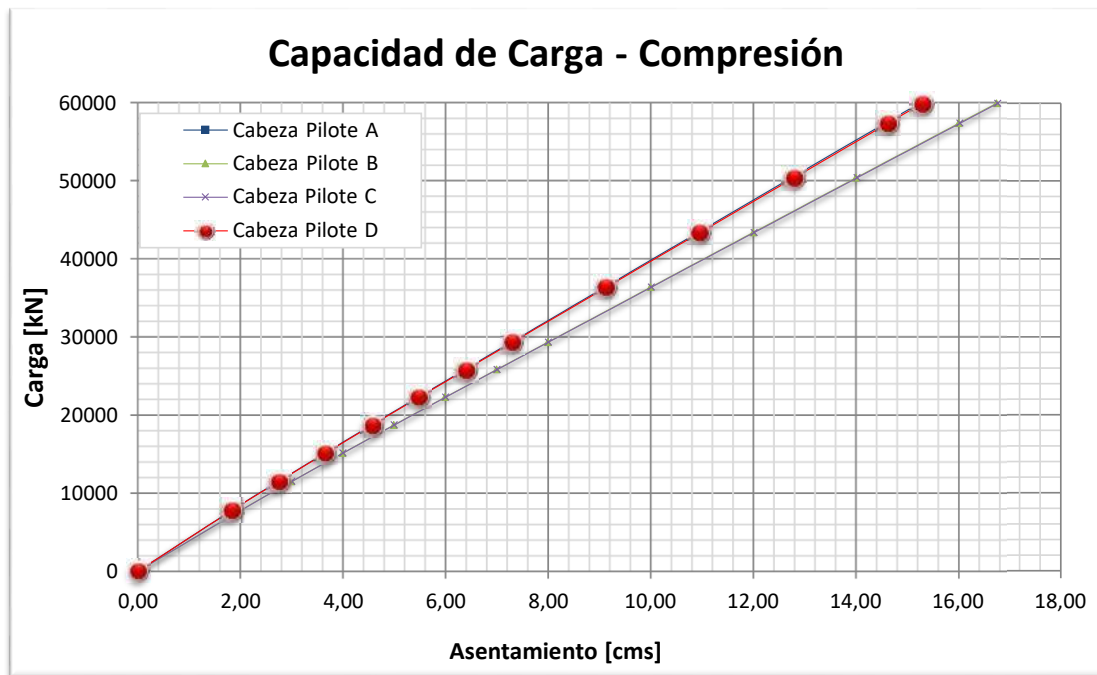
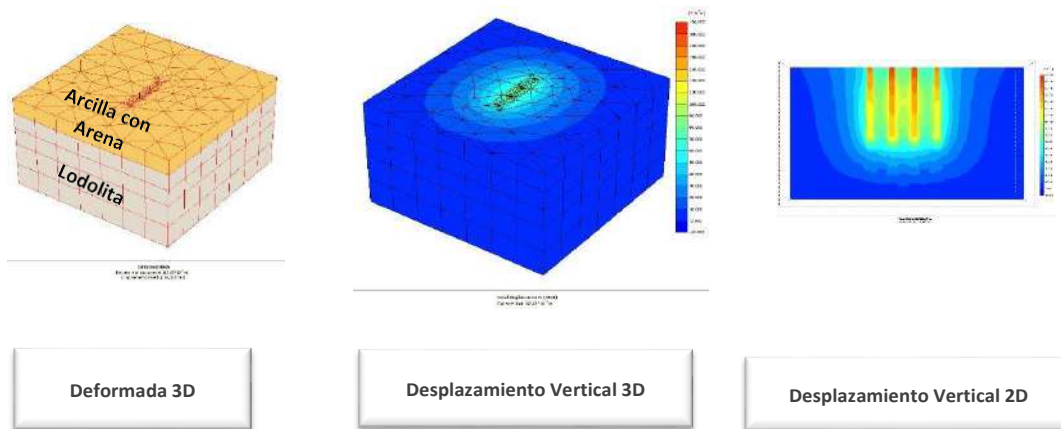


## Análisis de Capacidad de Carga

Grupo de Pilotes Estribo 1 - L = 13,0 m; d = 1,0 m					
Punto	Diámetro	Compresión	Carga de Servicio F.S. = 3,0	Asentamiento	Kv nominal
Análisis	m	kN	kN	m	kN/m3
A	1,0	10540	3513	0,025	79526
B	1,0	9660	3220	0,025	72886
C	1,0	9645	3215	0,025	72773
D	1,0	10500	3500	0,025	79224



### Diagramas de Distribución de Deformación - Carga a Compresión



**Observaciones:**

Para el modelo se utilizó la estratigrafía registrada en los sondeos. Se aplicó una carga de 60000 kN a compresión para cada pilote.