

# CONTRATO Y AÑO	0108 de 2018	Acta N.º	Uno y final	1. VALOR INICIAL (incluido IVA)	44,462,000
				2. VALOR ADICIÓN (+)	
CONTRATISTA	ABC INGENIERIA Y REPRESENTACIONES SAS			3. VALOR TOTAL (1+2)	44,462,000
NIT O CC:	805030670-3			4. VALOR ACTAS ANTERIORES (-)	
CDP (#, rubro y fecha)	00240 DEL 23 DE ENERO DEL 2018			5. VALOR PRESENTE ACTA (-)	44,462,000
RP (#, rubro y fecha)	000330 19 FEBRERO DE 2018			6. VALOR NO EJECUTADO (3 - 4 - 5)	

TIPO DE RECURSOS	PROPIOS	CENTRO DE COSTOS y PROCEDIMIENTO	
------------------	---------	----------------------------------	--

PAQUETE 1 - DOCUMENTOS CON DESTINO A SECCIÓN SUMINISTROS	✓
1- Copia de la Factura (Régimen Común) o Factura equivalente (régimen simplificado).	x
2- Certificación recibo de bienes. Formato F-GF-19	x
3- Distribución por centro de costos - cantidades. Formato F-GF-33.	x

Nota: Se debe presentar los tres paquetes con la información establecida en la presente lista de chequeo a la Sección Suministros, quien expide el informe de recibo de almacén (IRA) y devuelve los paquetes 2 y 3 al Supervisor correspondiente.

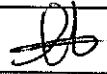
_____ NOMBRE DE QUIEN RECIBE _____ FIRMA

PAQUETE 2 - DOCUMENTO VERIFICADOS - SECRETARIA GENERAL	✓	# FOLIOS
1- Acta parcial o final del contrato.	x	1
2- Autoliquidaciones en Salud, Pensiones y Riesgos profesionales del personal y del contratista (Personas naturales) o Certificado de Cumplimiento del Artículo 50 de la Ley 789/02 (Personas jurídicas)	x	1
3- Copia de la Factura (Régimen Común) o Factura equivalente (régimen simplificado).	x	1
4- Informe del Supervisor.	x	1
5- Evaluación del Supervisor Formato F-GC-17 (Solo aplica para el acta final)	x	1
6- Informe de recibo de almacén (IRA).	x	1
7- Certificado de calidad del producto.	x	5
8- Trazabilidad de la tubería (Aportado por el Proveedor de acuerdo con lo estipulado en el numeral 2.5.2 del Análisis de Conveniencia y Oportunidad)		

Nota: Si pasados tres (3) días después del recibo de esta documentación el Supervisor del contrato no presenta correcciones, quedará en firme y será subida al SECOP.

Secretaría General CERTIFICA que el Supervisor del Contrato entregó la documentación para ser archivada en la carpeta correspondiente.

Edna Lozano A
 NOMBRE DE QUIEN RECIBE

 25-07-2018
 FIRMA



F-GC-30
Versión 2
Julio 2018

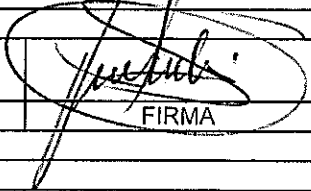
EMPOCALDAS S.A E.S.P
GESTIÓN DE CONTRATACIÓN

LISTA CHEQUEO PAGO DE ACTAS - CONTRATO SUMINISTROS

PAQUETE 3 - DOCUMENTOS CON DESTINO A SECCIÓN TESORERÍA		✓
1- Acta parcial o final del contrato		1
2- Factura (Régimen Común) o Factura equivalente (régimen simplificado) - (Original)		1
3- Evaluación del Supervisor Formato F-CG-17 (Solo aplica para el acta final).		1
4- Copia del Registro Presupuestal.		1
5- Autoliquidaciones en Salud, Pensiones y Riesgos profesionales del personal y del contratista (Personas naturales) o Certificado de Cumplimiento del Artículo 50 de la Ley 789/02 (Personas jurídicas).		1
6- Certificado cuenta bancaria del contratista (Aplica para el acta 1 o por cambio de cuenta a solicitud del proveedor)		1
7- Distribución por centro de costos. Formato F-GF-32.		1

