



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 27 DE MAYO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO,GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos, verificando que todo funcione correctamente, de esta forma garantizamos la operación de ambas bombas eléctrica y de combustión, operando en tiempo forma y así evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro objetivo. También se realizó la limpieza del cárcamo y arrancador, dejando las instalaciones limpias y preparadas para su operación.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se llevó a cabo el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos para garantizar el buen funcionamiento del equipo y operar cuando se necesite ya que en ocasiones las dos bombas eléctricas no dan abasto por la cantidad de agua que llueve, de esta manera garantizamos la operación en tiempo y forma cumpliendo con nuestro objetivo que son dos puntos críticos el paso de desnivel y el paso peatonal.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando despejado el paso peatonal de basura.
Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.

Cárcamo 18

Se llevó a cabo el calentamiento de los 3 equipos de combustión, calentando por 10 minutos y garantizar el buen funcionamiento de los equipos.
También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, funcionando correctamente y poder operar en tiempo y forma, de esta forma evitamos encharcamientos en las colonias cercanas al cárcamo.
También se realizó la limpieza de las instalaciones por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura, así como también toda la parte del bordo de un costado del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y el área de alrededor del cárcamo, así como también la limpieza de los arrancadores.

Bomba 1 trabajando correctamente.

Cárcamo 36 y 37

Se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, revisando que todo funcione correctamente y poder operar correctamente dejando despejado el paso de desnivel que es nuestro punto crítico (cárcamo 36).

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (generador).





Cárcamo 37

Por el momento aún no se encuentran los equipos de bombeo instalados para operar el cárcamo, ya que hace falta personal de JAPAMI.

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando toda el área despejada alrededor del cárcamo.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 28 DE MAYO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo la operación de los equipos de bombeo ya que estuvo lloviendo fuerte por 30 minutos.

Se comenzó a operar aproximadamente a las 9:35 bajando niveles para evitar el encharcamiento en calle principal y dando por terminada a las 10:05 operando correctamente sin ninguna novedad.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se operó de manera automática las dos bombas eléctricas ya que no estuvo lloviendo fuerte, sin embargo se realizó el calentamiento del motor de combustión de emergencia en caso de que se necesite operar.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 37

Por el momento aún no se encuentran los equipos de bombeo instalados para operar el cárcamo, ya que hace falta personal de JAPAMI.

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando toda el área despejada alrededor del cárcamo.





REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 29 DE MAYO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en calle principal, sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por 10 minutos por amenaza de lluvia, sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.

Cárcamo 18

Se realizó únicamente el calentamiento preventivo de motores de combustión y se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó únicamente la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

Cárcamo 36 y 37

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, ya que no hubo presencia de lluvia y no se tuvo que operar por más tiempo, sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

Cárcamo 37

Se realizó únicamente el calentamiento del motor de combustión, ya que no hubo presencia de lluvia y se dio mantenimiento a las instalaciones.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 30 DE MAYO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por 10 minutos por amenaza de lluvia.

También se realizó la limpieza de las instalaciones por dentro y por fuera dejando el área limpia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en paso de desnivel y paso peatonal, sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.

Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó únicamente el calentamiento preventivo de motor de combustión, generador y se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó únicamente la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

Cárcamo 36 y 37

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, ya que no hubo presencia de lluvia y no se tuvo que operar por más tiempo, sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

Cárcamo 37

Se realizó únicamente el calentamiento del motor de combustión, ya que no hubo presencia de lluvia y se dio mantenimiento a las instalaciones.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 31 DE MAYO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo el calentamiento de motor de combustión y cedió mantenimiento al cárcamo dejando el área despejada de basura, así como también la revisión de puntos de seguridad del motor que son los niveles de anticongelante, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en paso de desnivel y paso peatonal, sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.

Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

También se dio a la tarea de revisar los puntos de seguridad del motor de combustión y niveles de anticongelante, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó únicamente el calentamiento preventivo de motor de combustión, generador y se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

También se realizó la limpieza de las instalaciones del cárcamo dejando el área de trabajo limpia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó únicamente la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

Bomba 1 trabajando correctamente.

Cárcamo 36 y 37

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, ya que no hubo presencia de lluvia y no se tuvo que operar por más tiempo, sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (generador).



Cárcamo 37

Se llevó a cabo el calentamiento del motor de combustión por 10 minutos trabajando correctamente sin ningún problema contando con los niveles adecuados de anticongelante aceite y combustible, sin ninguna novedad ni presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 01 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en calle principal, sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por 10 minutos por amenaza de lluvia, sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó únicamente el calentamiento preventivo de motores de combustión y se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó únicamente la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

Cárcamo 36 y 37

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, ya que no hubo presencia de lluvia y no se tuvo que operar por más tiempo, sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

Cárcamo 37

Se realizó únicamente el calentamiento del motor de combustión, ya que no hubo presencia de lluvia y se dio mantenimiento a las instalaciones.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 02 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo el calentamiento del motor de combustión y se pasó a revisar los puntos de seguridad del motor así como los niveles de anticongelante, aceite y combustible, equipo trabajando correctamente sin ninguna novedad ni presencia de lluvia.

También se dio a la tarea de limpiar las instalaciones por dentro y por fuera del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se llevó a cabo el calentamiento del motor de combustión por 10 minutos y cedió revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, el equipo trabajo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.

Cárcamo 18

Se llevó a cabo el calentamiento de los tres motores de combustión y cedió revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible. También se dio mantenimiento al cárcamo despejando el área de basura por dentro y por fuera de las instalaciones.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó únicamente la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

Cárcamo 36 y 37

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, ya que no hubo presencia de lluvia y no se tuvo que operar por más tiempo, sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

Cárcamo 37

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión de los niveles de anticongelante, aceite y combustible, solamente se operó

por 10 minutos para revisar el buen funcionamiento del equipo. Sin ninguna novedad ni presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.





Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 03 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó la revisión de los niveles del motor aceite, anticongelante y combustible rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Durante la noche solo se estuvo bajando niveles y calentando el motor de combustión para operar en caso de emergencia, se terminó el turno sin presencia de lluvia dejando todo en orden y el cárcamo limpio.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los niveles del motor aceite, anticongelante y combustible rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Durante el transcurso de la noche solamente estuvo operando el cárcamo automáticamente ya que no se registró ninguna lluvia y no hubo la necesidad de operar el motor de combustión de emergencia.

Sin novedad alguna.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento de los tres motores de combustión, iniciando por la revisión de los niveles de cada uno de los motores, observando que se encuentran con los niveles al máximo para operar correctamente.

El calentamiento se llevó a cabo por 10 minutos observando el buen desempeño y funcionamiento de cada uno de los motores.

En el transcurso de la noche no se registró ninguna llovizna por lo cual no se tuvo que operar ningún motor de combustión.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó la revisión de los niveles del motor y generador revisando aceite, anticongelante y combustible, rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos del motor de combustión y generador observando que todo funciona correctamente, asegurando la operación del motor en caso de emergencia y operar el generador por falta de luz eléctrica.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó únicamente la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 36

Se realizó el chequeo de los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, observando que se encuentran en el rango establecido para un buen desempeño y operación del generador.

También se realizó la limpieza del cárcamo despejando el área de adentro y afuera de basura.

Únicamente se realizó el calentamiento preventivo del generador, ya que no hubo presencia de lluvia ni fallas en el suministro de energía eléctrica.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

Cárcamo 37

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión de los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, solamente se operó por 10 minutos para revisar el buen funcionamiento del equipo.

Por la noche no se registró ninguna lluvia y se dio por terminado el día sin ninguna novedad.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 04 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2019-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, observando que los niveles se encuentran al nivel máximo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que el motor de combustión trabaja correctamente.

Se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del motor de combustión por lluvia, se comenzó a operar el motor aproximadamente a las 6:00pm y dando por terminado a las 7:00pm.

Nuevamente se operó el motor de combustión a las 6:40am y se dio por terminada la operación a las 7:00am ya que solamente fue una lluvia ligera.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los niveles del motor aceite, anticongelante y combustible rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento del equipo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del motor de combustión por lluvia fuerte, no se operó el motor de combustión ya que con las bombas eléctricas fue suficiente el bombeo de agua, dejando despejado el paso de desnivel que es nuestro punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-00

Grupo Constructor Aleama S.A. de C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.





Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento de los tres motores de combustión, iniciando por la revisión de los niveles de cada uno de los motores, observando que se encuentran con los niveles al máximo para operar correctamente.

El calentamiento se llevó a cabo por 10 minutos observando el buen desempeño y funcionamiento de cada uno de los motores.

Nuevamente se llevó a cabo el calentamiento de los motores de combustión por lluvia fuerte, se arrastró el nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en los puntos críticos.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó la revisión de los niveles del motor y generador revisando aceite, anticongelante y combustible, rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos del motor de combustión y generador observando que todo funciona correctamente, asegurando la operación del motor de combustión en caso de emergencia y operar el generador por falta de luz eléctrica.

Se arrastró el nivel del cárcamo por lluvia fuerte y se operó bomba 3 y 4 para estar bombeando el agua, la lluvia comenzó aproximadamente a las 6:50pm y terminó a las 7:28, posteriormente se siguió operando bomba 4 para estar arrastrando nivel por lluvia ligera.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de

C.V.

REG. GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 29

Se llevó a cabo la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera, dejando el área de enfrente despejada de basura.

Cárcamo 36

Se realizó el chequeo de los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, observando que se encuentran en el rango establecido para un buen desempeño y operación del generador.

También se realizó la limpieza del cárcamo despejando el área de basura.

Se llevó a cabo la operación de la bomba eléctrica 1 y 2 por lluvia fuerte se estuvo operando aproximadamente como 25 minutos comenzando a llover a las 7:00pm y termino a las 7:25, posteriormente siguió operando la bomba automática por lluvia ligera.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión de los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, solamente se operó por 10 minutos para revisar el buen funcionamiento del equipo.

Nuevamente se realizó el calentamiento preventivo y se arrastró nivel del cárcamo por lluvia fuerte, se comenzó a operar aproximadamente a las 7:00 pm y se dio por terminado a las 9:00pm.

Se operó en tiempo y forma arrastrando el nivel del cárcamo y se encendieron los equipos correctamente para evitar el encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-03



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 5 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos, verificando que todo funcione correctamente, de esta forma garantizamos la operación de ambas bombas eléctrica y de combustión, operando en tiempo forma y así evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro objetivo. También se realizó la limpieza del cárcamo y arrancador, dejando las instalaciones limpias y preparadas para su operación.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se llevó a cabo el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos para garantizar el buen funcionamiento del equipo y operar cuando se necesite ya que en ocasiones las dos bombas eléctricas no dan abasto por la cantidad de agua que llueve, de esta manera garantizamos la operación en tiempo y forma cumpliendo con nuestro objetivo que son dos puntos críticos el paso de desnivel y el paso peatonal.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando despejado el paso peatonal de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.





Cárcamo 18

Se llevó a cabo el calentamiento de los 3 equipos de combustión, calentando por 10 minutos y garantizar el buen funcionamiento de los equipos.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, funcionando correctamente y poder operar en tiempo y forma, de esta forma evitamos encárcamientos en las colonias cercanas al cárcamo.

También se realizó la limpieza de las instalaciones por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura, así como también toda la parte del bordo de un costado del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera, dejando toda el área de alrededor del cárcamo despejada de basura.

Cárcamo 36 y 37

Se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, revisando que todo funcione correctamente y poder operar correctamente dejando despejado el paso de desnivel que es nuestro punto crítico (cárcamo 36).

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-03



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 37

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión, se calentó por 10 minutos y se verifico que funcione correctamente.

También se revisó el nivel de enfriamiento, aceite y combustible verificando que los niveles se encuentran al nivel máximo para un mejor desempeño.

Se realizó la limpieza del cárcamo dejando el área de alrededor despejada de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 06 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, para asegurar el buen desempeño del equipo de combustión.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en calle principal, sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, de esta manera aseguramos el desempeño del motor de combustión.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por 10 minutos por amenaza de lluvia, y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en paso de desnivel ya que este es nuestro punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro, C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó únicamente el calentamiento preventivo de motores de combustión y se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

También se realizó la limpieza del cárcamo dejando las instalaciones limpias por dentro y fuera del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

También se dio a la tarea de la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión y generador, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó únicamente la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

Cárcamo 36

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos y se revisó los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera de las instalaciones.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor AleaMa S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 37

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del equipo de combustión, se revisó el nivel de enfriamiento, aceite y combustible de esta manera aseguramos el buen desempeño del equipo.

También se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Nuevamente se realizó el calentamiento del motor de combustión por amenaza de lluvia, y se arrastró el nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en punto principal.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de

C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 7 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos, verificando que todo funcione correctamente, de esta forma garantizamos la operación de ambas bombas eléctrica y de combustión, operando en tiempo forma y así evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro objetivo.

También se realizó la limpieza del cárcamo y arrancador, dejando las instalaciones limpias y preparadas para su operación.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se llevó a cabo el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos para garantizar el buen funcionamiento del equipo y operar cuando se necesite ya que en ocasiones las dos bombas eléctricas no dan abasto por la cantidad de agua que llueve, de esta manera garantizamos la operación en tiempo y forma cumpliendo con nuestro objetivo que son dos puntos críticos el paso de desnivel y el paso peatonal.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando despejado el paso peatonal de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se llevó a cabo el calentamiento de los 3 equipos de combustión, calentando por 10 minutos y garantizar el buen funcionamiento de los equipos.
También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, funcionando correctamente y poder operar en tiempo y forma, de esta manera evitamos encharcamientos en las colonias cercanas al cárcamo.
También se realizó la limpieza de las instalaciones por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura, así como también toda la parte del bordo de un costado del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).
Generador trabajando correctamente.

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera, dejando toda el área de alrededor del cárcamo despejada de basura.
También se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos y se dio revisión a los puntos de seguridad que son el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.
Se realizó la prueba de arranque del generador, bombeando el agua, para asegurar el buen funcionamiento del equipo, ya que se acaba de instalar.

Bomba 1 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro, C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 36

Se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, revisando que todo funcione correctamente y poder operar correctamente dejando despejado el paso de desnivel que es nuestro punto crítico.

También se realizó la limpieza del cárcamo, dejando las instalaciones despejada de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos, observando que todo trabaja correctamente.

También se revisó el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, observando que los niveles se encuentran en su nivel máximo.

Se realizó la limpieza de las instalaciones del cárcamo dejando limpia el área de adentro y fuera del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

7



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 08 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2019-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en calle principal, sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por 10 minutos por amenaza de lluvia, sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó únicamente el calentamiento preventivo de motores de combustión y se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

También se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que todo trabaja correctamente.

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente

Cárcamo 36

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, ya que no hubo presencia de lluvia y no se tuvo que operar por más tiempo, sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
R.F.C: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 37

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión, por 10 minutos y se observó que todo trabaja correctamente.

Nuevamente se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en punto crítico.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 09 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y observando que el equipo de bombeo trabaja correctamente.

Nuevamente se realizó el calentamiento del motor de combustión por amenaza de lluvia y se bombeo el agua arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en nuestro punto crítico que es la calle principal del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, rellenando el nivel de enfriamiento a su nivel máximo.

Tambien se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión, calentando por 10 minutos y observando que el equipo de bombeo trabaja correctamente.

Por la noche se realizó nuevamente el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia y se arrastró el nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en puntos críticos.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES

JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de C.V.

C.V.

RFC: G2A060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó el chequeo de los puntos de seguridad de cada uno de los motores de combustión, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, rellenando el nivel de enfriamiento de los motores.

También se realizó el calentamiento preventivo de cada uno de los motores de combustión y se observó que todos trabajan correctamente sin ningún problema.

Por la noche nuevamente se realizó el calentamiento de los motores de combustión por posible lluvia, y se operó la bomba 1 (eléctrica) para arrastrar nivel del cárcamo y evitar encharcamiento en los puntos críticos.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión y generador, revisando los niveles de enfriamiento aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

También se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que todo trabaja correctamente.

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Por la noche nuevamente se realizó el calentamiento preventivo del generador por amenaza de lluvia y se operó bomba eléctrica para arrastrar nivel del cárcamo y evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.





Cárcamo 36

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

También por la mañana se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador, calentando por 10 minutos y observando que trabaja correctamente.

Por la noche se arrastró nivel del cárcamo por posible lluvia y así evitar encharcamiento en punto crítico, que es el paso de desnivel.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

Cárcamo 37

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión, por 10 minutos y se observó que todo trabaja correctamente.

Nuevamente se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en punto crítico.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 10 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May-2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2019-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep-2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión, se observó que el motor trabaja correctamente sin ninguna falla, la prueba de arranque se realizó por 10 minutos.

También se llevó a cabo la limpieza del cárcamo y la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, rellenando el nivel de enfriamiento a su nivel máximo.

También se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión, calentando por 10 minutos y observando que el equipo de bombeo trabaja correctamente.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08


Grupo Constructor Aleama S.A. de C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se llevo a cabo la prueba de arranque de los tres motores de combustión, observando que los motores trabajan correctamente, revisando los puntos de seguridad que son, el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión y generador, el calentamiento se llevó a cabo por 10 minutos observando que trabajan correctamente.

Tambien se operó la bomba 1 y 2 con generador para bajar nivel del cárcamo por posible lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

Tambien se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que todo trabaja correctamente.

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 36

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Por la mañana se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador, calentando por 10 minutos y observando que trabaja correctamente.

