

Anexo I

CONTRATACIÓN DIRECTA N° 66/08



3° Jornada de Integración Estratégica de Arba

Características técnicas de trabajos a realizar.

Gráfica Aplicada:

Renglón 1 Impresión y colocación de banners para ser colgados en columnas.

Material: Lona vinilica para interior con soporte para sujeción en columnas, impresión inkjet (hexacromía 6 colores).



Renglón 2 Cartel de señalética.

Material: Plancha de PVC de 3 mm de espesor con soporte para sujeción a viga y gráfica impresa en vinilo autoadhesivo, impresión inkjet (hexacromía 6 colores).



Renglón 3 Impresión y colocación de cartel (entrada al edificio).

Material: Cartel impreso en lona vinilica tensada sobre bastidor, impresión inkjet (hexacromía 6 colores).



Renglón 4 Impresión de calcos.

Material: Calcos impresos a 2 colores.



3º Jornada de Integración Estratégica de Arba

Características técnicas de trabajos a realizar.

Gráfica Aplicada:

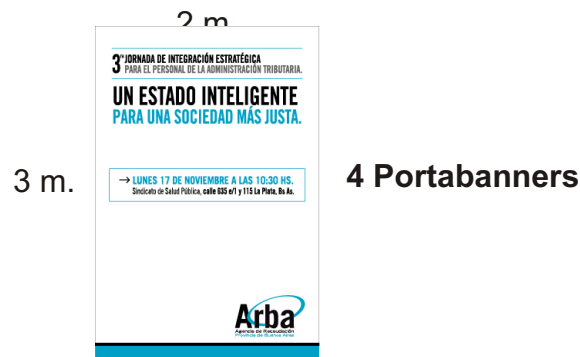
Renglón 5 Impresión y colocación de cartel (mesa de oradores).

Material: Cartel impreso en lona vinílica tensada sobre bastidor, impresión inkjet (hexacromía 6 colores).



Renglón 6 Impresión de portabanners.

Material: Banners impresos en lona vinilica uno debe ser no reflectivo, impresión inkjet (hexacromía 6 colores) con estructura portable.



Renglon Impresión y colocación de banderas institucionales.

7 y 8 Material: Lona color blanca impresa a 2 colores con sistema de sujeción en la parte superior (sogas de no menos de 2 metros cada una).



3º Jornada de Integración Estratégica de Arba

Características técnicas de trabajos a realizar.

Gráfica Aplicada:

Renglón 9 Impresión y colocación de fondo de escenario.

Material: Cartel impreso en lona vinílica tensada sobre bastidor, impresión inkjet (hexacromía 6 colores).

17 m.

