

## OBRA: OBRA VIAL - COUNTRY LAS CORZUELAS

COMITENTE: COUNTRY LAS CORZUELAS

MATERIAL: SUELO SUBRASANTE

PLANILLA: 1/1

NORMA: VN-E8-66

### PLANILLA DE CÁLCULO - ENSAYO DE DENSIDAD - METODO DE LA ARENA

Pozo N°	Fecha	Psh (gr)	Pss (gr)	Humedad in situ (%)	Arena inicial (gr)	Arena remanente (gr)	Constante cono (gr)	Arena pozo (gr)	Densidad arena (gr/cm³)	Volumen pozo (cm³)	Densidad in situ (gr/cm³)	Densidad máxima (gr/cm³)	GC (%)
D1	21/09	1618	1433	12.9	3781	1236	1192	1353	1.389	974	1.471	2.047	71.8
D2	21/09	1722	1525	12.9	3821	1305	1192	1324	1.389	954	1.599	2.047	78.1
D3	28/09	1385	1189	16.5	3749	1457	1192	1100	1.389	792	1.501	1.734	86.6
D4	28/09	1440	1246	15.6	3630	1374	1192	1064	1.389	766	1.626	1.782	91.3
D5	28/09	1603	1428	12.3	3873	1511	1192	1170	1.389	843	1.695	1.854	91.4
D6	02/10	1587	1421	11.7	3620	1367	1192	1061	1.389	764	1.860	1.854	100.3
D7	02/10	1526	1359	12.3	3622	1389	1192	1041	1.389	750	1.813	1.854	97.8
D8	02/10	1319	1146	15.1	3629	1481	1192	956	1.389	689	1.664	1.734	96.0
D9													
D10													

#### OBSERVACIONES POZO:

- N°1: Ejecutado en progresiva 595 de Calle N°8.  
 N°2: Ejecutado en progresiva 480 de Calle N°8.  
 N°3: Ejecutado en progresiva 750 de Calle N°8.  
 N°4: Ejecutado en progresiva 535 de Calle N°8.  
 N°5: Ejecutado en progresiva 340 de Calle N°8.  
 N°6: Ejecutado en progresiva 240 de Calle N°8.  
 N°7: Ejecutado en progresiva 315 de Calle N°8.  
 N°8: Ejecutado en progresiva 750 de Calle N°8.  
 N°9:  
 N°10: