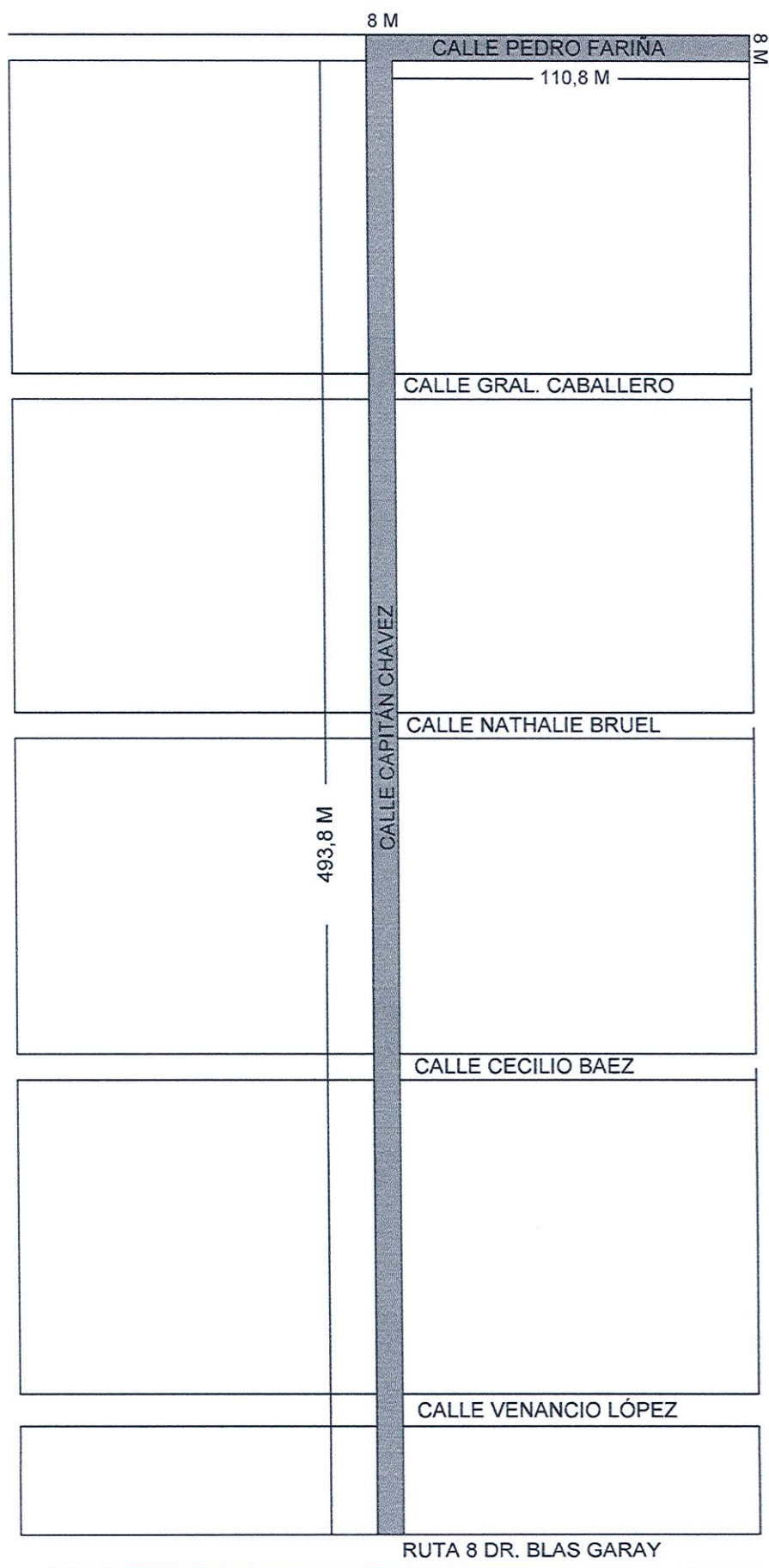


# PLANILLA DE COMPUTO METRICO Y PRESUPUESTO

PROYECTO: Pavimento- Tipo Hormigonado					
UBICACIÓN: Calle Cecilio Baez: 225,6 m (desde Primeros colonos hasta Francia)-Calle Nathalie Bruel:225 m (desde Primeros Colonos hasta Francia)- Calle Gral. Caballero: 219,7 m (desde Primeros Colonos hasta Francia)- Calle Pedro Fariña: 110,8 m (desde Capitan Chavez hasta Mcal. Estigarribia) y Calle Capitan Chavez: 493,8m (desde Pedro Fariña hasta Ruta 8)					
ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	Cartel de obra de 2,00mX 1,20m con soporte metálico	un	1,00		
2	Marcación y replanteo	m2	10.199,20		
3	Preparación de terreno/calle, perfilado, apertura de caja, relleno y nivelación con ripio (incluye relleno de cordón con compactación mecánica)	m2	10.199,20		
4	Construcción de Pavimento rígido de hormigón simple, de promedio 15 cm espesor, fck 180kg/cm2, ancho promedio 8m, con junta de dilatación cada 4m relleno según plano de detalle	m2	10.199,20		
5	Cordón de hormigón simple 15cm de espesor y 40cm de profundidad corrido	ml	1.488,82		
6	Limpieza periódica y final de obras	m2	10.199,20		
PRECIO TOTAL					



