

DIVISION DE POZOS, BOMBAS Y MALACATES.

Santo Domingo, D. N.
23 de Mayo de 2022

D/P/B. Oficio No.22-361.

Al : **Lic. Juliana Inoa Liranzo.**
Enc. Dpto. de Compras

Vías : **Lic. Ángel De León Vicioso**
Director Administrativo Y Financiero.

: **Juan Carlos Nova Méndez.**
Director de Operaciones.

Asunto : **Solicitud de Reparación de Motor.**

Anexo : Oficio Num.0324/2022/DRSRVA



Por medio de la presente tenemos a bien solicitarle la reparación de: Un (01) Motor Eléctrico Vertical de 75 HP, eje hueco de 1,750 RPM con voltaje de 240/480 Voltios. Perteneciente a la Estación de Bombeo BZ-04, Finca No.4. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.


Ing. Reynaldo Abreu.
Enc. División de Pozos y Bombas.



RA/la

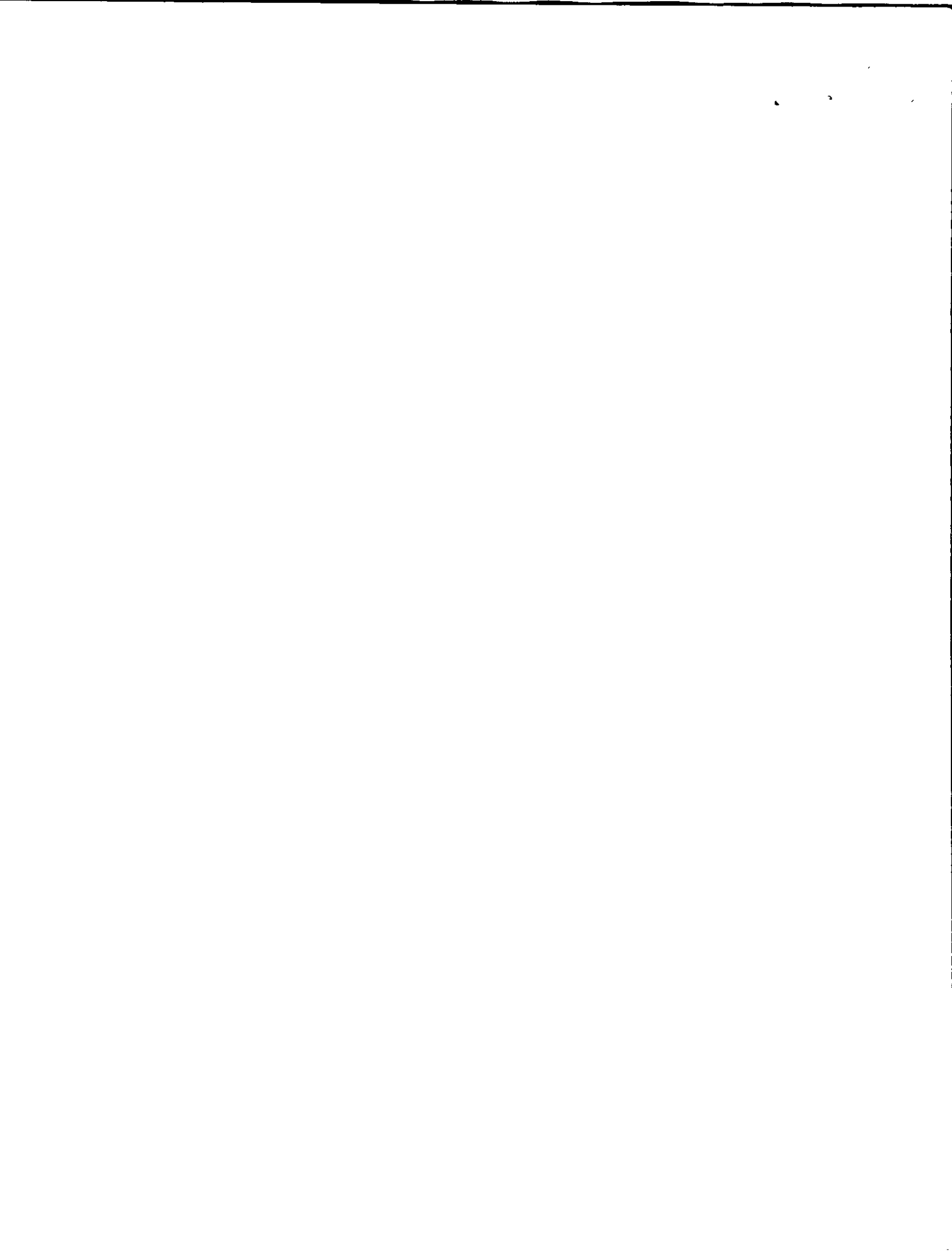
DIRECCION DE OPERACIÓN Y CONSERVACION SISTEMA DE RIEGO
DIVISION DE POZOS Y BOMBAS
FICHA TECNICA
DETALLE DEL PEDIDO

ITEM	DESCRIPCION
1	Reparacion de Motor Eléctrico Vertical de 75 HP, eje hueco de 1,750 RPM con voltaje de 480 Voltios.