Fecha de presentación

23 DE JULIO DE 2018

DATOS DEL SUPERVISOR		
JOSE IVAN VELANDIA A.	INSPECTOR ELECTROMECHANICO	
NOMBRE	CARGO	
DATOS PARA LA TRANSFERENCIA DE PAGOS		
077-179064-98	BANCOLOMBIA	CORRIENTE
CUENTA	BANCO	TIPO DE CUENTA



EMPRESA DE OBRAS SANITARIAS DE CALDAS - EMPOCALDAS S.A.

IMPRIME 07/25/1808:42:03
ACTUALIZA 0180725

INFORME RECIBO DE ALMACEN

IRA

Documento No. **M0011494**

Fecha: **20180725**

Proveedor **ABC INGENIERIA Y REPRESENTACIONES S**

Seccional

Cod. Presupuestal:

Elaborado por

LUZ AYDE PATIÑO MART

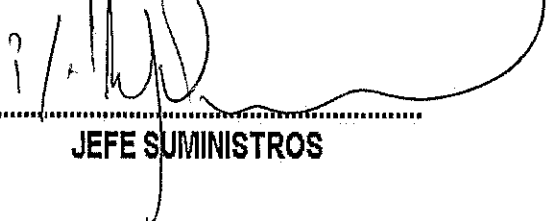
SISTEMA FORTUNER DSI, S.A www.dsi.com.co Tel. 8873113

ITEM	CODIGO	DESCRIPCION	U. MEDIDA	CANTIDAD	VR. UNITARIO	VR. TOTAL
1	1165512011867	BOMBA EJE LIBRE CENTRIFUGA	UNIDA	2.0	18681513.000	44462000.000

TOTAL DOCUMENTO 44,462,000

OBSERVACIONES:

ACTA DE RECIBO 1 Y FINAL DEL CONTRATO 0108/2017, ADQUISICION DE 2 BOMBAS CON DESTINO A PALESTINA LAS CAROLAS Y BELALCAZAR, RP 330 FACTURA 9787 ABC INGENIERIA SEGUN CERTIFICACIONES Y F-GF-33.


.....
JEFE SUMINISTROS

.....
DUEÑO DEL PROCESO

ACTA DE RECIBO 1 Y FINAL

CONTRATO N°: 0108/2018
 CONTRATISTA: ABC INGENIERIA Y REPRESENTACIONES S.A.S

OBJETO: ADQUISICIÓN DE UNA (1) BOMBA 28 L/S A 130 METROS PARA BOMBEO CAROLAS DE LA SECCIONAL DE PALESTINA Y UNA (19 BOMBA DE 18 L/S A 190 METROS PARA BOMBEO LA LAGUNA DE LA SECCIONAL DE BELALCAZAR

VALOR: 44.462.000 IVA INCLUIDO

RECURSOS: PROPIOS

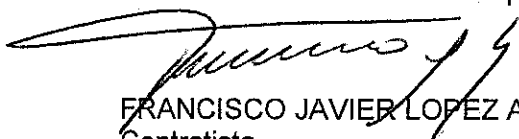
En la ciudad de Manizales a los 23 días del mes de julio se reunieron los señores FRANCISCO JAVIER LOPEZ ANNICHIARICO como Contratista Representante Legal de la firma ABC INGENIERIA Y REPRESENTACIONES S.A.S y el señor JOSE IVAN VELANDIA AVENDAÑO Inspector Electromecánico Supervisor contrato, con el fin de realizar el acta de recibo del suministro realizado del contrato No 0108 de 2018

