



Logística S.A.
ENMIENDA N°1:

"DOCUMENTO BASE DE CONTRATACIÓN (DBC)"

LICITACION I

YPFBL-MASS-07-010/2015

Provisión de Equipos de Protección Personal- EPP gestión 2016

(Botas para agua, ropa para agua, gafas de seguridad, Respiradores desechables + filtro para vapores orgánicos, calzado de seguridad con y sin puntera de acero, guantes de nitrilo, guantes de cuero y casco de seguridad)

La comisión de contratación en uso de sus atribuciones de conformidad al Reglamento de Adquisición de Bienes y Contratación Servicios de resuelve emitir la presente enmienda para:

16.1 Modificación al numeral al e) del 16.1 DOCUMENTOS LEGALES Y ADMINISTRATIVOS (SOBRE A):

DICE:

16.2 DOCUMENTOS LEGALES Y ADMINISTRATIVOS (SOBRE A)

Los documentos que deben presentarse son:

- a) Presentación de la Propuesta y Declaración Jurada (Formulario A-1).
- b) Identificación del Proveedor (Formulario A-2).
- c) Fotocopia simple del Testimonio de Constitución y las escrituras modificatorias al mismo si correspondiera, debidamente registradas en FUNDEMPRESA.
- d) Fotocopia simple del Poder del Representante Legal del proveedor.
- e) Fotocopia simple del Certificado de Inscripción al Servicio de Impuestos Nacionales (NIT), y/o certificado electrónico para GRACO.
- f) Fotocopia simple del Certificado de Inscripción al Servicio de Impuestos Nacionales (NIT), y/o certificado electrónico.
- g) Fotocopia simple de la cédula de identidad del Representante Legal.
- h) Fotocopia simple de la Licencia Municipal de funcionamiento, donde se encuentra el domicilio legal del Proveedor.

Las empresas unipersonales, sociedades comerciales u otras que hubieran obtenido el certificado del registro de proveedor de YPFB Logística S.A. podrán presentar este en original, en sustitución de la documentación legal y administrativas exigidas (c, d, e, f, g y h).

Los numerales c) y d) no son aplicables a empresas unipersonales.

QUEDANDO DE LA SIGUIENTE MANERA:

16.2 DOCUMENTOS LEGALES Y ADMINISTRATIVOS (SOBRE A)

Los documentos que deben presentarse son:

- a) Presentación de la Propuesta y Declaración Jurada (Formulario A-1).
- b) Identificación del Proveedor (Formulario A-2).
- c) Fotocopia simple del Testimonio de Constitución y las escrituras modificatorias al mismo si correspondiera, debidamente registradas en FUNDEMPRESA.
- d) Fotocopia simple del Poder del Representante Legal del proveedor.
- e) **Fotocopia simple de la última actualización de la Matrícula de Comercio otorgada pro FUNDEMPRESA.**
- f) Fotocopia simple del Certificado de Inscripción al Servicio de Impuestos Nacionales (NIT), y/o certificado electrónico para GRACO.
- g) Fotocopia simple de la cédula de identidad del Representante Legal.



Logística S.A.

- h) Fotocopia simple de la Licencia Municipal de funcionamiento, donde se encuentra el domicilio legal del Proveedor.

Las empresas unipersonales, sociedades comerciales u otras que hubieran obtenido el certificado del registro de proveedor de YPF B Logística S.A. podrán presentar este en original, en sustitución de la documentación legal y administrativas exigidas (c, d, e, f, g y h).

Los numerales c) y d) no son aplicables a empresas unipersonales.

- II) Complementación al inciso b) del numeral 18.2, con los siguientes ajustes al Documento Base de Contratación.

DICE:

18.2. El Acto de Apertura comprenderá:

- b) Apertura y registro en el Acta correspondiente de todas las propuestas recibidas dentro del plazo, dando a conocer públicamente el nombre de los proveedores; la apertura será realizada en orden correlativo de recepción, el cumplimiento de la presentación de todos los documentos solicitados en el Sobre A con la verificación de los formularios A-1 y A-2, apertura del Sobre B y la verificación de la presentación de los documentos solicitados en el numeral 26 (certificaciones y fichas técnicas) en el Sobre B habilitarán la apertura del Sobre C, registrándose en el formulario V-1 "verificación de los documentos legales y administrativos".