Por la noche se arrastró nivel del cárcamo por posible lluvia y así evitar encharcamiento en punto crítico, que es el paso de desnivel.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

Cárcamo 37

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión, por 10 minutos y se observó que todo trabaja correctamente.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-05



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

REG. GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 11 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos, verificando que todo funcione correctamente, de esta forma garantizamos la operación de ambas bombas eléctrica y de combustión, operando en tiempo forma y así evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro objetivo. También se realizó la limpieza del cárcamo y arrancador, dejando las instalaciones limpias y preparadas para su operación.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se llevó a cabo el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos para garantizar el buen funcionamiento del equipo y operar cuando se necesite ya que en ocasiones las dos bombas eléctricas no dan abasto por la cantidad de agua que llueve, de esta manera garantizamos la operación en tiempo y forma cumpliendo con nuestro objetivo que son dos puntos críticos el paso de desnivel y el paso peatonal.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando despejado el paso peatonal de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se llevó a cabo el calentamiento de los 3 equipos de combustión, calentando por 10 minutos y así garantizar el buen funcionamiento de los equipos. También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, funcionando correctamente y poder operar en tiempo y forma, de esta forma evitamos encharcamientos en las colonias cercanas al cárcamo. También se realizó la limpieza de las instalaciones por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura, así como también toda la parte del bordo de un costado del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del generador, el sistema de enfriamiento, aceite y combustible. También se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador por 10 minutos y se observó que trabaja bien sin ningún problema.

Bomba 1 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-23



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 36

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del generador, sistema de enfriamiento, aceite y combustible.

También se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador y se observó que trabaja correctamente.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión, se calentó por 10 minutos y se verificó que funcione correctamente.

También se revisó el nivel de enfriamiento, aceite y combustible verificando que los niveles se encuentran al nivel máximo para un mejor desempeño.

Se realizó la limpieza del cárcamo dejando el área de alrededor despejada de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08





Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
REC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 12 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May-2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep-2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y observando que el equipo de bombeo trabaja correctamente.

Nuevamente se realizó el calentamiento del motor de combustión por amenaza de lluvia y se bombeo el agua arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en nuestro punto crítico que es la calle principal del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, rellenando el nivel de enfriamiento a su nivel máximo.

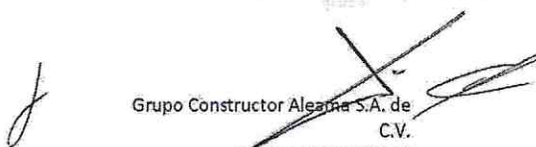
Tambien se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión, calentando por 10 minutos y observando que el equipo de bombeo trabaja correctamente.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08


Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó el chequeo de los puntos de seguridad de cada uno de los motores de combustión, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, rellenando el nivel de enfriamiento de los motores.

También se realizó el calentamiento preventivo de cada uno de los motores de combustión y se observó que todos trabajan correctamente sin ningún problema.

Por la noche nuevamente se realizó el calentamiento de los motores de combustión por posible lluvia, y se operó la bomba 1 (eléctrica) para arrastrar nivel del cárcamo y evitar encharcamiento en los puntos críticos.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión y generador, revisando los niveles de enfriamiento aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

También se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que todo trabaja correctamente.

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Por la noche nuevamente se realizó el calentamiento preventivo del generador por amenaza de lluvia y se operó bomba eléctrica para arrastrar nivel del cárcamo y evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

REG. GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 36

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

También por la mañana se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador, calentando por 10 minutos y observando que trabaja correctamente.

Por la noche se arrastró nivel del cárcamo por posible lluvia y así evitar encharcamiento en punto crítico, que es el paso de desnivel.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

Cárcamo 37

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión, por 10 minutos y se observó que todo trabaja correctamente.

Nuevamente se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en punto crítico.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-01



Grupo Constructor Aleamã S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 13 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May-2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep-2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en calle principal, sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

También se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor, se revisó el sistema de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión del sistema de enfriamiento, aceite y combustible del motor de combustión y se llevó a cabo el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que trabaja correctamente.

También se realizó la limpieza del paso peatonal, ya que la coladera se encontraba bloqueada con basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento preventivo de motores de combustión y se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.
También se realizó la limpieza del cárcamo dejando las instalaciones limpias.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, Y se observó que todo trabaja correctamente.
Sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.
También se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que todo trabaja correctamente.
Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
REG. GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 36

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, ya que no hubo presencia de lluvia y no se tuvo que operar por más tiempo, sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión, por 10 minutos y se observó que todo trabaja correctamente.

Nuevamente se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en punto crítico.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08




Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 14 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2019-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, para asegurar el buen desempeño del equipo de combustión.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en calle principal sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, de esta manera aseguramos el desempeño del motor de combustión.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por 10 minutos por amenaza de lluvia, y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en paso de desnivel ya que este es nuestro punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-10



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guarajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó únicamente el calentamiento preventivo de motores de combustión y se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

También se realizó la limpieza del cárcamo dejando las instalaciones limpias por dentro y fuera del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

También se dio a la tarea de la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión y generador, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la revisión del sistema de enfriamiento del generador, aceite y combustible.

También se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador y se observó que trabaja correctamente sin ningún problema, el calentamiento fue por 10 minutos.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 36

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos y se revisó los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera de las instalaciones.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del equipo de combustión, se revisó el nivel de enfriamiento, aceite y combustible de esta manera aseguramos el buen desempeño del equipo.

También se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Bomba 1 trabajando correctamente


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-03



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 15 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos, verificando que todo funcione correctamente, de esta forma garantizamos la operación de ambas bombas eléctrica y de combustión, operando en tiempo forma y así evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro objetivo. También se realizó la limpieza del cárcamo y arrancador, dejando las instalaciones limpias y preparadas para su operación.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

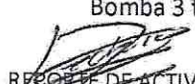
Se llevó a cabo el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos para garantizar el buen funcionamiento del equipo y operar cuando se necesite ya que en ocasiones las dos bombas eléctricas no dan abasto por la cantidad de agua que llueve, de esta manera garantizamos la operación en tiempo y forma cumpliendo con nuestro objetivo que son dos puntos críticos el paso de desnivel y el paso peatonal.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando despejado el paso peatonal de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
REC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se llevó a cabo el calentamiento de los 3 equipos de combustión, calentando por 10 minutos y garantizar el buen funcionamiento de los equipos.
También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

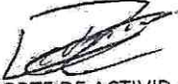
Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, funcionando correctamente y poder operar en tiempo y forma, de esta forma evitamos encharcamientos en las colonias cercanas al cárcamo.
También se realizó la limpieza de las instalaciones por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura, así como también toda la parte del bordo de un costado del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Bomba 3 trabajando correctamente
Bomba 4 trabajando correctamente
Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó el calentamiento preventivo del generador por 10 minutos y se revisó el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, se observó que el generador trabaja correctamente sin ningún problema.
Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-03



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
REG. GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 36

Se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, revisando que todo funcione correctamente y poder operar correctamente dejando despejado el paso de desnivel que es nuestro punto crítico.

