



LP INTERNACIONAL 212/18

CONCESIÓN DE LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA RED DE SUBTERRÁNEOS Y PREMETRO

CIRCULAR CON CONSULTA N° 03

Buenos Aires, 19 de marzo de 2018

Se pone en conocimiento de los interesados en participar de la licitación las respuestas a las consultas recibidas.

Sin otro particular, saludamos a Uds. muy atentamente



Gabriel Gallo
Coordinador de Licitaciones
Gerencia de Compras y Contrataciones
Subterráneos de Buenos Aires S.E.



Índice de la Circular:

1.	Consultas 89090024 / 92980001: Factor 3	3
2.	Consulta 89090027: Distancia de cada línea	3



CONSULTAS:

1. Consultas 89090024 / 92980001: Factor 3

• *“En el Pliego artículo 5.10, para la valoración del Factor 3 no se ha incluida una fórmula que permita obtener el IHS. Favor de clarificar como se calcula dicho valor del IHS”*

• *En referencia al FACTOR N° 3B:*

1. *¿Como se calcularía el índice de heterogeneidad (IHSj)? Es el IHSj igual a la suma de la cantidad de líneas en los diferentes grados de automatización?*

2. *¿Es el IHSj igual a la suma del número de líneas en la red multiplicadas por el número de los diferentes grados de automatización a lo largo de esas líneas?*

Si ninguna de la opciones descritas son ciertas, ¿ nos podría explicar en detalles la metodología exacta para calcular el índice de heterogeneidad? Especialmente en el caso en el que la red contiene múltiples líneas con diferentes sistemas de señalamiento. (Asumimos los diferentes sistemas de señalamiento en líneas serán ponderados de manera diferente.

RESPUESTA: La fórmula para obtener el Factor 3.B es la siguiente:

$$IHS = \prod_{g=0}^4 (1 + q_{LS,g})$$

2. Consulta 89090027: Distancia de cada línea

“En relación al Anexo I del Contrato de Concesión ¿ Puede confirmar SBASE , para cada línea, la distancia exacta entre los andenes de las estaciones de cabecera (en km) a considerar para el cálculo de los CKCP ?.”

RESPUESTA: La distancia entre cabeceras en km para cada línea es:

Línea A: 9,77

Línea B: 11,85

Línea C: 4,28

Línea D: 10,46

Línea E: 9,70

Línea E Retiro: 11,83

Línea H: 7,19

Línea H Facultad: 8,11

Premetro General Savio: 7,18

Premetro General Savio + Centro Cívico: 7,76