DISTRIBUCION
Estación de Bombeo BZ-04, Finca No.4. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.

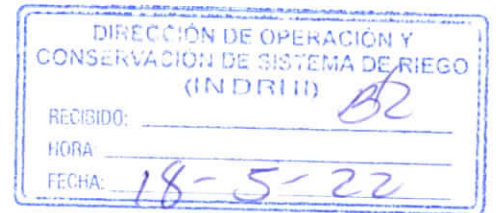

Ing. Reynaldo Abreu
Enc. Division de Pozos y Bombas







DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA



AZUA, REP. DOMINICANA.
12 DE MAYO, 2022.-

OFICIO NÚM.0324/2022/DRSRVA/

A I : SEÑOR
ING. REYNALDO ABREU
Encargado División de Pozos y Bombas
Instituto Nac. De Recursos Hidráulicos (INDRHI)
S U - D E S P A C H O . -

Via : **JUAN CARLOS NOVA MENDEZ**
Director de operaciones y Conservación Sistemas de Riego
(Interino)


Asunto : Solicitud reparación motor para la puesta en operación del
sistema de bombeo **BZ-04**, ubicado en la Finca no.4, de esta
Dirección Regional

Anexo : Formularios



Después de saludarle muy respetuosamente, cortésmente, tenemos a bien solicitarle la reparación de un (1) motor para la puesta en operación del sistema de bombeo **BZ-04**, ubicada en la Finca No.4, Azua, de esta Dirección Regional, la cual beneficiará unos **TREINTA (30)** usuarios y un área bajo riego de **SETECIENTAS (700)** tareas, según hacemos constar en el asunto y consignado en el anexo, para su conocimiento y fines de lugar.

Muy Atentamente


RAFAEL DARIO TEJEDA BAEZ
Director Reg. (Interino) Sistemas de Riego V/A



RDTB /lp/

DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

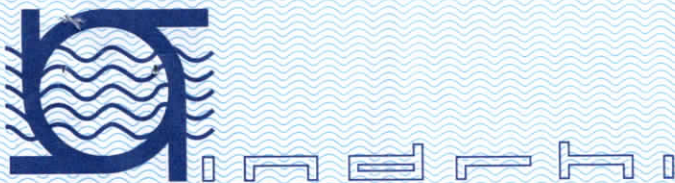
DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO

CARACTERÍSTICA DE BIEN Y SERVICIO

FICHA TÉCNICA

ITEM	DESCRIPCION
1	Motor de 75 HP, vertical, eje hueco, 1,750 RPM, 240/480, alimentado por un banco de transformadores de 75 KVA, acoplado a una bomba de 6" de diámetro
NOTA:	ESTACIÓN DE BOMBEO BZ-04, FINCA NO.4





DIVISION DE POZOS, BOMBAS Y MALACATES.

Santo Domingo, D. N.
05 de Julio del 2022.

D/P/B. Oficio No.22-504.

Al : **Lic. Juliana Inoa Liranzo.**
Enc. Dpto. de Compras.

Vías : **Lic. Ángel De León Vicioso**
Director Administrativo Y Financiero.

: **Juan Carlos Nova Méndez.**
Director de Operaciones.

Asunto : **Solicitud de Reparación de Motor**
De 75 HP.

Anexo : **OFICIO Num.0449/2022/DRSRVA**
Y Fichas Técnicas.

Por medio de la presente, les solicitamos la reparación de: Un (01) Motor Vertical de 75 HP, 1750 RPM con Voltaje de 480 Voltios, Eje Hueco. Para ser utilizado en la Estación de Bombeo B-55, Finca No.4. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.


Ing. Reynaldo Abreu.
Enc. División de Pozos y Bombas.



RA/la

DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y CONSERVACIÓN DE SISTEMA DE RIEGO (INDRHI)	
RECIBIDO:	<u> </u>
HORA:	<u> </u>
FECHA:	<u>6-7-22</u>

DIRECCION DE OPERACION Y CONSERVACION SISTEMA DE RIEGO
DIVISION DE POZOS Y BOMBAS
FICHA TECNICA
DETALLE DEL PEDIDO

ITEM	DESCRIPCION
1	Reparacion de Motor Electrico Vertical de 75 HP, 480 Voltios, 1750 RPM. Eje Hueco.

