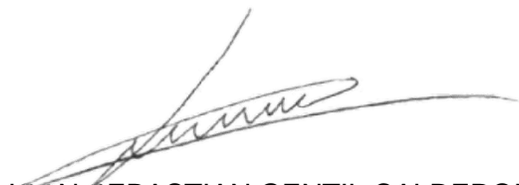


ANEXO NO. 1

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE ESTACIÓN DE LLENADO DE BOTELLAS PARA PARA SUMINISTRO DE AGUA A EN LAS ÁREAS RECREO DEPORTIVAS DENTRO DE LAS INSTALACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA EXTENSIÓN CHÍA			
Nº	DESCRIPCIÓN TÉCNICAS DEL BIEN	UNIDAD	CANTIDAD
1	<p>ESTACIÓN DE LLENADO DE BOTELLAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MODELO: TUBULAR instalación a piso • DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none"> - Altura (H): 1,5 m a 1,7 m - Diámetro (ø): 0,23 m a 0,3 m - Altura de base (h): 1,10 m a 1,15 m • MATERIAL: Acero Inoxidable Calibre 316 (antivandálico) • USOS: Instalación para uso exterior • REFRIGERACION: Sin Refrigeración, temperatura ambiental, conexión directa • PINTURA: Pintura en polvo Color verde o color más adecuado a la institución • CONEXIÓN DE SUMINISTRO: ½ a ¾ de pulgada • CONEXIÓN DE DESAGUE: ½ a 1 ½ de pulgada • FILTRO: Carbón Activado • PESO: 75 a 85 Kg • GRIFO: a presión tipo Push (Botón) 	UNIDAD	1

Atentamente,



JOAN SEBASTIAN GENTIL CALDERON
Gestor Ambiental Extensión Chía-Zipaquirá

Anexo: Uno (1) folio
Proyectó: Joan Sebastian gentil
16-30.7