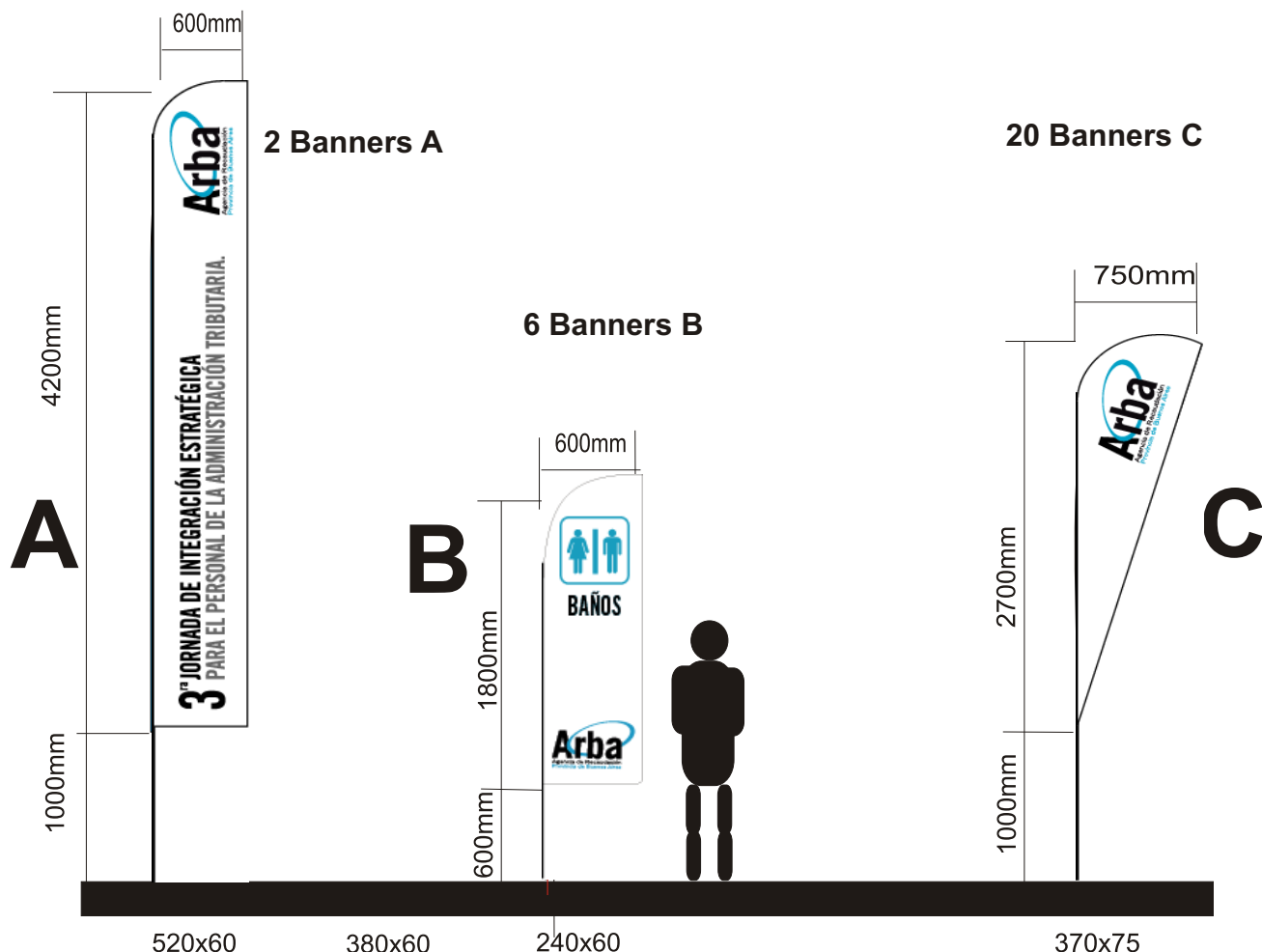
5 m.



1 Fondo de Escenario

Renglones Impresión y colocación de banners de tela.

10, 11 y 12 Material: Banner impreso en tela con mástil telescópico y clavo de fijación a tierra.



3º Jornada de Integración Estratégica de Arba

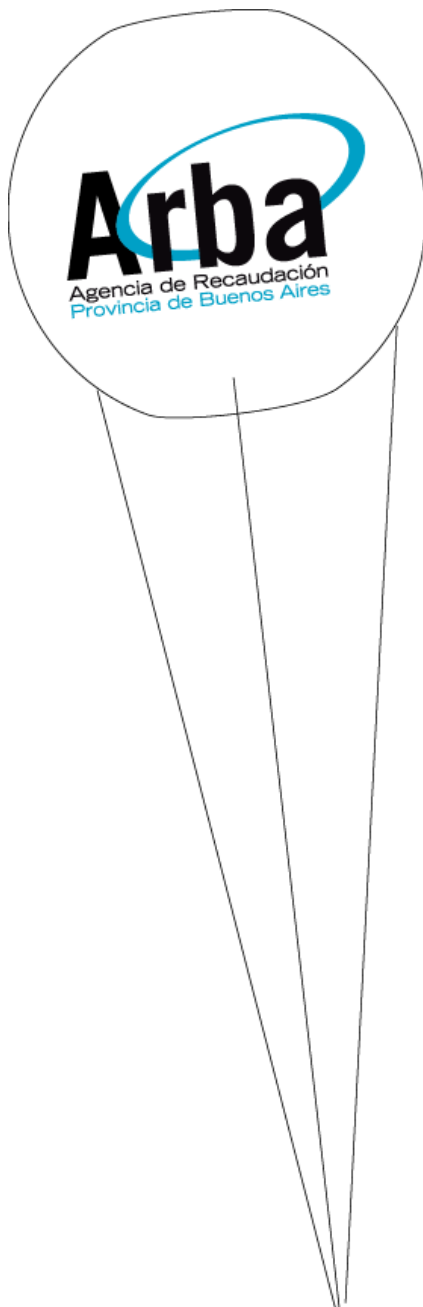
Características técnicas de trabajos a realizar.

Gráfica Aplicada:

Renglón 13 Impresión y colocación de globos aerostáticos.

Material: Esfera inflada con gas helio impresa a 2 colores confeccionado en PVC inflable de 350 micrones, impreso a 2 colores sobre 2 posiciones.

3 m. Ø diámetro



2 Globos