DISTRIBUCION

Para ser utilizado en la Estación de Bombeo B-55, Finca No.4. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.


Ing. Reynaldo Abreu
Enc. Division de Pozos y Bombas





DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

AZUA, REP. DOMINICANA
28 DE JUNIO, 2022.-

OFICIO NÚM. 0449/2022/DRSRVA/

Al : SEÑOR
ING. REYNALDO ABREU
Encargado División de Pozos y Bombas
Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INDRHI).
S U - D E S P A C H O -

Vía : **JUAN CARLOS NOVA MENDEZ**
Director Operaciones y Conserv. Sistemas de Riego

Asunto : Solicitud reparación motor de **75 HP** para la puesta en
operación del sistema de bombeo **B-55**, ubicado en la
finca no.4, Azua, de esta Dirección Regional.

Anexo : Formularios

Después de saludarle muy afectuosamente, cortésmente, tenemos a bien solicitarle la reparación de un (1) motor de **75 HP**, para la puesta en operación del sistema de bombeo **B-55**, ubicado en la finca no.4, Azua, de esta Dirección Regional, la cual beneficiará unos **CUARENTA Y CINCO (45)** usuarios y un área bajo riego de **NOVECIENTAS (900)** tareas, según hacemos constar en el asunto y consignado en los formularios anexo, para su conocimiento y fines de lugar correspondiente.

Muy Atentamente


RAFAEL DARIO TEJEDA BAEZ
Director Reg. (INTERINO) Sistemas de Riego V/A.

RDTB /lp/

DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y
CONSERVACIÓN DE SISTEMA DE RIEGO
(INDRHI)

RECIBIDO: _____ *RB*

HORA: _____

FECHA: 4-7-22

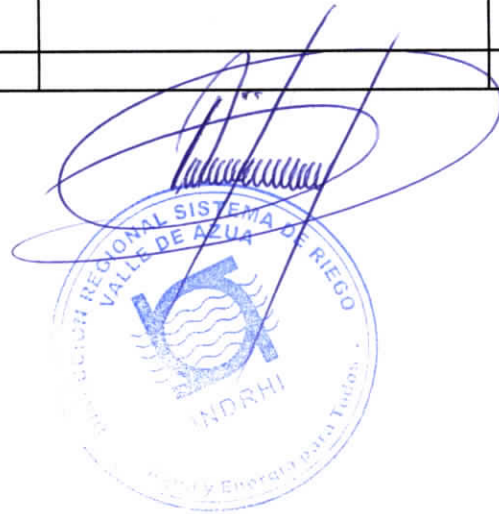
**DIRECCIÓN DE OPERACIONES Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO
DIVISIÓN DE POZOS Y BOMBAS**

SOLICITUD DE COMPRA O SERVICIO

DETALLE DEL PEDIDO

DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	Reparación motor de 75 HP, Vertical, eje hueco, 1,750 RPM, Voltaje 480v, alimentado por un banco transformadores de 37.5 KVA, acoplado a una bomba de 8" de diámetro	UNID	1
NOTA:	USO ESTACIÓN DE BOMBEO NO.55, FINCA #4		



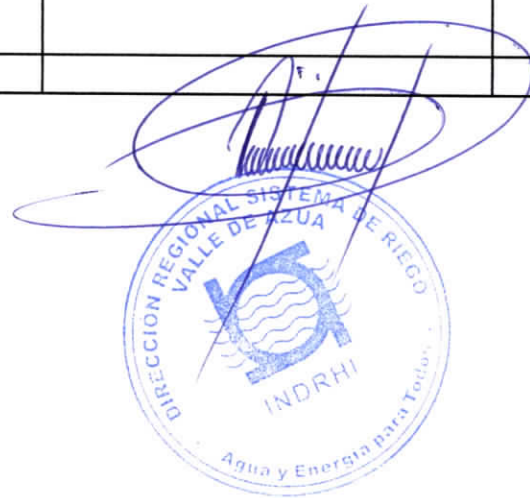
**DIRECCIÓN DE OPERACIONES Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO
DIVISIÓN DE POZOS Y BOMBAS**

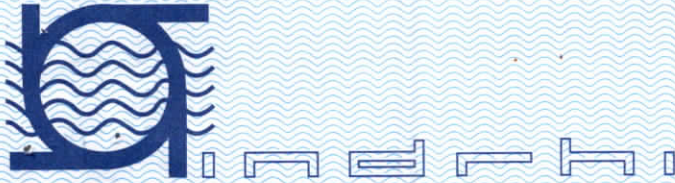
SOLICITUD DE COMPRA O SERVICIO

DETALLE DEL PEDIDO

DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	Reparación motor de 75 HP, Vertical, eje hueco, 1,750 RPM, Voltaje 480v, alimentado por un banco transformadores de 37.5 KVA, acoplado a una bomba de 8" de diámetro	UNID	1
NOTA: USO ESTACIÓN DE BOMBEO NO.55, FINCA #4			





DIVISION DE POZOS, BOMBAS Y MALACATES.

