

De: protellano [mailto:protellano@gmail.com]
Enviado el: Domingo, 21 de Octubre de 2012 12:41 p.m.
Para: evelin leal g
Asunto: Fwd: solicitud de aclaraciones Proceso Número I.P. 72 DE 2012

----- Mensaje reenviado -----

De: **protellano** <protellano@gmail.com>
Fecha: 21 de octubre de 2012 12:37
Asunto: solicitud de aclaraciones Proceso Número I.P. 72 DE 2012
Para: admibta@cendoj.ramajudicial.gov.co
Cc: alealg@cendoj.ramajudicial.gov.co

		UNIDAD DE MEDIDA
10	Placa en Acrílico de 10 m.m. en acrílico 100% natural, según diseño, logotipo en vinilo en alta resolución fondo en acrílico de 12 mm pintado en laca auto motiva color aluminio con botón de lujo textos corte láser de 10 mm en acrílico color negro. Texto: Juzgados Civiles del Circuito, logotipo en vinilo froster marca de agua, instalado. Medidas 2.55 mts de ancho x 1.00 mts de alto.	Unidad
16	Suministro e instalación de fichero de escritorio en acrílico con 200 espacios para colocación de carnets de ingreso. Incluye 200 carnet con logo del consejo superior de la judicatura, sede judicial y enumerados (Según diseño) incluye cinta o gancho tipo carnet	Unidad
20	Suministro e instalación de placa en acrílico de 10mm,100% natural, de 1.80m x 1.20m de alto en acrílico según diseño, logotipo en vinilo en alta resolución fondo en MDF de 12mm pintado en laca auto motiva color aluminio con botones de lujo textos corte láser de 10mm en acrílico color negro. El logotipo será en vinilo froster marca de agua. El texto se determinara en sitio.	Unidad

ITEM 10: FAVOR SUMINISTRAR MODELO DE AVISO, PUBLICANDO IMAGEN DEL MISMO.

ITEM 16: FAVOR ACLARAR MODELO DEL CARNET EL CUAL NIO SE A PUBLICADO AL IGUAL QUE SUS CARACTERISTICAS (EN PAPEL PALSTIFICADO?)

ITEM 20: IDEM ITEM 10, FAVOR PUBLICAR MODELO O IMAGENENS DE LOS MISMOS.

GRACIAS

--

FRANCISCO JAVIER MOLINA
Representante Legal
PROTEJAMOS AL LLANO E.U.
PROTELLANO E.U
 [310-3016642](tel:310-3016642) - [098-6618594](tel:098-6618594)



Piense en el medioambiente antes de imprimir este mensaje.
(please think about the environment before printing this message)