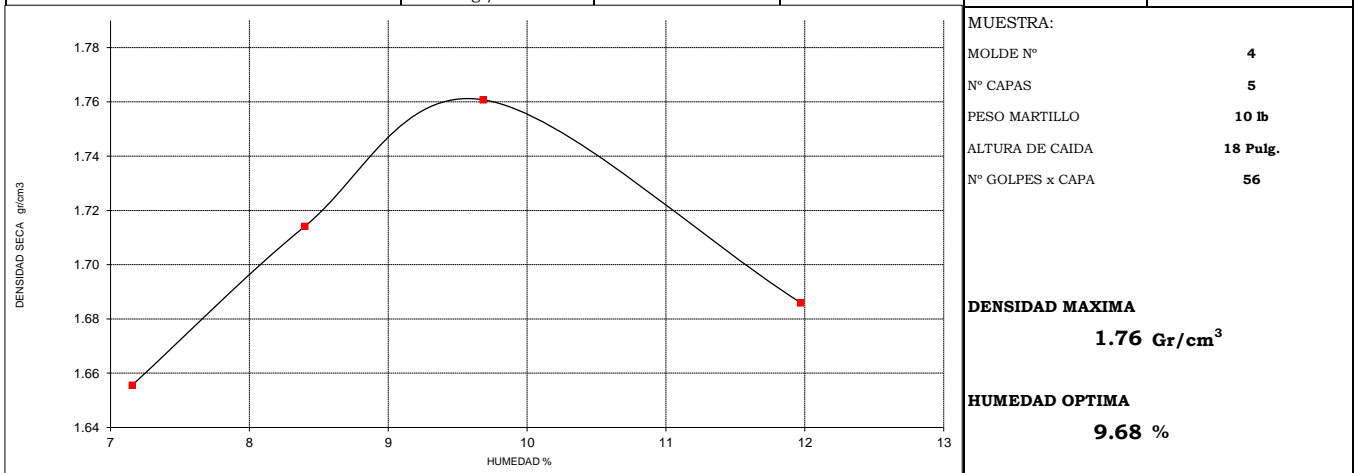


PROCTOR

OBRA	:	REHABILITACIÓN DEL LOCAL ESCOLAR 14033 CON CÓDIGO LOCAL 414651 CENTRO POBLADO TUNAPE - LA UNIÓN - PIURA- PIURA	
SOLICITA	:	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA	
UBICACIÓN	:	ZONA EN CASERIO TUNAPE	
MUESTRA	:	CALICATA 01	PROF. 0.00 - 3.00m.
FECHA	:	PIURA, DICIEMBRE DEL 2019	

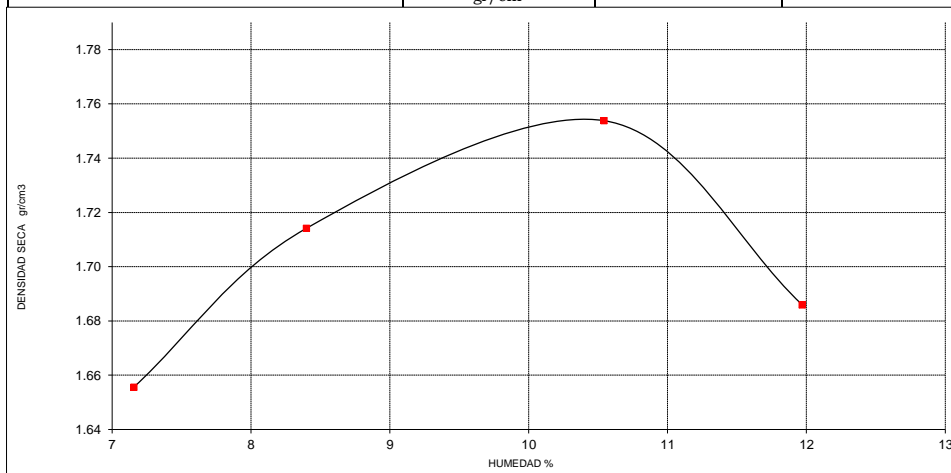
DENSIDAD	UNIDADES	1	2	3	4
1- Peso Suelo Humedo+Molde	gr.	7652.0	7822.0	7970.0	7882.00
2- Peso Molde	gr.	4063.0	4063.0	4063.0	4063.00
3- Peso del Suelo Humedo (1-2)	gr.	3589.0	3759.0	3907.0	3819.00
4- Volumen Molde	cm ³	2023.0	2023.0	2023.0	2023.00
5- Densidad Suelo Humedo (3/4)	gr/cm ³	1.77	1.86	1.93	1.89
HUMEDAD	UNIDADES	1	2	3	4
6- Peso Tara y Suelo Humedo	gr.	264.30	224.80	237.50	270.00
7- Peso Tara y Suelo Seco	gr.	249.25	210.50	221.71	245.35
8- Peso Tara	gr.	38.95	40.25	58.65	39.40
9- Peso Agua (6-7)	gr.	15.05	14.30	15.79	24.65
10- Peso Suelo Seco (7-8)	gr.	210.30	170.25	163.06	205.95
11- Humedad % (9/10)x100	%	7.16	8.40	9.68	11.97
12- Densidad Seca :	gr/cm ³	1.66	1.71	1.76	1.69