Santo Domingo, D. N.
13 de Julio de 2022

D/P/B. Oficio No.22-530.

Al : **Lic. Juliana Inoa Liranzo.**
Enc. Dpto. de Compras

Vías : **Lic. Ángel De León Vicioso.**
Director Administrativo Y Financiero.

: **Juan Carlos Nova Méndez.**
Director de Operaciones.

Asunto : **Solicitud de Reparación de Motor
De 125 HP.**

Anexo : Oficio Num.0472/2022/ DRSRVA



Por medio de la presente tenemos a bien solicitarle la reparación de: Un (01) Motor Vertical de 125 HP, 1750 RPM con voltaje de 480 Voltios. Para la Estación de Bombeo B-19, Proyecto 2C. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.

BADG
Ing. Reynaldo Abreu.
Enc. División de Pozos y Bombas.



RA/la



DIRECCION DE OPERACIÓN Y CONSERVACION SISTEMA DE RIEGO
DIVISION DE POZOS Y BOMBAS
FICHA TECNICA
DETALLE DEL PEDIDO

ITEM	DESCRIPCION
1	Reparacion de Motor Electrico Vertical de 125 HP, 480 Voltios, 1750 RPM. Eje Hueco.

DISTRIBUCION

Para ser utilizado en la Estación de Bombeo B-19, Proyecto 2C. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.


Ing. Reynaldo Abreu
Enc. Division de Pozos y Bombas





DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

AZUA, REP. DOMINICANA
07 DE JULIO, 2022.-

OFICIO NÚM.0472/2022/DRSRVA/

Al : SEÑOR
ING. REYNALDO ABREU
Encargado División de Pozos y Bombas
Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INDRHÍ).
S U - D E S P A C H O.


Vía : **JUAN CARLOS NOVA MENDEZ**
Director Operaciones y Conserv. Sistemas de Riego

Asunto : Solicitud reparación motor de **125 HP** para la puesta
en operación del sistema de bombeo **B-19**, ubicado
en el proyecto 2c Azua, de esta Dirección Regional

Anexo : Formularios

Después de saludarle muy afectuosamente, cortésmente, tenemos a bien solicitarle la reparación de un (1) motor de **125 HP**, para la puesta en operación del sistema de bombeo **B-19**, ubicado en el Proyecto 2C, Azua, de esta Dirección Regional, la cual beneficiará unos **NUEVE (9)** usuarios y un área bajo riego de **MIL CINCUENTA (1,050)** tareas, según hacemos constar en el asunto y consignado en los formularios anexo, para su conocimiento y fines de lugar correspondiente.

Muy Atentamente


RAFAEL DARIO TEJEDA BAEZ
Director Reg. (INTERINO) Sistemas de Riego V/A.

RDTB /lp/

DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y CONSERVACIÓN DE SISTEMA DE RIEGO (INDRHÍ)	
RECIBIDO:	<u>Bz</u>
HORA:	
FECHA:	<u>11-7-22</u>

**DIRECCIÓN DE OPERACIONES Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO
DIVISIÓN DE POZOS Y BOMBAS**

SOLICITUD DE COMPRA O SERVICIO

DETALLE DEL PEDIDO

DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	Reparación motor de 125 HP, Vertical, eje hueco, 1,750 RPM, Voltaje 480v, alimentado por un banco transformadores de 50 KVA, acoplado a una bomba de 8" de diámetro	UNID	1
NOTA:	USO ESTACIÓN DE BOMBEO NO.19, proyecto 2c		



DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

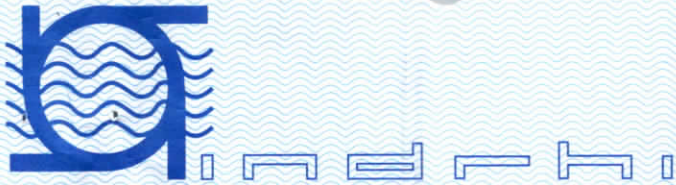
DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO

CARACTERÍSTICA DE BIEN Y SERVICIO

FICHA TÉCNICA

ITEM	DESCRIPCION
1	Motor de 125 HP, vertical, eje hueco, 1,750 RPM, 480V, trifásico, alimentado por un banco de transformadores de 50 KVA, acoplado a una bomba de 8" de diámetro
NOTA:	ESTACIÓN DE BOMBEO B-19, PROYECTO 2C





DIVISION DE POZOS, BOMBAS Y MALACATES

Santo Domingo, D. N.
28 de Junio de 2022

D/P/B. Oficio No.22-469.