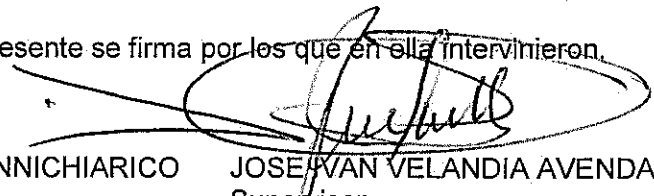
ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	VR UNITARIO	VR TOTAL
1	BOMBA CENTRIFUGA INDUSTRIAL ANSI, MARCA SUMMIT MODELO 2 X 3 -13 MTO APLICACION AGUA POTABLE PALESTINA	UN	1	18.681.513	18.681.513
2	BOMBA CENTRIFUGA INDUSTRIAL ANSI, MARCA SUMMIT MODELO 2 X 3 -13 MTO APLICACION AGUA POTABLE BELALCAZAR	UN	1	18.681.513	18.681.513
	SUB TOTAL				37.363.026
	IVA 19%				7.098.975
	TOTAL				44.462.000

Se deja constancia que los equipos fueron recibidos el 28 de mayo del 2018

Debido a que los equipos debían ser instalados, y hacer la prueba respectiva de funcionamiento solo se pudo realizar la presente acta hasta el 23 de julio del presente año.

No siendo otro el motivo de la presente se firma por los que en ella intervinieron.


 FRANCISCO JAVIER LOPEZ ANNICHIARICO
 Contratista
 Representante Legal
 ABC INGENIERIA Y REPRESENTACIONES S.A.S


 JOSE IVAN VELANDIA AVENDAÑO
 Supervisor
 EMPÓCALDAS S.A E.S. P

CERTIFICADO DE PAGO DE LOS APORTES A LA SEGURIDAD SOCIAL Y
PARAFISCALES

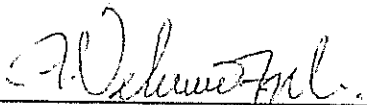
Santiago de Cali, Julio 6 de 2018

EMPOCALDAS S.A. E.S.P.
Carrera 23#75-82,
Manizales - Caldas.

Asunto: Adquisición de una (1) bomba 28 l/s a 130 metros para bombeo Carolas de la seccional de Palestina y una (1) bomba de 18 l/s a 190 metros para bombeo La Laguna de la seccional de Belalcázar

Certifico que la sociedad oferente ABC INGENIERIA Y REPRESENTACIONES S.A.S. con NIT 805.030.670-3, ha cumplido con las obligaciones del pago de los aportes de nuestros empleados, a los sistemas de salud, riesgos profesionales, pensiones y aportes a las Cajas de Compensación Familiar, Instituto Colombiano de Bienestar Familiar y Servicio Nacional de Aprendizaje, de acuerdo con lo establecido en el artículo 50 de la Ley 789 de 2002.

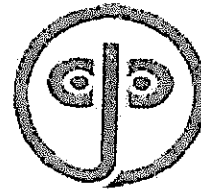
Atentamente,



Wilmer Alberto Martínez Vivas
Tarjeta Profesional No. 38.443-T
Revisor Fiscal
ABC Ingeniería y Representaciones S.A.S.
Carrera 100 N° 15 – 170 B/Ciudad Jardín
Tel.(2)3307700 Fax:(2)3304218

UNIDAD
ADMINISTRATIVA
ESPECIAL

**JUNTA CENTRAL
DE CONTADORES**



Certificado No:

154443T

LA REPUBLICA DE COLOMBIA

MINISTERIO DE COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO

UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

JUNTA CENTRAL DE CONTADORES

CERTIFICA A:
QUIEN INTERESE

Que el contador público **WILMER ALBERTO MARTINEZ VIVAS** identificado con CÉDULA DE CIUDADANÍA No 16988603 de CANDELARIA (VALLE DEL CAUCA) Y Tarjeta Profesional No 38443-T Si tiene vigente su inscripción en la Junta Central de Contadores y desde los últimos 5 años.

NO REGISTRA ANTECEDENTES DISCIPLINARIOS *****

Dado en BOGOTA a los 8 días del mes de Febrero de 2018 con vigencia de (3) Meses, contados a partir de la fecha de su expedición.