PROCTOR

OBRA	:	REHABILITACIÓN DEL LOCAL ESCOLAR 14033 CON CÓDIGO LOCAL 414651 CENTRO POBLADO TUNAPE - LA UNIÓN - PIURA- PIURA	
SOLICITA	:	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA	
UBICACIÓN	:	ZONA EN CASERIO TUNAPE	
MUESTRA	:	CALICATA 02	PROF. 0.00 - 3.00m.
FECHA	:	PIURA, DICIEMBRE DEL 2019	

DENSIDAD	UNIDADES	1	2	3	4
1- Peso Suelo Humedo+Molde	gr.	7652.0	7822.0	7985.0	7882.00
2- Peso Molde	gr.	4063.0	4063.0	4063.0	4063.00
3- Peso del Suelo Humedo (1-2)	gr.	3589.0	3759.0	3922.0	3819.00
4- Volumen Molde	cm ³	2023.0	2023.0	2023.0	2023.00
5- Densidad Suelo Humedo (3/4)	gr/cm ³	1.77	1.86	1.94	1.89
HUMEDAD	UNIDADES	1	2	3	4
6- Peso Tara y Suelo Humedo	gr.	264.30	224.80	238.90	270.00
7- Peso Tara y Suelo Seco	gr.	249.25	210.50	221.71	245.35
8- Peso Tara	gr.	38.95	40.25	58.65	39.40
9- Peso Agua (6-7)	gr.	15.05	14.30	17.19	24.65
10- Peso Suelo Seco (7-8)	gr.	210.30	170.25	163.06	205.95
11- Humedad % (9/10)x100	%	7.16	8.40	10.54	11.97
12- Densidad Seca :	gr/cm ³	1.66	1.71	1.75	1.69

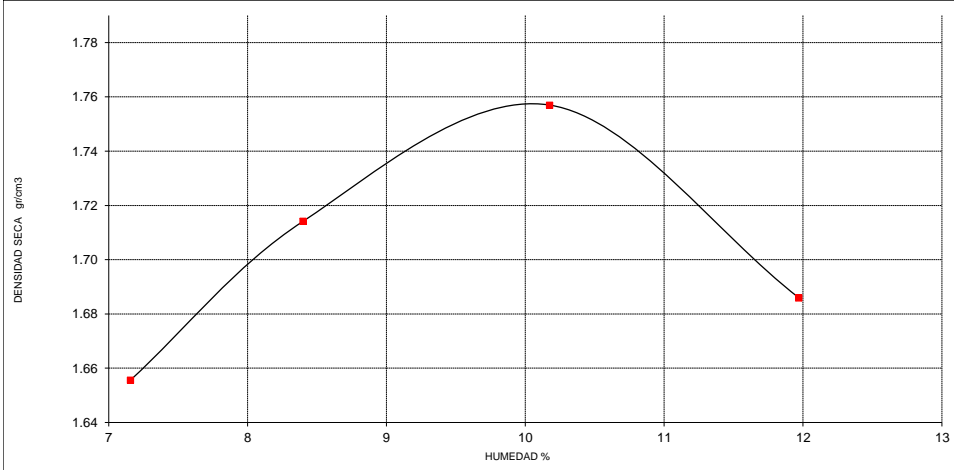


MUESTRA:	
MOLDE N°	4
N° CAPAS	5
PESO MARTILLO	10 lb
ALTURA DE CAIDA	18 Pulg.
N° GOLPES x CAPA	56
DENSIDAD MAXIMA	1.75 Gr/cm³
HUMEDAD OPTIMA	10.54 %

PROCTOR

OBRA	:	REHABILITACIÓN DEL LOCAL ESCOLAR 14033 CON CÓDIGO LOCAL 414651 CENTRO POBLADO TUNAPE - LA UNIÓN - PIURA- PIURA	
SOLICITA	:	MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA	
UBICACIÓN	:	ZONA EN CASERIO TUNAPE	
MUESTRA	:	CALICATA 03	PROF. 0.00 - 3.00m.
FECHA	:	PIURA, DICIEMBRE DEL 2019	

DENSIDAD	UNIDADES	1	2	3	4
1- Peso Suelo Humedo+Molde	gr.	7652.0	7822.0	7979.0	7882.00
2- Peso Molde	gr.	4063.0	4063.0	4063.0	4063.00
3- Peso del Suelo Humedo (1-2)	gr.	3589.0	3759.0	3916.0	3819.00
4- Volumen Molde	cm ³	2023.0	2023.0	2023.0	2023.00
5- Densidad Suelo Humedo (3/4)	gr/cm ³	1.77	1.86	1.94	1.89
HUMEDAD	UNIDADES	1	2	3	4
6- Peso Tara y Suelo Humedo	gr.	264.30	224.80	238.30	270.00
7- Peso Tara y Suelo Seco	gr.	249.25	210.50	221.71	245.35
8- Peso Tara	gr.	38.95	40.25	58.65	39.40
9- Peso Agua (6-7)	gr.	15.05	14.30	16.59	24.65
10- Peso Suelo Seco (7-8)	gr.	210.30	170.25	163.06	205.95
11- Humedad % (9/10)x100	%	7.16	8.40	10.17	11.97
12- Densidad Seca :	gr/cm ³	1.66	1.71	1.76	1.69



MUESTRA:	
MOLDE N°	4
N° CAPAS	5
PESO MARTILLO	10 lb
ALTURA DE CAIDA	18 Pulg.
N° GOLPES x CAPA	56
DENSIDAD MAXIMA	1.76 Gr/cm³
HUMEDAD OPTIMA	10.17 %