Al : **Lic. Juliana Inoa Liranzo.**
Enc. Dpto. de Compras

Vías : **Lic. Ángel De León Vicioso**
Director Administrativo Y Financiero.

: **Juan Carlos Nova Méndez.**
Director de Operaciones.

Asunto : **Solicitud de Reparación de
Reparación de Motor de 60 HP.**

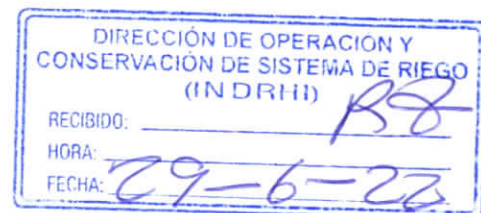
Anexo : Oficio Num.0431/2022/DRSRVA

Por medio de la presente tenemos a bien solicitarle la reparación de: Un (01) Motor Vertical de 60 HP, 1750 RPM con Voltaje de 480 V / Eje Hueco. Perteneciente a la Estación de Bombeo B-8, Proyecto 2C. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.


Ing. Reynaldo Abreu.
Enc. División de Pozos y Bombas.



RA/la



DIRECCION DE OPERACIÓN Y CONSERVACION SISTEMA DE RIEGO
DIVISION DE POZOS Y BOMBAS
FICHA TECNICA
DETALLE DEL PEDIDO

ITEM	DESCRIPCION
1	Reparacion de un motor de 60 HP/ 1750 RPM con Voltaje de 480 V / Eje Hueco.

DISTRIBUCION
Pertenece a la Estación de Bombeo B-8, Proyecto 2C. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.


Ing. Reynaldo Abreu
Enc. Division de Pozos y Bombas





DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

AZUA, REP. DOMINICANA.
22 DE JUNIO, 2022.-

OFICIO NÚM.0431/2022/DRSRVA/

Al : SEÑOR
ING. REYNALDO ABREU
Encargado División de pozos y bombas
Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INDRHI)
S U - D E S P A C H O.-

Vía : **JUAN CARLOS NOVA MENDEZ**
Director de operaciones y Conservación Sistemas de Riego

Asunto : Solicitud reparación para la puesta en servicio de la Estación de bombeo **B-8** del **PROYECTO 2C**, de esta Dirección Regional.

Anexo : Formularios



Después de saludarle muy respetuosamente, cortésmente, tenemos a bien solicitarle la reparación para la puesta en servicio de la estación de bombeo **B-8**, ubicada en el **PROYECTO 2C**, Azua, de esta Dirección Regional, la cual beneficiará unos **CUARENTA Y SIETE (47)** usuarios y un área bajo riego de **MIL TRESCIENTAS (1,300)** tareas, según hacemos constar en el asunto y consignado en el anexo, para su conocimiento y fines de lugar correspondiente.

Muy Atentamente

ING. RAFAEL DARIO TEJEDA BAEZ
Director Reg. (Interino) Sistemas de Riego V/A



RDTB /lp/

DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y
CONSERVACIÓN DE SISTEMA DE RIEGO
(INDRII)

RECIBIDO: _____ *RS*

HORA: _____

FECHA: *27-6-22*

DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA
"AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA"
DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO

CARACTERÍSTICA DE BIEN Y SERVICIO

FICHA TÉCNICA

ITEM	DESCRIPCION
1	Motor de 60 HP, 1750 RPM, Voltaje 480v, Vertical, eje hueco, alimentado por un banco de transformadores 37.5 KVA, acoplado a una bomba de 8" de diámetro
NOTA	USO ESTACION DE BOMBEO NO.8, PROYECTO 2C



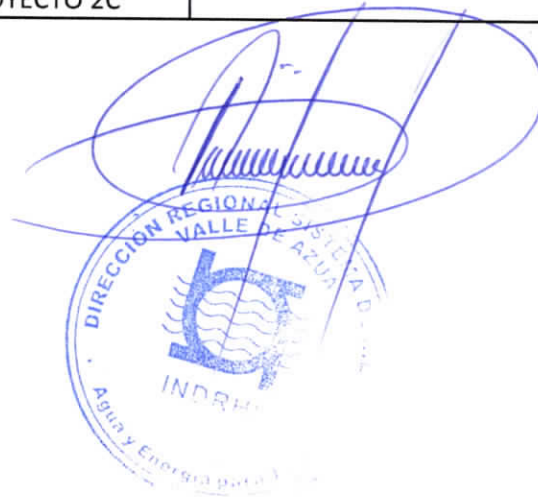
**DIRECCIÓN DE OPERACIONES Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO
DIVISIÓN DE POZOS Y BOMBAS**