DIRECTOR GENERAL

ESTE CERTIFICADO DIGITAL TIENE PLENA VALIDEZ DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTICULO 2 DE LA LEY 527 DE 1999, DECRETO 1747 DEL 2000 Y ARTICULO 6 PARAGRAFO 3 DE LA LEY 962 DEL 2005

Para confirmar los datos y veracidad de este certificado, lo puede consultar en la página web www.jcc.gov.co digitando el número del certificado

República de Colombia
Asociación de Contadores Públicos

JUNTA CENTRAL DE CONTADORES
TARJETA PROFESIONAL
DE CONTADOR PÚBLICO

38443-T

WILMER ALBERTO
MARTINEZ VIJAS
C.C. 16.988.683
RESOLUCIÓN INSCRIPCIÓN 811 FECHA 14-10-94
UNIVERSIDAD SANTIAGO DE CALI



[Signature]

16988683

UNIVERSIDAD SANTIAGO DE CALI

INSTITUTO DE CONTADORES PÚBLICOS

Esta tarjeta se otorga en virtud de la inscripción profesional de
CONTADOR PÚBLICO de acuerdo con lo establecido en la Ley 42 de 1990.
Agradecemos a quien concuerde esta tarjeta de ser otorgada por el
Ministerio de Educación Nacional y Junta Central de Contadores



ABC INGENIERIA Y REPRESENTACIONES S.A.S.
 Cra. 100 # 15 - 170 B. Ciudad Jardín - Cali - Colombia
 PBX: (57) 2 3307700
 NIT. 805030670-3

IVA REGIMEN COMUN
 RES. HABILITA RESOLUCION DE FACTURACION DIAN
 No. 18762005647041 FECHA: 14/11/2017
 DEL No. 9156 AL No. 10000

MERCANCIA FACTURADA Y DESPACHADA EN CALI FAVOR ABSTENERSE DE HACER RETENCION ICA DESDE OTRA CIUDAD

YA NO SOMOS GRANDES CONTRIBUYENTES,
 SEGUN RES. 000041. DE ENE/30/2014
 AGENTES RETENEDORES DE IVA
 NO SOMOS AUTORRETENEDORES
 CODIGO ACT. ECONOMICA PRINCIPAL 4659* TARIFA IMPTO CREEO.40%

FACTURA DE VENTA
No. 9787

CLIENTE:
 EMPRESA DE OBRAS SANITARIAS DE C
 DIRECCION: CARRERA 23 # 75-82
 MANIZALES - CALDAS
 Tel: 886 7080
 Nit. 890803239-9

REMISION 9297 - 9298	VENDEDOR Lady Johanna Velasquez	FECHA FACTURA 05/07/2018	FECHA VENCIMIENTO 04/08/2018
FORMA DE PAGO Cuota a 30 dias	ORDEN DE COMPRA No. 0108/2018		FECHA O/C 07/02/2018

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	VR UNITARIO	VR TOTAL
1	BOMBA SUMMIT 2196 2x3-13 MTO CON PRUEBA DE PERFORMANCE	1	18,681,513	\$ 18,681,513
2	BOMBA SUMMIT 2196 1.5x3-13 MTO CON PRUEBA DE PERFORMANCE	1	18,681,513	\$ 18,681,513
* FACTURA DE VENTA CORRESPONDIENTE A LAS REMISIONES 9297 Y 9298.				



Total(En Letras) CUARENTA Y DOS MILLONES CUATROCIENTOS SESENTA Y TRES MIL SETENTA Y OCHO PESOS MCTE

OBSERVACIONES: La presente factura de venta se asimila para todos sus efectos legales a una letra de cambio, según Art. No. 779 del Co. Ccio. . Autorizo a ABC Ingeniería y Representaciones S.A.S, identificada con NIT. 805.030.670-3 para que consulte y reporte en cualquier tiempo, mi información comercial en centrales de riesgo. Según el Art. 731 de Co. Ccio. Por todo cheque impagado además del interés por mora, cobrara el 20% sobre el valor girado. El no pago en la fecha de vencimiento Causara interés por mora, a la tasa máxima legal vigente. Pague solo con cheque a nombre de: ABC INGENIERIA Y REPRESENTACIONES SAS., con sello paguero únicamente al primer beneficiario. Consignar en Bancolombia Cuent Corriente No. 077-179064-98

Acepto que los artículos y/o servicios descritos en el presente documento fueron entregados o en su satisfacción por parte del remitente.
 ACEPTADA (COMPRADORES)(ES)

TOTAL BRUTO	\$ 37,363,025.21
DESCUENTOS	0.00
IVA	7,098,974.79
VALOR FACTURA	44,462,000.00
(*) RETEFUENTE	934,076.00
(*) RETENCIÓN IVA	1,064,846.00
(*) RETENCIÓN ICA	
VALOR NETO A PAGAR	\$ 42,463,078.00


Julio 23 del 2018.