También se realizó la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se llevó a cabo la limpieza del cárcamo por dentro y alrededor de las instalaciones se cortó la hierba que rodea el cárcamo para tener una mejor visibilidad.

Por la noche se operó bomba 1 para bajar nivel del cárcamo por amenaza de lluvia.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente


REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 16 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May-2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2019-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep-2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, observando que los niveles se encuentran al nivel máximo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que el motor de combustión trabaja correctamente.

Se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del motor de combustión por amenaza de lluvia.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los niveles del motor aceite, anticongelante y combustible rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento del equipo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del motor de combustión por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en paso de desnivel.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento de los tres motores de combustión, iniciando por la revisión de los niveles de cada uno de los motores, observando que se encuentran con los niveles al máximo para operar correctamente.

El calentamiento se llevó a cabo por 10 minutos observando el buen desempeño y funcionamiento de cada uno de los motores.

Nuevamente se llevó a cabo el calentamiento de los motores de combustión por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó la revisión de los niveles del motor y generador revisando aceite, anticongelante y combustible, rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos del motor de combustión y generador observando que todo funciona correctamente, asegurando la operación del motor de combustión en caso de emergencia y operar el generador por falta de luz eléctrica.

Se arrastró el nivel del cárcamo por amenaza de lluvia operando bomba 3 y 4 para evitar encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 17 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	“SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO.”	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, observando que los niveles se encuentran al nivel máximo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que el motor de combustión trabaja correctamente.

Se arrastró nivel del cárcamo por lluvia ligera, se estuvo operando en repetidas ocasiones la bomba 1 (eléctrica), para estar bajando el nivel del cárcamo, ya que se tenía que prender y apagar.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los niveles del motor aceite, anticongelante y combustible rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento del equipo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del motor de combustión por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en paso de desnivel.

Se estuvo operando automáticamente bomba 1 y 2 por lluvia ligera y se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión en caso de emergencia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.

Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento de los tres motores de combustión, iniciando por la revisión de los niveles de cada uno de los motores, observando que se encuentran con los niveles al máximo para operar correctamente.

El calentamiento se llevó a cabo por 10 minutos observando el buen desempeño y funcionamiento de cada uno de los motores.

Se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia, operando bomba 1 y 2 (eléctricas), y así evitar encharcamiento en puntos críticos, se estuvo operando solo las bombas eléctricas ya que fue solamente una lluvia ligera.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó la revisión de los niveles del motor y generador revisando aceite, anticongelante y combustible, rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos del motor de combustión y generador observando que todo funciona correctamente, asegurando la operación del motor de combustión en caso de emergencia y operar el generador por falta de luz eléctrica.

Se arrastró el nivel del cárcamo por amenaza de lluvia operando bomba 1 y 2 con generador.

Posteriormente se siguió operando con generador, por falta de energía eléctrica, también se operó el motor de emergencia ya que el agua que llegaba al cárcamo era demasiada.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).



Cárcamo 29

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento del generador aceite y combustible, también se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que trabaja correctamente.

Por la noche se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del generador por amenaza de lluvia.

Se operó bomba 1 y 2 para arrastrar nivel del cárcamo por lluvia ligera en repetidas ocasiones y de esta manera evitar encharcamiento en calle principal.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente

Cárcamo 36

Se realizó el chequeo de los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, observando que se encuentran en el rango establecido para un buen desempeño y operación del generador.

También se realizó la limpieza del cárcamo despejando el área de basura.

Se estuvo operando en repetidas ocasiones bomba 1 y 2 por lluvia fuerte dejando despejado el paso de desnivel.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y fuera dejando las instalaciones despejada de basura.

Por la noche se operó bomba 1 por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, para así evitar encharcamiento en punto crítico.

Se estuvo operando aproximadamente por tres horas la bomba uno, ya que estuvo lloviendo muy fuerte y llegaba mucha agua al cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 18 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, observando que los niveles se encuentran al nivel máximo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que el motor de combustión trabaja correctamente.

2:35am Se arrastró nivel del cárcamo por lluvia ligera, se estuvo operando en repetidas ocasiones la bomba 1 (eléctrica), para estar bajando el nivel del cárcamo.

2:55am Dejo de llover completamente sin ningún problema, se estuvo operando de manera adecuada y sin contratiempo.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los niveles del motor aceite, anticongelante y combustible rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento del equipo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del motor de combustión por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en paso de desnivel.



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



2:20am Se arrastró nivel del cárcamo por lluvia fuerte y se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión en caso de emergencia.

2:40am Termino de llover sin ningún problema y sin encharcamientos en puntos críticos, solo se operó el motor de combustión por diez minutos ya que dejo de llover.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento de los tres motores de combustión, iniciando por la revisión de los niveles de cada uno de los motores, observando que se encuentran con los niveles al máximo para operar correctamente.

El calentamiento se llevó a cabo por 10 minutos observando el buen desempeño y funcionamiento de cada uno de los motores.

Se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia, operando bomba 1 y 2 (eléctricas), y así evitar encharcamiento en puntos críticos, se estuvo operando solo las bombas eléctricas ya que fue solamente una lluvia ligera.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó la revisión de los niveles del motor y generador revisando aceite, anticongelante y combustible, rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos del motor de combustión y generador observando que todo funciona correctamente, asegurando la operación del motor de combustión en caso de emergencia y operar el generador por falta de luz eléctrica.