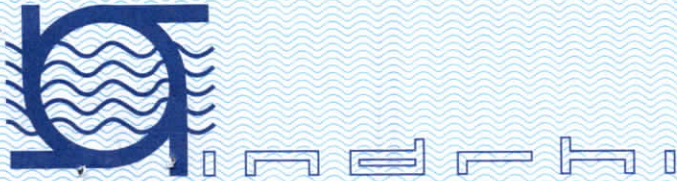
SOLICITUD DE COMPRA O SERVICIO

DETALLE DEL PEDIDO

DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	Reparación motor de 60 HP, Vertical, eje hueco, 1,750 RPM, Voltaje 480v, alimentado por un banco transformadores de 37.5 KVA, acoplado a una bomba de 8" de diámetro	UNID	1
NOTA:	USO ESTACIÓN DE BOMBEO NO.8, PROYECTO 2C		





DIVISION DE POZOS, BOMBAS Y MALACATES.

Santo Domingo, D. N.
13 de Julio de 2022

D/P/B. Oficio No.22-531.

Al : **Lic. Juliana Inoa Liranzo.**
Enc. Dpto. de Compras

Vías : **Lic. Ángel De León Vicioso.**
Director Administrativo Y Financiero.

: **Juan Carlos Nova Méndez.**
Director de Operaciones.

Asunto : **Solicitud de Reparación de Motor
De 50 HP.**

Anexo : Oficio Num.0471/2022/ DRSRVA



Por medio de la presente tenemos a bien solicitarle la reparación de: Un (01) Motor Vertical de 50 HP, 1750 RPM con voltaje de 480 Voltios. Para la Estación de Bombeo B-11, Proyecto D-1 Ganadero. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.


Ing. Reynaldo Abreu.
Enc. División de Pozos y Bombas.



RA/la

DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y CONSERVACIÓN DE SISTEMA DE RIEGO (INDRHI)	
RECIBIDO:	
HORA:	
FECHA:	18-7-22

DIRECCION DE OPERACION Y CONSERVACION SISTEMA DE RIEGO
DIVISION DE POZOS Y BOMBAS
FICHA TECNICA
DETALLE DEL PEDIDO

ITEM	DESCRIPCION
1	Reparacion de Motor Electrico Vertical de 50 HP, 480 Voltios, 1750 RPM. Eje Hueco.

DISTRIBUCION

Para ser utilizado en la Estación de Bombeo B-11, Proyecto D-1 Ganadero. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.


Ing. Reynaldo Abreu
Enc. Division de Pozos y Bombas





DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

AZUA, REP. DOMINICANA
07 DE JULIO, 2022.-

OFICIO NÚM.0471/2022/DRSRVA/

Al : SEÑOR
ING. REYNALDO ABREU
Encargado División de Pozos y Bombas
Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INDRH).
S U - D E S P A C H O -


Vía : **JUAN CARLOS NOVA MENDEZ**
Director Operaciones y Conserv. Sistemas de Riego

Asunto : Solicitud reparación motor de **50 HP** para la puesta en
operación del sistema de bombeo **B-11**, ubicado en el
D1-ganadero (la vaca), Azua, de esta Dirección
Regional.

Anexo : Formularios


Después de saludarle muy afectuosamente, cortésmente, tenemos a bien solicitarle la reparación de un (1) motor de **50 HP**, para la puesta en operación del sistema de bombeo **B-11**, ubicado en el Proyecto D1-Ganadero, Azua, de esta Dirección Regional, la cual beneficiará unos **QUINCE (15)** usuarios y un área bajo riego de **DOSCIENTAS (200)** tareas, así como agua para el ganado, según hacemos constar en el asunto y consignado en los formularios anexo, para su conocimiento y fines de lugar correspondiente.

Muy Atentamente


RAFAEL DARIO TEJEDA BAEZ
Director Reg. (INTERINO) Sistemas de Riego V/A.

RDTB /lp/

DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y
CONSERVACIÓN DE SISTEMA DE RIEGO
(INDRHI)

RECIBIDO: 
HORA:
FECHA: **11-7-22**

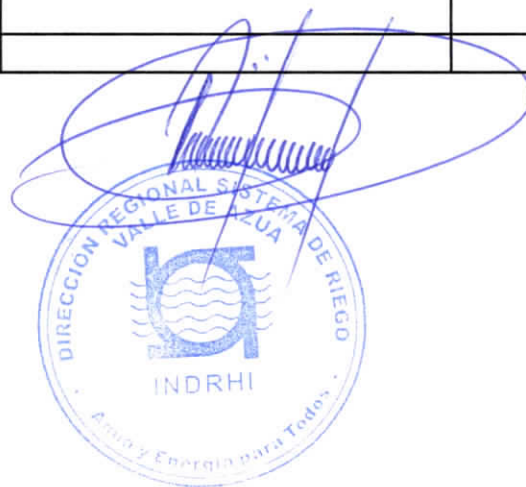
**DIRECCIÓN DE OPERACIONES Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO
DIVISIÓN DE POZOS Y BOMBAS**