Gustavo Benítez Huth  
Arquitecto  
Reg. Prof. N° 4325



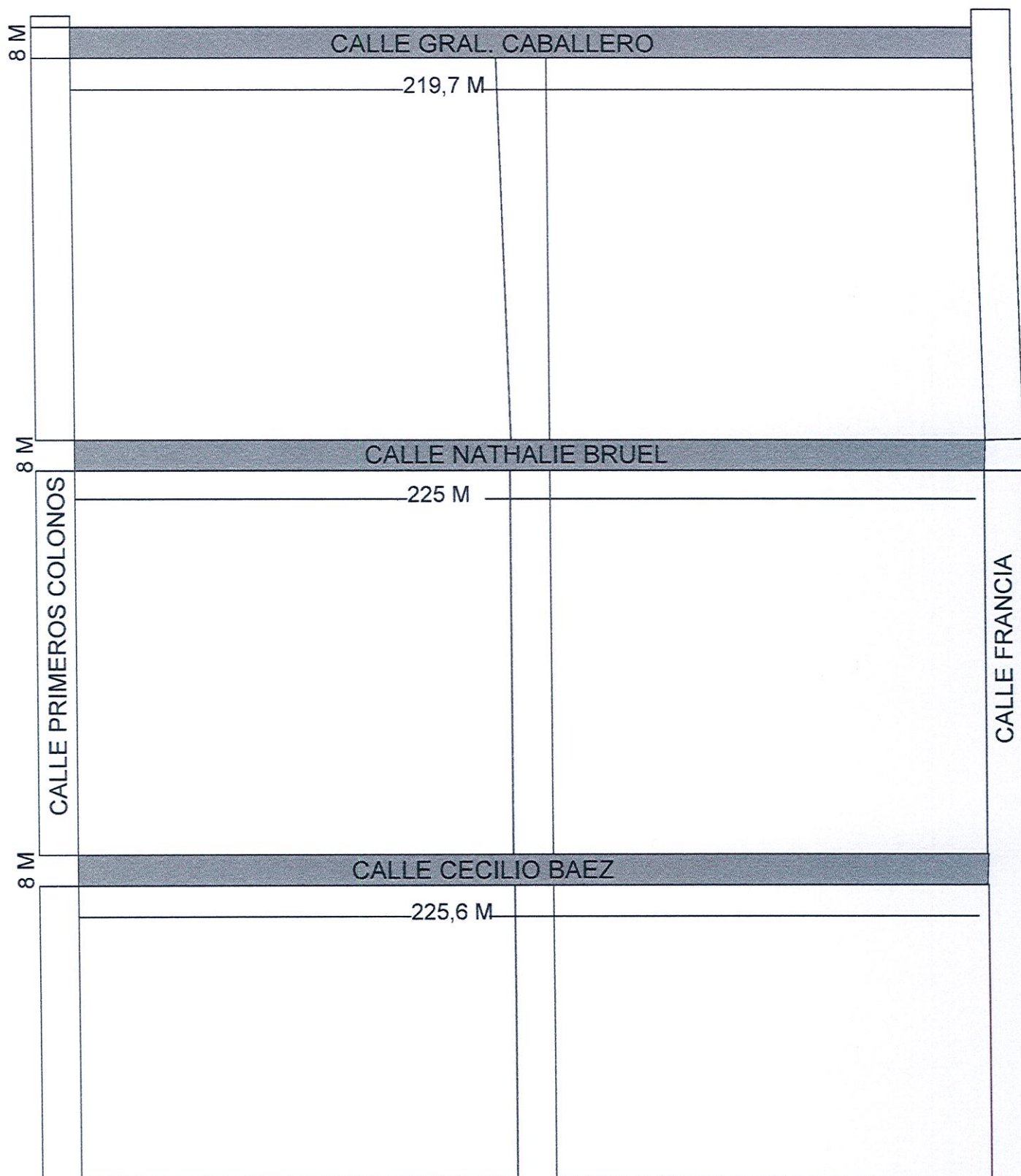
#### REFERENCIA

OBRA: Construcción de pavimento tipo H°

TOTAL: 4836,8 M2

Observación: Las calles a cementar están señaladas en (color gris) con sus respectivos nombres y dimensiones

*[Signature]*  
 Gustavo Benítez Huila  
 Arquitecto  
 Reg. Prof. N° 4325



#### REFERENCIA

OBRA: Construcción de pavimento tipo H°

TOTAL: 5362,4 M2

Observación: Las calles a cementar están señaladas en (color gris) con sus respectivos nombres y dimensiones

*[Signature]*  
Cecilio Baez Huth  
Arquitecto  
Reg. Prof. N°. 4325