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia fuerte, operando bomba 3 y 4 (eléctricas), posteriormente se estuvo operando en repetidas ocasiones por lluvia fuerte.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento del generador aceite y combustible, también se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que trabaja correctamente.

Por la noche se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del generador por amenaza de lluvia.

Se operó bomba 1 y 2 para arrastrar nivel del cárcamo por lluvia ligera en repetidas ocasiones y de esta manera evitar encharcamiento en calle principal.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

Cárcamo 36

Se realizó el chequeo de los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, observando que se encuentran en el rango establecido para un buen desempeño y operación del generador.

También se realizó la limpieza del cárcamo despejando el área de basura.

Se estuvo operando bomba 1 y 2 por lluvia ligera dejando despejado el paso de desnivel.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 37

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y fuera dejando las instalaciones despejada de basura.

Por la madrugada se operó bomba 1 por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, y así evitar encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 19 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, observando que los niveles se encuentran al nivel máximo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que el motor de combustión trabaja correctamente.

Se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del motor de combustión por amenaza de lluvia.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los niveles del motor aceite, anticongelante y combustible rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento del equipo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del motor de combustión por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en paso de desnivel.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento de los tres motores de combustión, iniciando por la revisión de los niveles de cada uno de los motores, observando que se encuentran con los niveles al máximo para operar correctamente.

El calentamiento se llevó a cabo por 10 minutos observando el buen desempeño y funcionamiento de cada uno de los motores.

Nuevamente se llevó a cabo el calentamiento de los motores de combustión por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó la revisión de los niveles del motor y generador revisando aceite, anticongelante y combustible, rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos del motor de combustión y generador observando que todo funciona correctamente, asegurando la operación del motor de combustión en caso de emergencia y operar el generador por falta de luz eléctrica.

Se arrastró el nivel del cárcamo por amenaza de lluvia operando bomba 3 y 4 para evitar encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 29

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento del generador aceite y combustible, también se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que trabaja correctamente.

Por la noche se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del generador por amenaza de lluvia.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

Cárcamo 36

Se realizó el chequeo de los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, observando que se encuentran en el rango establecido para un buen desempeño y operación del generador.

También se realizó la limpieza del cárcamo despejando el área de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y fuera dejando las instalaciones despejada de basura.

Por la noche se operó bomba 1 por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, para así evitar encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 20 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May-2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep-2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, para asegurar el buen desempeño del equipo de combustión.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en calle principal, sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, de esta manera aseguramos el desempeño del motor de combustión.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por 10 minutos por amenaza de lluvia, y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en paso de desnivel ya que este es nuestro punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó únicamente el calentamiento preventivo de motores de combustión y se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

También se realizó la limpieza del cárcamo dejando las instalaciones limpias por dentro y fuera del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

También se dio a la tarea de la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión y generador, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la revisión del sistema de enfriamiento del generador, aceite y combustible.

También se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador y se observó que trabaja correctamente sin ningún problema, el calentamiento fue por 10 minutos.

Se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia y así evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 36

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos y se revisó los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y fuera de las instalaciones.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se llevó a cabo la limpieza del cárcamo por dentro y fuera de las instalaciones.

Por la noche se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 21 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos, verificando que todo funcione correctamente, de esta forma garantizamos la operación de ambas bombas eléctrica y de combustión, operando en tiempo forma y así evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro objetivo.

También se realizó la limpieza del cárcamo y arrancador, dejando las instalaciones limpias y preparadas para su operación.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se llevó a cabo el calentamiento preventivo del motor de combustión por 10 minutos para garantizar el buen funcionamiento del equipo y operar cuando se necesite ya que en ocasiones las dos bombas eléctricas no dan abasto por la cantidad de agua que llueve, de esta manera garantizamos la operación en tiempo y forma cumpliendo con nuestro objetivo que son dos puntos críticos el paso de desnivel y el paso peatonal.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando despejado el paso peatonal de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.

Cárcamo 18

Se llevó a cabo el calentamiento de los 3 equipos de combustión, calentando por 10 minutos y garantizar el buen funcionamiento de los equipos.

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, funcionando correctamente y poder operar en tiempo y forma, de esta manera evitamos encharcamientos en las colonias cercanas al cárcamo.

También se realizó la limpieza de las instalaciones por dentro y por fuera dejando toda el área despejada de basura, así como también toda la parte del bordo de un costado del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Generador trabajando correctamente.

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera, dejando toda el área de alrededor del cárcamo despejada de basura.

También se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos y se dio revisión a los puntos de seguridad que son el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó la prueba de arranque del generador, bombeando el agua, para asegurar el buen funcionamiento del equipo, ya que se acaba de instalar.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente



Cárcamo 36

Se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, revisando que todo funcione correctamente y poder operar correctamente dejando despejado el paso de desnivel que es nuestro punto crítico.

También se realizó la limpieza del cárcamo, dejando las instalaciones despejada de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó la limpieza de las instalaciones del cárcamo dejando limpia el área de adentro y fuera del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 22 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en calle principal, sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

Tambien se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor, se revisó el sistema de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión del sistema de enfriamiento, aceite y combustible del motor de combustión y se llevó a cabo el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que trabaja correctamente.

Tambien se realizó la limpieza del paso peatonal, ya que la coladera se encontraba bloqueada con basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento preventivo de motores de combustión y se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

También se realizó la limpieza del cárcamo dejando las instalaciones limpias.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, Y se observó que todo trabaja correctamente.

Sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones completamente limpias.

También se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que todo trabaja correctamente.

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de

C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 36

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible del generador y se llevó a cabo el calentamiento preventivo por 10 minutos y se observó que trabaja correctamente sin ningún problema.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó la limpieza del cárcamo dejando las instalaciones limpias.

Por la noche se operó la bomba 1 para arrastrar el nivel de cárcamo por amenaza de lluvia, solamente chispeo.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 23 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y observando que el equipo de bombeo trabaja correctamente.

Nuevamente se realizó el calentamiento del motor de combustión por amenaza de lluvia y se bombeo el agua arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en nuestro punto crítico que es la calle principal del cárcamo.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, rellenando el nivel de enfriamiento a su nivel máximo.

Tambien se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión, calentando por 10 minutos y observando que el equipo de bombeo trabaja correctamente.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.

Cárcamo 18

Se realizó el chequeo de los puntos de seguridad de cada uno de los motores de combustión, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, rellenando el nivel de enfriamiento de los motores.

También se realizó el calentamiento preventivo de cada uno de los motores de combustión y se observó que todos trabajan correctamente sin ningún problema.

Por la noche nuevamente se realizó el calentamiento de los motores de combustión por posible lluvia, y se operó la bomba 1 (eléctrica) para arrastrar nivel del cárcamo y evitar encharcamiento en los puntos críticos.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión y generador, revisando los niveles de enfriamiento aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones limpias.

También se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que todo trabaja correctamente.

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Por la noche nuevamente se realizó el calentamiento preventivo del generador por amenaza de lluvia y se operó bomba eléctrica para arrastrar nivel del cárcamo y evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente



Cárcamo 36

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Por la mañana se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador, calentando por 10 minutos y observando que trabaja correctamente.

Por la noche se arrastró nivel del cárcamo por posible lluvia y así evitar encharcamiento en punto crítico, que es el paso de desnivel.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

Cárcamo 37

Se realizó la limpieza del cárcamo, despejando y cortando la hierba que rodea al cárcamo y así tener una mejor visibilidad.

Bomba 1 trabajando correctamente

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 24 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, para asegurar el buen desempeño del equipo de combustión.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y arrastrando el nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en calle principal, sin novedad alguna sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, de esta manera aseguramos el desempeño del motor de combustión.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por 10 minutos por amenaza de lluvia, y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en paso de desnivel ya que este es nuestro punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos y se observó que los motores de combustión trabajan correctamente, también se dio revisión a los niveles de anticongelante, aceite y combustible, apagando los equipos sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Se realizó la limpieza del cárcamo dejando las instalaciones limpias por dentro y fuera del cárcamo.

8:25pm Se operó bomba uno por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo

8:35pm Se apagó bomba arrastrando el nivel, hasta su límite inferior para evitar encharcamiento en puntos críticos.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

También se dio a la tarea de la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión y generador, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360

Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000

Guanajuato, Gto.



Cárcamo 29

Se realizó la revisión del sistema de enfriamiento del generador, aceite y combustible.

También se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador y se observó que trabaja correctamente sin ningún problema, el calentamiento fue por 10 minutos.

Se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia y así evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

Cárcamo 36

Se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos y se revisó los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento preventivo por diez minutos y se observó que trabaja correctamente

También se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y fuera de las instalaciones.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, también se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador, se calentó por diez minutos y se observó que trabaja correctamente sin ningún problema.

Se llevó a cabo la limpieza del cárcamo por dentro y fuera de las instalaciones.

Por la noche se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (generador)

REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08



Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 25 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, observando que los niveles se encuentran al nivel máximo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que el motor de combustión trabaja correctamente.

8:20pm Se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia, se operó bomba uno para llevar el nivel del cárcamo a su límite inferior y así evitar encharcamiento en calle principal, ya que es nuestro punto crítico.

8:30pm Se apagó bomba arrastrando el nivel máximo permitido, no hubo presencia de lluvia y sin ninguna novedad.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los niveles del motor aceite, anticongelante y combustible rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento del equipo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del motor de combustión por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en puntos críticos.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento de los tres motores de combustión, iniciando por la revisión de los niveles de cada uno de los motores, observando que se encuentran con los niveles al máximo para operar correctamente.

El calentamiento se llevó a cabo por 10 minutos observando el buen desempeño y funcionamiento de cada uno de los motores.

Nuevamente se llevó a cabo el calentamiento de los motores de combustión por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo para evitar encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó la revisión de los niveles del motor y generador revisando aceite, anticongelante y combustible, rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos del motor de combustión y generador observando que todo funciona correctamente, asegurando la operación del motor de combustión en caso de emergencia y operar el generador por falta de luz eléctrica.

Se arrastró el nivel del cárcamo por amenaza de lluvia operando bomba 3 y 4 para evitar encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Generador trabajando correctamente



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 29

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento del generador aceite y combustible, también se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que trabaja correctamente.

Por la noche se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del generador por amenaza de lluvia.

9:40pm Se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia, operando bomba uno, hasta llevar el nivel del cárcamo a su límite inferior y así evitar encharcamiento en calle principal ya que es nuestro punto crítico.

9:50pm SE

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

Cárcamo 36

Se realizó el chequeo de los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, observando que se encuentran en el rango establecido para un buen desempeño y operación del generador.

Se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador por diez minutos y se observó que trabaja correctamente.

También se realizó la limpieza del cárcamo despejando el área de basura.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, también se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador, se calentó por diez minutos y se observó que trabaja correctamente sin ningún problema.

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y fuera dejando las instalaciones despejada de basura.

Por la noche se operó bomba 1 por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, para así evitar encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Generador trabajando correctamente



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 26 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión por posible lluvia, calentando por 10 minutos y observando que el equipo de bombeo trabaja correctamente.

9:10pm Se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia, se operó bomba uno eléctrica para bajar el nivel del cárcamo.

9:20pm Se apagó bomba dejando el cárcamo hasta el límite inferior, sin ningún problema y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, rellenando el nivel de enfriamiento a su nivel máximo.

También se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión, calentando por 10 minutos y observando que el equipo de bombeo trabaja correctamente.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.

RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.

Cárcamo 18

Se realizó el chequeo de los puntos de seguridad de cada uno de los motores de combustión, revisando los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, rellenando el nivel de enfriamiento de los motores.

También se realizó el calentamiento preventivo de cada uno de los motores de combustión y se observó que todos trabajan correctamente sin ningún problema.

