



GCABA

MDUyT - SUBSECRETARIA DE OBRAS

**PLANILLA DE CONTROL DE  
COMPACTACION DE SUELOS**

<b>Obra:</b>	
<b>Frente de obra:</b>	

<b>Hoja N°:</b>	
<b>Densidad según Pliego (%)</b>	

Muestra (N°)	Medición In-SITU			Análisis de LABORATORIO				Referencia Gráfica o Plano N°	
	Espesor (m)	Volumen de la cavidad (cm3)	Peso del suelo extraído de la cavidad (g)	Humedad (%) (H-S/S) x 100	DENSIDAD				Densidad obtenida (%) (1/2) x 100
					Terreno		Ensayo PROCTOR		
					Húmedad (g/cm3)	Seca (g/cm3) (2)	Seca (g/cm3) (1)		

<b>Firma Inspección de Obra</b>	Firma y Aclaración
---------------------------------	--------------------

El seguimiento de la presente Planilla podrá realizarse tanto en papel como en digital. En este último caso, se deberán hacer impresiones periódicas para la firma por parte de la Contrarista y de la Inspección de Obra. Se deberá llevar un archivo en Obra de todas las Planillas que se elaboren para la determinación de densidades en las Obras de la SSOBRAs



G O B I E R N O D E L A C I U D A D D E B U E N O S A I R E S  
"2021 - Año del Bicentenario de la Universidad de Buenos Aires"

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

Buenos Aires,

**Referencia:** 11. FORO 059-00 PLANILLA DE CONTROL DE COMPACTACION DE SUELOS

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.