**Ingeniero:
SERGIO HUMBERTO LOPERA PROAÑOS
Jefe Operación y Mantenimiento
Empocaldas SA ESP
Manizales.**

Asunto: informe de Supervisión Contrato 0108/2018.

El contratista ABC Ingeniería y Representaciones SAS entregó el suministro a satisfacción y acorde al contrato No. 108 del 2018 cuyo objeto es: Adquisición de una bomba 28 l/s a 130 metros para bombeo Carolas de la seccional de Palestina y una bomba de 18 l/s a 190 metros para bombeo La Laguna de la seccional de Belalcazar.

Atentamente,



JOSE IVAN VELANDIA
Supervisor contrato 0108/2018.

 F-GC-17 Versión 3 Mayo 2013	EMPOCALDAS S.A E.S.P GESTIÓN CONTRATACIÓN		
	EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO DE CONTRATISTAS (Aplica para suministros)		
NOMBRE DEL PROVEEDOR:	EMPOCALDAS S. A. E. S. P.	DIRECCIÓN:	CRA 23 NRO 75-82
NIT O CEDULA	8908032399	FECHA DE CALIFICACIÓN	2018-07-23
NUMERO DE ORDEN DE COMPRA O CONTRATO:	108/2018	CALIFICACIÓN	3
Asigne el puntaje a cada uno de los criterios teniendo en cuenta la siguiente escala: Bueno = 3. Regular = 2. Malo = 1. Si no es posible evaluar alguno de los criterios propuestos coloque en la casilla de calificación N/A			
TABLA DE ASIGNACION DE PUNTAJES			
CLASIFICACIÓN	CRITERIO A EVALUAR		CALIFICACIÓN
CALIDAD DEL PRODUCTO SUMINISTRADO	Resultado en los ensayos.		3
	Entrega oportuna de los certificados de calidad exigidos		3
	Entrega de lo pactado en la compra sin devoluciones.		3
	Entrega de la cantidad pactada.		3
	Respuesta ante solicitud de garantía de producto.		3
CUMPLIMIENTO DE PLAZOS	Entrega oportuna de los documentos para perfeccionar el contrato.		3
	Entrega oportuna de documentos necesarios para el trámite de pagos.		3
	Cumplimiento del plazo establecido.		3
MANEJO DEL CONTRATO	Entrega del producto en el sitio pactado.		3
	Respuesta ante solicitudes del interventor.		3
CRITERIO DE EVALUACION	PORCENTAJE	PUNTAJE	CALIFICACIÓN X ASPECTO
Calidad del producto suministro	50%	3	1.5
Cumplimiento de Plazos	25%	3	0.75
Manejo del Contrato	25%	3	0.75
EVALUADOR: (JEFE SECCIÓN SUMINISTROS O INTERVENTOR DEL CONTRATO)			
NOMBRE:	Jose Ivan Velandia		
CARGO:	Inspector Electromecanico		
FIRMA:			

SUMMIT PUMP, INC

Summit Pump, Inc a pump OEM based in the USA

... in the process of manufacturing our ANSI pumps...:

1. Since 1984, manufactures pumps and pump parts in Green Bay, Wisconsin, USA.
2. Model 2196 ANSI (and Clark3) pumps are 100% compliant with **Hydraulic Institute (H.I.) ANSI B73.1 M** for ANSI Pumps.
3. Tests their pumps in accordance with **ANSI/ Hydraulic Institute 14.6** and publishes the curves in **Pump-Flo**. (Most tests are completed on their in house performance test stand in Green Bay)
4. Guarantees their pump performance within the **Hydraulic Institute (H.I.) ANSI** standards allowable tolerances.
5. Orders the raw materials using **ASM** specifications; the received material is certified by both in-house (PMI gas arc instrument Thermo Scientific NITON) and independent sources.
6. We guarantee that the material supplied will meet **ASM** specifications.
7. Material Test Reports (MTR) are available by request.
8. Dynamic balances 100% of our impellers to **ISO 1940/1941**. Standard grade 6.5 is default, but impellers can be balanced to grades 2.5 or 1.0 at request. (1.0 requires small surcharge)
9. Hydro-tests 100% of our casings and stuffing boxes... a witnessed and certified test.
10. Inspects 100% of our **ANSI** impellers for a 6 point test minimum. SPC (Statistical Process Control Samplings) test more points.
11. Instrument calibration program is traceable to the National Bureau of Standards. NIST ANSI / NCSL Z540-1-1994 (Calibration and Traceability).
12. Offers a standard **3** year warranty standard on ANSI pumps and **5** year with application review.
13. Guarantees in writing; form, fit, function, and efficiency (within H.I. tolerances).
14. Manufactures to their own drawings and using their own patterns and tooling for castings.
15. Quality Control / Quality Assurance Programs are a formalized program. The QC//QA manual is available for vetting and due diligence purposes.
16. All pump shafts are *ground and polished*.
17. Use **SKF®** bearings exclusively. **SKF EXPLORER™** bearings where applicable and appropriate.
18. Use **INPRO®** and **ORION®** bearing isolators. Customer to choose.
19. Pumps below 14 inch utilize **investment castings or equivalent processes** for impeller, casing and stuffing boxes.
20. Most casings and stuffing boxes in the Cast and Ductile Iron categories are actually **WCB A216** cast steel. A significant upgrade in strength, quality and repairability.

Summit Pump, Inc is a pump OEM.

OEM part numbers for other companies are for reference only and in no way indicate that we are supplying their OEM parts or in any way represent that OEM.

PO BOX 12145
Green Bay WI 54307

SUMMIT PUMP, INC

3168 S. Pinetree Road
Oneida, WI 54155

31st August 2015

Reference: Form, Fit, Function and Efficiency of Summit Pump, Inc parts, components and assemblies

Attention:

To Whom It May Concern:

At the request of a third party, we have been requested to make a written statement regarding the reliability and certification of Summit Pump, Inc pumps and parts.

Summit Pump, Inc. is an **OEM** pump manufacturer. In the due course of our business, Summit Pump, Inc. also manufactures parts, assemblies, and complete units that are functionally and 100% dimensionally interchangeable with Goulds™, Durco™/ (Flowserve™), Peerless™, MOYNO™ and or Gorman Rupp™ pumps, respectively.

From the perspective of **form, fit, function and efficiency**: Summit Pump, Inc. guarantees our complete machines, parts and assemblies to be of equal to or better quality, when compared to respective items from the other pump brands mentioned above.

Every one of their parts fits a respective size and model Summit Pump and vice versa.

We (Summit Pump, Inc.) guarantee equal to or better quality and performance when using Summit parts, whether in our unit or theirs. The performance criteria are based on Hydraulic Institute (ANSI) Standards and tolerances. Our written guarantee reads as follows:

Summit Pump Inc. is an OEM Manufacturer; our products are functionally and dimensionally interchangeable with Gould's™, Durco™ MOYNO, Gorman Rupp™, and Peerless™ pumps. EVERY ONE OF THEIR PARTS FITS A SUMMIT PUMP and EVERY SUMMIT PUMP PART FITS THEIR RESPECTIVE PUMP. WE GUARANTEE EQUAL TO OR BETTER QUALITY AND PERFORMANCE WHEN USING SUMMIT PARTS, WHETHER IN OUR PUMPS OR THEIRS.

We have a hydraulic performance test facility where we test and certify that our products perform as promised. Our test criteria and allowable tolerances are based on the **Hydraulic Institute Standards (ANSI)**. This is the criteria that all major pump manufacturers' in North America use as their specification.