QUEDANDO DE LA SIGUIENTE MANERA:

18.2. El Acto de Apertura comprenderá:

- b) Apertura y registro en el Acta correspondiente de todas las propuestas recibidas dentro del plazo, dando a conocer públicamente el nombre de los proveedores; la apertura será realizada en orden correlativo de recepción, el cumplimiento de la presentación de todos los documentos solicitados en el Sobre A con la verificación de los formularios A-1 y A-2, apertura del Sobre B y la verificación de la presentación de los documentos solicitados en el numeral 26 (**fichas técnicas** para los ítems: botas de goma para agua, impermeable tipo poncho con capucha, impermeable de una pieza (tipo sacón largo), guantes de Nitrilo/Neopreno, guantes de cuero puño corto, guantes de cuero reforzado); **Certificaciones, fichas técnicas y requisitos y métodos de ensayo** para los siguientes ítems: Botas de seguridad de caña alta con/p/a, Botas de seguridad de caña alta sin/p/a, Botines de seguridad de caña alta sin/p/a y Botines de seguridad de caña media sin/p/a); **Certificación y Ficha Técnica** para los siguientes ítems: gafas claras, gafas oscuras, Respiradores desechables + filtros para vapores orgánicos, casco de seguridad).

- III) Complementación al numeral 26 a los ítems 1, 8 y 9, con los siguientes ajustes al Documento Base de Contratación.

26. TÉRMINOS DE REFERENCIA:

Los Términos de Referencia para la provisión de Equipos de Protección Personal 2016, son los siguientes:

ITEM	EPP	DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Certificaciones y ficha técnica (fotocopia simple)	Cantidad total requerida (Und.)	Primer entrega Estimada	Segunda Entrega Estimada
1	Botas de goma para agua	Las botas de goma para agua deberán ser de color negro con caña larga. Números de 35 a 45.	<p>Ficha técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> ISO 345-55 o su equivalente Certificación que cubra resistencia a hidrocarburos. <p>Debe respaldar que la bota cumple los siguientes requisitos y métodos de ensayo:</p> <ul style="list-style-type: none"> DIN 4843 	20	100% Primera Quincena de Marzo del 2016	
8	Botas de Seguridad caña alta sin/p/a	Las botas de seguridad deberán cumplir las siguientes especificaciones técnicas: <ul style="list-style-type: none"> Caña alta sin cordón tipo chocolatera Color de la bota: café Resistencia a la perforación por objetos punzo cortantes principalmente en la planta de la bota. Resistente a hidrocarburos. Planta con disipación de la electricidad estática Planta antideslizante Cuerpo de la bota de cuero de alta resistencia. Puntera de acero. Tamaño: números de 35 a 45. 	<p>Certificación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ASTM F 2413-11 - CD/II/75/C/75/MU/75 igual o superior ASTM F 2412-11 Cubrir resistencia a hidrocarburos. Con planta resistente a la perforación. Se debe adjuntar certificado vigente. <p>Debe presentar la ficha técnica de la bota.</p> <p>Debe respaldar que la bota cumple los siguientes requisitos y métodos de ensayo:</p> <ul style="list-style-type: none"> DIN 4843 CSA Z 195 UNE-EN 12568:2011 	22	100% Primera Quincena de Marzo del 2016	
9	Botines de Seguridad caña alta sin/p/a	Los botines de seguridad deberán cumplir las siguientes especificaciones técnicas: <ul style="list-style-type: none"> Caña alta sin cordón tipo chocolatera Color de la bota: café Resistencia a la perforación por objetos punzo cortantes principalmente en la planta de la bota. Resistente a hidrocarburos. Planta con disipación de la electricidad estática Planta antideslizante Cuerpo de la bota de cuero de alta resistencia. Puntera de acero. Tamaño: números de 35 a 45. 	<p>Certificación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ASTM F 2413-11 - CD/II/75/C/75/MU/75 igual o superior ASTM F 2412-11 Cubrir resistencia a hidrocarburos. Con planta resistente a la perforación. Se debe adjuntar certificado vigente. <p>Debe presentar la ficha técnica del botín caña alta.</p> <p>Debe respaldar que la bota cumple los siguientes requisitos y métodos de ensayo:</p> <ul style="list-style-type: none"> DIN 4843 CSA Z 195 UNE-EN 12568:2011 	52	100% Primera Quincena de Marzo del 2016	
13	Respiradores desechables + filtro para vapores orgánicos	El respirador desechable deberán cumplir las siguientes especificaciones técnicas: <ul style="list-style-type: none"> Que cubra desde el mentón hasta la nariz, tipo barbijo, en material anti alérgico. Deberá contar con ajuste general para colocado rápido y ser ergonómico, El respirador debe contar con alojamiento de filtro correspondiente en la parte media y que se tenga opción a recambio de los filtros. El filtro deben estar destinados a Vapores Orgánicos. 	<p>Certificación:</p> <ul style="list-style-type: none"> De la OHSAS o NIOSH correspondiente a la respirador y filtros para Vapores orgánicos O certificaciones equivalentes. <p>Debe presentar la ficha técnica.</p>	800	100% Primera Quincena de Marzo del 2016	





QUEDANDO DE LA SIGUIENTE MANERA

26. TERMINOS DE REFERENCIA:

Los Términos de Referencia para la provisión de Equipos de Protección Personal 2016, son los siguientes:

ITEM	EPP	DESCRIPCION Y ESPECIFICACIONES TECNICAS	Certificaciones y ficha técnica (fotocopia simple)	Cantidad total requerida (Und.)	Primer entrega Estimada	Segunda Entrega Estimada
1	Botas de goma para agua	Las botas de goma para agua deberán ser de color negro con caña larga. Números de 35 a 45. Con puntera de acero	Ficha técnica: <ul style="list-style-type: none"> ISO 345-S5 o su equivalente Certificación que cubra resistencia a hidrocarburos. Debe respaldar que la bota cumple los siguientes requisitos y métodos de ensayo: <ul style="list-style-type: none"> DIN 4843 	20	100% Primera Quincena de Marzo del 2016	
8	Botas de Seguridad caña alta sin/p/a	Las botas de seguridad deberán cumplir las siguientes especificaciones técnicas: <ul style="list-style-type: none"> Caña alta sin cordón tipo chocolatera Color de la bota: café Resistencia a la perforación por objetos punzo cortantes principalmente en la planta de la bota. Resistente a hidrocarburos. Planta con disipación de la electricidad estática Planta antideslizante Cuerpo de la bota de cuero de alta resistencia. Sin puntera de acero (Con puntera de PVC - Fibra y otro material que no permita la deformación temprana) Tamaño: números de 35 a 45. 	Certificación: <ul style="list-style-type: none"> ASTM F 2413-11 - CD//75/C/75/Mt/75 igual o superior ASTM F 2412-11 Cubrir resistencia a hidrocarburos. Con planta resistente a la perforación. Se debe adjuntar certificado vigente. Debe presentar la ficha técnica de la bota. Debe respaldar que la bota cumple los siguientes requisitos y métodos de ensayo: <ul style="list-style-type: none"> DIN 4843 CSA Z 195 UNE-EN 12568:2011 	22	100% Primera Quincena de Marzo del 2016	
9	Botines de Seguridad caña alta sin/p/a	Los botines de seguridad deberán cumplir las siguientes especificaciones técnicas: <ul style="list-style-type: none"> Caña alta con cordón tipo militar Color de la bota: café Resistencia a la perforación por objetos punzo cortantes principalmente en la planta de la bota. Resistente a hidrocarburos. Planta con disipación de la electricidad estática Planta antideslizante Cuerpo del botín de cuero de alta resistencia. Sin puntera de acero (Con puntera de PVC - Fibra y otro material que no permita la deformación temprana) Tamaño: números de 35 a 45. 	Certificación: <ul style="list-style-type: none"> ASTM F 2413-11 - CD//75/C/75/Mt/75 igual o superior ASTM F 2412-11 Cubrir resistencia a hidrocarburos. Con planta resistente a la perforación. Se debe adjuntar certificado vigente. Debe presentar la ficha técnica del botín caña alta. Debe respaldar que la bota cumple los siguientes requisitos y métodos de ensayo: <ul style="list-style-type: none"> DIN 4843 CSA Z 195 UNE-EN 12568:2011 	52	100% Primera Quincena de Marzo del 2016	
13	Mascara Facial (Respirador es desechables + filtro para vapores orgánicos)	El respirador desechable deberán cumplir las siguientes especificaciones técnicas: <ul style="list-style-type: none"> Que cubra desde el mentón hasta la nariz, tipo barbijo, en material anti alérgico. Deberá contar con ajuste general para colocado rápido y ser ergonómico, El respirador debe contar con alojamiento de filtro correspondiente en la parte media y que se tenga opción a recambio de los filtros. El filtro deben estar destinados a Vapores Orgánicos. 	Certificación: <ul style="list-style-type: none"> De la OHSAS o NIOSH correspondiente a la respirador y filtros para Vapores orgánicos O certificaciones equivalentes. Debe presentar la ficha técnica.	800	100% Primera Quincena de Marzo del 2016	

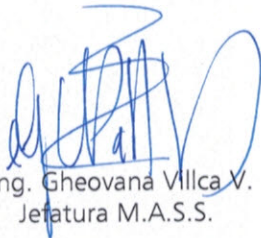
De conformidad firmo al pie de la nota.



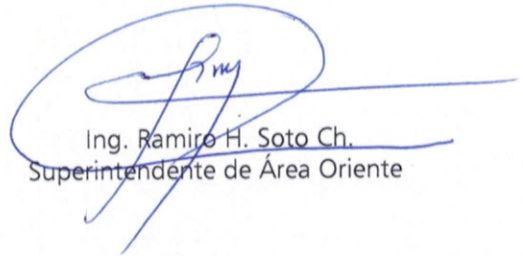
Ing. Alfredo J. Gallardo C.
Ing. de Operación Plantas



Lic. Carlos D. Guachalla T.
Jefatura de Finanzas



Ing. Gheovana Villca V.
Jefatura M.A.S.S.



Ing. Ramiro H. Soto Ch.
Superintendente de Área Oriente

26 de octubre de 2015