SOLICITUD DE COMPRA O SERVICIO

DETALLE DEL PEDIDO

DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	Reparación motor de 50 HP, Vertical, eje hueco, 1,750 RPM, Voltaje 480v, alimentado por un banco transformadores de 25 KVA, acoplado a una bomba de 8" de diámetro	UNID	1
NOTA:	USO ESTACIÓN DE BOMBEO NO.11, D1-ganadero		



DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO

CARACTERÍSTICA DE BIEN Y SERVICIO

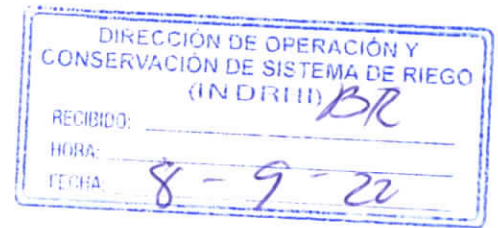
FICHA TÉCNICA

ITEM	DESCRIPCION
1	Motor de 50 HP, vertical, eje hueco, 1,750 RPM, 480V, trifásico, alimentado por un banco de transformadores de 25 KVA, acoplado a una bomba de 8" de diámetro
NOTA:	ESTACIÓN DE BOMBEO B-55, FINCA NO.4





República Dominicana
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
(INDRHI)



NEYBA, PROV. BHCO. R.D.
18 AGOSTO, 2022

OFICIO RSRLE NO. 0293

A la : **LIC. ROSULA JULIANA INOA.**
Enc. Depto. de Compras y Contrataciones.

Del : **ING. AGRON. MIGUEL GONZALEZ GONZALEZ**
Director Regional Sistema de Riego Lago Enriquillo.

Vías : **JUAN CARLOS NOVA MENDEZ.**
Dir. Operación y Conserv. de Sistema de Riego.

: **LIC. ANGEL DE LEON VICIOSO.**
Director Administrativo y Financiero.

Asunto : Solicitud de Rebobinado de Motor Eléctrico de 75 H.P.

Anexos : Formulario de Solicitud de Compra o Servicio y Detalle de pedido.

Muy Cortésmente, por medio de la presente, después de un cordial saludo, aprovecho la ocasión para solicitarle el Rebobinado del Motor Eléctrico de 75 H.P, perteneciente a la Estacion de Bombeo ZA-91 del Municipio de Galván, Provincia Bahoruco.

Sin otro particular, queda de usted.

Atentamente,


ING. AGRON. MIGUEL GONZALEZ GONZALEZ.
Director Regional Sistema de Riego Lago Enriquillo.



República Dominicana
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
(INDRHI)

**DIRECCION REGIONAL SISTEMA DE RIEGO LAGO ENRIQUILLO.
DIRECCION DE OPERACIÓN Y CONSERVACION SISTEMA DE RIEGO.
DIRECCION REGIONAL LAGO ENRIQUILLO.
SOLICIUD DE COMPRA O SERVICIO**

DETALLE DEL PEDIDO

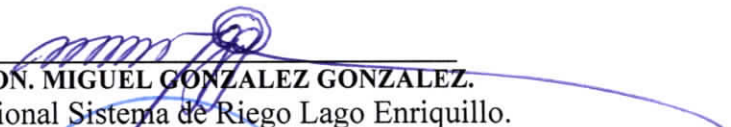
FECHA: 18 AGOSTO 2022

ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	MOTOR ELECTRICO DE 75 H.P	UD	1
	TOTALES	-	1

ITEM	DISTRIBUCION
1	PARA FINES DE REBOBINADO PERTENECIENTE A LA ESTACION DE BOMBEO ZA-91 DEL MUNICIPIO DE GALVAN, PROVINCIA BAHORUCO

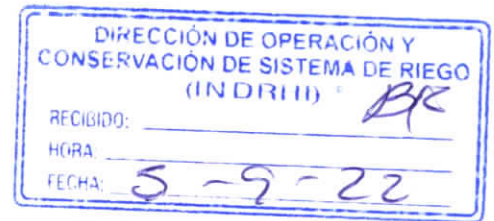
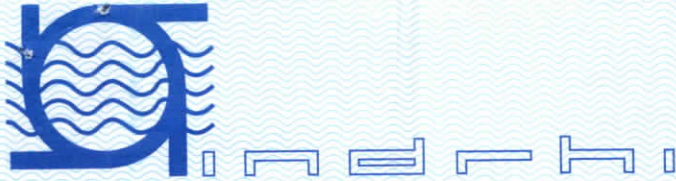
Sin otro particular, queda de usted.