9:00pm Nuevamente se realizó el calentamiento de los motores de combustión por posible lluvia, y se operó la bomba 1 (eléctrica) para arrastrar nivel del cárcamo y evitar encharcamiento en los puntos críticos.

9:10 pm Se apagó bomba sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del motor de combustión y generador, revisando los niveles de enfriamiento aceite y combustible.

Se realizó el calentamiento del motor de combustión y generador por 10 minutos, trabajando todo correctamente sin ninguna novedad y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 29

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y por fuera dejando las instalaciones limpias.

También se realizó el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que todo trabaja correctamente.

Se llevó a cabo la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

9:20Por Nuevamente se realizó el calentamiento preventivo del generador por amenaza de lluvia y se operó bomba eléctrica para arrastrar nivel del cárcamo y evitar encharcamiento en calle principal que es nuestro punto crítico.



9:30pm Se arrastró nivel del cárcamo y se pagó la bomba, sin presencia de lluvia y sin ninguna novedad.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente

Cárcamo 36

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible.

Por la mañana se llevó a cabo el calentamiento preventivo del generador, calentando por 10 minutos y observando que trabaja correctamente.

Por la noche se arrastró nivel del cárcamo por posible lluvia y así evitar encharcamiento en punto crítico, que es el paso de desnivel.

Sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (generador).

Cárcamo 37

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento del generador aceite y combustible y se realizó el calentamiento preventivo del generador observando que trabaja correctamente sin ningún problema.

Se realizó la limpieza del cárcamo, despejando y cortando la hierba que rodea al cárcamo y así tener una mejor visibilidad.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (generador)



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



REPORTE DE ACTIVIDADES

GRUPO CONSTRUCTOR ALEAMA S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE: 27 DE JUNIO DE 2019

I. DATOS GENERALES

NOMBRE:	"SERVICIO DE OPERACIÓN DE LOS GENERADORES DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO PARA EL CORRECTO DESALOJO DE LA AGUAS DE LOS DISTINTOS CÁRCAMOS, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO."	FECHA DE INICIO:	27-May- 2019
NO. DE CONTRATO:	JAPAMI/SERV/2018-10	FECHA DE TERMINO:	26-Sep- 2019

II. REPORTE GENERAL

Cárcamo 3

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento, aceite y combustible, observando que los niveles se encuentran al nivel máximo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que el motor de combustión trabaja correctamente.

Se arrastró nivel del cárcamo por lluvia ligera, se estuvo operando en repetidas ocasiones la bomba 1 (eléctrica), para estar bajando el nivel del cárcamo, ya que se tenía que prender y apagar.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente (motor de combustión).

Cárcamo 11

Se realizó la revisión de los niveles del motor aceite, anticongelante y combustible rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento del equipo.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos, observando que todo funciona correctamente.

Se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del motor de combustión por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, para evitar encharcamiento en paso de desnivel.

Se estuvo operando automáticamente bomba 1 y 2 por lluvia ligera y se realizó el calentamiento preventivo del motor de combustión en caso de emergencia.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.



Cárcamo 18

Se realizó el calentamiento de los tres motores de combustión, iniciando por la revisión de los niveles de cada uno de los motores, observando que se encuentran con los niveles al máximo para operar correctamente.

El calentamiento se llevó a cabo por 10 minutos observando el buen desempeño y funcionamiento de cada uno de los motores.

Se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia, operando bomba 1 y 2 (eléctricas), y así evitar encharcamiento en puntos críticos, se estuvo operando solo las bombas eléctricas ya que fue solamente una lluvia ligera.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 4 trabajando correctamente (motor de combustión)

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión)

Cárcamo 23

Se realizó la revisión de los niveles del motor y generador revisando aceite, anticongelante y combustible, rellenando al nivel máximo para un buen funcionamiento.

También se realizó el calentamiento preventivo por 10 minutos del motor de combustión y generador observando que todo funciona correctamente, asegurando la operación del motor de combustión en caso de emergencia y operar el generador por falta de luz eléctrica.

Bomba 1 trabajando correctamente

Bomba 2 trabajando correctamente

Bomba 3 trabajando correctamente

Bomba 4 trabajando correctamente

Bomba 5 trabajando correctamente (motor de combustión).



REPORTE DE ACTIVIDADES
JAPAMI/SERV/2019-08

Grupo Constructor Aleama S.A. de
C.V.
RFC: GCA060531360
Alameda #63-B Zona Centro. C.P: 36000
Guanajuato, Gto.

Cárcamo 29

Se realizó la revisión del nivel de enfriamiento del generador aceite y combustible, también se llevó a cabo el calentamiento del generador por 10 minutos, observando que trabaja correctamente.

Por la noche se realizó nuevamente el calentamiento preventivo del generador por amenaza de lluvia.

Se operó bomba 1 y 2 para arrastrar nivel del cárcamo por lluvia ligera en repetidas ocasiones y de esta manera evitar encharcamiento en calle principal.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente

Cárcamo 36

Se realizó el chequeo de los niveles de enfriamiento, aceite y combustible, observando que se encuentran en el rango establecido para un buen desempeño y operación del generador.

También se realizó la limpieza del cárcamo despejando el área de basura.

Se arrastró nivel del cárcamo por amenaza de lluvia, operando bomba uno y así evitar encharcamiento en calle principal ya que es nuestro punto crítico, sin novedad alguna y sin presencia de lluvia.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente
Generador trabajando correctamente

Cárcamo 37

Se realizó la revisión de los puntos de seguridad del generador, revisando el nivel de enfriamiento, aceite y combustible, también se realizó el calentamiento preventivo por diez minutos del generador y se observó que trabaja correctamente.

Se realizó la limpieza del cárcamo por dentro y fuera dejando las instalaciones despejada de basura.

Por la noche se operó bomba 1 por amenaza de lluvia y se arrastró nivel del cárcamo, para así evitar encharcamiento en punto crítico.

Bomba 1 trabajando correctamente
Bomba 2 trabajando correctamente (generador)