We manufacture strictly from our own drawings. Summit Pump owns and maintains the patterns for our investment cast parts that are poured under stringent quality guidelines.

PO BOX 12145
Green Bay WI 54307

SUMMIT PUMP, INC

3168 S. Pinetree Road
Oneida, WI 54155

- Summit Pump is a privately held company started in 1984.
- The company's mission is to provide quality pumping products in a timely manner, at a fair market value.
- The company is based in Green Bay, Wisconsin, USA.
- The main facility covers over 111,000 square feet.
- We stock a large and extensive inventory of pumps and parts at all times. (\$11MM)
- We sell our products worldwide exclusively through distribution channels.
- The majority of our sales are in North America, but we also sell in Central and South America, Indonesia, China, Taiwan, Southeast Asia, Malaysia, Europe, Philippines, Africa and Australia.
- Summit Pump has a formal Quality Assurance Program that is based on a hybrid system of SPC, Deming, Kaizen and acceptable general and best industry practices, and ISO principles.
- Quality systems are in place to assure critical dimensions of impellers, casings, shafts and other parts. Additionally there are material certification and traceability systems.
- All test procedures and parameters are in accordance with ANSI/HI 14.6.
- All measuring and inspection equipment is used in accordance with ANSI/ASME Y14.5M-(1994) Geometric Dimensioning and Tolerancing Standards.
- Summit Pump instrument calibration is traceable to the National Bureau of Standards.
- All (100%) pump casings and stuffing boxes are hydro-tested and documented.
- Summit Pump impeller and pump performance is tested and proven on our pump performance test stands.
- The pump performance is documented and subsequently distributed via PUMP-FLO software.
- Summit Pump is a manufacturer member of PUMP-FLO: the pump industry's premier source for pump selection, used by all of the top pump manufacturers.

We hope that this letter satisfies your customers query. Should there be added questions or need for more detailed information please do not hesitate to contact me.

Sincerely,
Jim Elsey



General Manager
Summit Pump, Inc



Phone (920)869-4800 www.summitpump.com Fax (920)869-4700

PO BOX 12145
Green Bay WI 54307

SUMMIT PUMP, INC

3168 S. Pinetree Road
Oneida, WI 54155

7 July 2011

ABC ingeniería y Representaciones S.A.S.
Bogota, Colombia

Attention: Mr. Juan Carlos Pulido Sales Manager Bogotá

Reference: Request for certification of compliance to ANSI B73.1 M

To whom it may concern:

Be it known that Summit Pump, Inc, a manufacture of centrifugal pumps based in Green Bay, Wisconsin, USA manufactures their model 2196 and Clark 3 pumps to be in full compliance with ANSI specifications B73.1M (version 2001). Note that version 2001 is the most recent specification.

These pumps (models 2196 and Clark 3) will meet or exceed all specifications and tolerances outlined in that ANSI B73.1M specification.

Thank you for your interest in our products and services.

Sincere Regards
Jim Elsey



General Manager
Summit Pump, Inc



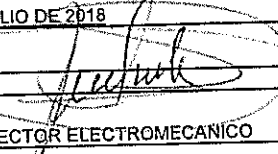
Phone (920)869-4800 www.summitpump.com Fax (920)869-4700

Marque X y diligencie los campos que apliquen para orden de compra o Contrato:

ORDEN DE COMPRA	<input type="checkbox"/>	CONTRATO	<input checked="" type="checkbox"/>
NÚMERO ORDEN DE COMPRA	<input type="text"/>	NÚMERO CONTRATO	0108/2018
		ACTA N°	1 Y FINAL

CENTRO DE COSTOS	DATOS DEL APLICATIVO DE INVENARIOS		CANTIDAD SEGÚN DISTRIBUCIÓN POR SECCIONAL
	CODIGO DEL ELEMENTO	NOMBRE DEL ELEMENTO	
14032	11867	BOMBA EJE LIBRE	22.231.000
14091	11867	BOMBA EJE LIBRE	22.231.000

Fecha de presentación 23 DE JULIO DE 2018

DATOS DEL SUPERVISOR	
JOSE IVAN VELANDIA A.	 INSPECTOR ELECTROMECHANICO