Atentamente,



ING. AGRON. MIGUEL GONZALEZ GONZALEZ.
Director Regional Sistema de Riego Lago Enriquillo.





DIVISION DE POZOS, BOMBAS Y MALACATES.

Santo Domingo, D. N.
01 de Septiembre del 2022.

D/P/B. Oficio No.22-668.

Al : **Lic. Juliana Inoa Liranzo.**
Enc. Dpto. de Compras.

Vías : **Lic. Ángel De León Vicioso**
Director Administrativo Y Financiero.

: **Juan Carlos Nova Méndez.**
Director de Operaciones.

Asunto : **Solicitud de Reparación de Motor
De 75 HP.**

Anexo : Oficio Num.0566/2022/DRSRVA Y Fichas
Técnicas.



Por medio de la presente, les solicitamos la reparación de: Un (01) Motor Vertical de 75 HP, 1750 RPM con Voltaje 480/240 Voltios. Para la Estación de Bombeo B-24, Proyecto No.4. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.


Ing. Reynaldo Abreu.
Enc. División de Pozos y Bombas.



RA/la

DIRECCION DE OPERACION Y CONSERVACION SISTEMA DE RIEGO
DIVISION DE POZOS Y BOMBAS
FICHA TECNICA
DETALLE DEL PEDIDO

ITEM	DESCRIPCION
1	Reparacion de Motor Vertical de 75 HP, 1750 RPM/ 480/240 Voltios.

DISTRIBUCION

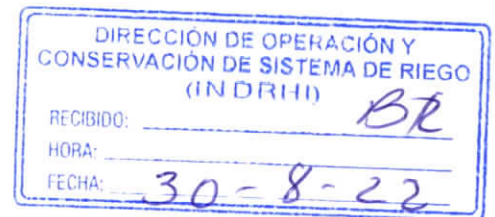
Para la Estación de Bombeo B-24, Proyecto No.4. Dirección Regional Sistema de Riego Valle de Azua.


Ing. Reynaldo Abreu
Enc. División de Pozos y Bombas





**DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO
VALLE DE AZUA**



OFICIO NÚM.0566/2022/DRSRVA/

AZUA, REP. DOMINICANA.
23 DE AGOSTO, 2022.-

Al : SEÑOR
ING. REYNALDO ABREU
Encargado División de pozos y bombas
Instituto Nac. De Recursos Hidráulicos (INDRHI)
S U - D E S P A C H O . -


Vía : **JUAN CARLOS NOVA MENDEZ**
Director de operaciones y Conservación Sistemas de Riego

Asunto : Solicitud reparación de un motor de **75 HP**, perteneciente a la Estación de bombeo **No.24** del **PROYECTO NO.4**

Anexo : Formularios

Después de saludarle muy respetuosamente, cortesmente, tenemos a bien solicitarle la reparación de un (1) motor de **75 HP**, de **1,750 RPM**, vertical, Voltaje **480/240v**, eje hueco, alimentado por un banco de transformadores de **37.5 KVA**, perteneciente a la estación de bombeo **B-24**, ubicada en el **PROYECTO NO.4**, de esta Dirección Regional, el cual beneficiará unos **VEINTE Y CINCO (25)** usuarios y un área bajo riego de **MIL TRESCIENTAS CINCO (1,305)** tareas.

Muy Atentamente


RAFAEL DARIO TEJEDA BAEZ
Director Reg. (Interino) Sistemas de Riego V/A

RDTB /lp/



**DIRECCIÓN DE OPERACIONES Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO
DIVISIÓN DE POZOS Y BOMBAS**

SOLICITUD DE COMPRA O SERVICIO

DETALLE DEL PEDIDO

DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	Reparación motor de 75 HP, Vertical, eje hueco, 1,750 RPM, Voltaje 480/240v, alimentado por un banco de transformadores de 37.5 KVA, acoplado a una bomba de 8" de diámetro	UNID	1
NOTA:	PARA USO ESTACIÓN DE BOMBEO NO.24, PROYECTO NO.4		

23/08/2022



DIRECCIÓN REGIONAL SISTEMAS DE RIEGO VALLE DE AZUA
DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y CONSERVACIÓN SISTEMAS DE RIEGO

CARACTERÍSTICA DE BIEN Y SERVICIO

FICHA TÉCNICA

ITEM	DESCRIPCION
1	Reparación motor de 75 HP, 1,750 RPM , Voltaje 480V , Vertical, eje hueco, alimentado por un banco de transformadores de 37.5 KVA , acoplado a una bomba de 8" de diámetro
NOTA:	PARA USO ESTACIÓN DE BOMBEO B-24, PROYECTO NO.4

23/08/2022

