

**REGISTRO DE COMUNICACIONES,
CAPACITACIONES Y DISTRIBUCIÓN DE
DOCUMENTOS**

Código: R-001.PS

Version:03

Fecha: octubre 2022

PSINet

SUPERVISOR DE TELECOMUNICACIONES

NOMBRE RELATOR/A (ES): Marcelo Zuleta

FIRMA:

FECHA: 31-7-2022

HORA INICIO: 08:00

HORA DE TERMINO: 09:00

LUGAR: GOT

Nº CONTRATO: 4600027592

OBJETIVOS: Difusión de procedimiento de trabajo seguro "Uso de herramientas manuales y electricas"

MATERIA(S) TRATADA(S): Propósito, Alcance, Nomenclatura, Referencias, Responsabilidades, Definiciones, Descripción método operacional, Equipos materiales y herramientas, análisis de riesgo De la tarea, número de emergencias, orden y aseo, bitácora para solicitar modificaciones del Procedimiento, registro de capacitación y difusión del procedimiento, registros

DECISIONES TOMADAS: Respetar y cumplir con lo establecido en seguridad y salud ocupacional

COMPROMISOS:

PARTICIPANTES:

| | NOMBRE | RUT | CARGO / EMPRESA | FIRMA |
|------|----------------------|--------------|-----------------------|--------------------|
| 1.- | JOSE Castillo A.P. | 10.237217-4 | Tec. Telecom / Psinet | <i>[Signature]</i> |
| 2.- | JOSE CASTILLO P. | 16-388.765-7 | Tec. Telecom / Psinet | <i>[Signature]</i> |
| 3.- | Marcelo Zuleta e | 15.578.493-8 | Tec. Telecom / Psinet | <i>[Signature]</i> |
| 4.- | Hector Jozan O. | 19.471.077-8 | Tec. Telecom / Psinet | <i>[Signature]</i> |
| 5.- | Elo Pohlmann | 21.419.695-6 | Tec. Telecom | <i>[Signature]</i> |
| 6.- | Mario Añoraga J. | 13.045.060-5 | Tec. Telecom psinet | <i>[Signature]</i> |
| 7.- | Emerson Barros Rivas | 15.775.864-0 | Tec. Telecom | <i>[Signature]</i> |
| 8.- | Arturo J. Gómez | 16.246.086-0 | Tec. Telecom psinet | <i>[Signature]</i> |
| 9.- | | | | |
| 10.- | | | | |
| 11.- | | | | |
| 12.- | | | | |
| 13.- | | | | |
| 14.- | | | | |
| 15.- | | | | |
| 16.- | | | | |
| 17.- | | | | |
| 18.- | | | | |
| 19.- | | | | |
| 20.- | | | | |

psinet

SUPERVISOR DE TELECOMUNICACIONES

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro
“USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS”**

Nombre: Fab Puhuan N RUN : 21419695-6 Firma: 
Fecha: 31-07-24 Puntaje: 100 Evaluación (%): 100%

Para aprobar esta evaluación escrita es de un 100%.

Responda las siguientes preguntas de alternativas, escogiendo la correcta.

1. Definición de ART: (10 puntos)

- a) Hoja de planificación de trabajo
- b) Análisis del riesgo del trabajador
- c) Análisis del riesgo de la tarea
- d) Ninguna es correcta

2. Indique algunas de las responsabilidades del trabajador: (10 puntos).

- a) Cumplir con lo establecido en este procedimiento de trabajo
- b) Apoyar en las Solicitudes de autorizaciones correspondientes para ingresar al área de trabajo.
- c) Mantener las áreas de trabajo en las mejores condiciones de orden y aseo en forma permanente.
- d) Reportar de forma inmediata la ocurrencia de un evento no deseado.
- e) Todas son correctas

3. Identifique los riesgos críticos asociados a la actividad: (10 puntos)

- a) RC12 Contacto con material fundido.
- b) RC02 Caída Distinto nivel.
- c) RC13 Caída de objetos, herramientas o estructuras de distinto nivel.
- d) Solo A es correcta
- e) Solo B y C son correctas.

4.- Los números de emergencias son: (10 puntos).

- a) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522473911 – Barquito 522478549
- b) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522463911 – Barquito 522488549
- c) El Salvador 522474133 – Potrerillo 522464111 – Barquito 522484985

5. Indique cuales son los elementos de protección personal para el desarrollo de la actividad: (10 puntos)

- a) Casco de seguridad con barbiquejo.
- b) Lentes de seguridad claros y oscuros, guantes de seguridad.
- c) Zapatos de seguridad dieléctricos, chaleco reflectante color naranja.
- d) Arnés de seguridad con faja y todos sus accesorios.
- e) Buzo tipo piloto o ropa corporativa, bloqueador solar F50+.
- f) Todas son correctas.

6. Para ejecutar trabajos con herramientas manuales y eléctricas será necesario disponer de: (10 puntos)

- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- f) Solo A y B son correctas.
- g) Todas son correctas.

7. Indique cuales son las recomendaciones generales para el uso de herramientas eléctricas. (20 puntos)

- a) Para prevenir los golpes eléctricos es indispensable conectar a tierra el equipo por medio de un tercer conductor.
- b) No se debe sobrecargar el motor de una herramienta eléctrica, pues, aparte de dañar el equipo ocasiona una mayor fatiga personal.
- c) Se debe revisar periódicamente la aislación de las cubiertas metálicas de las herramientas accionadas con electricidad.
- d) Durante todo el tiempo que emplee las herramientas manuales, eléctricas, debe usar obligatoriamente los elementos de protección personal necesario (casco, lentes, careta, protector auditivo, guantes, calzado de seguridad, ropa de trabajo ajustada al cuerpo, sin accesorios, pelo recogido, ropa soldadura, etc)
- e) Se debe verificar que las herramientas eléctricas que encuentren rotuladas y toda la información relacionada al equipo.
- f) Todas son correctas.

8. Como se debe transportar las herramientas manuales y electricas. (20 puntos)

- a) Cuando sea necesario subir o bajar en actividades de trabajo en altura, utilice un morral, para evitar la caída de herramientas, se debe utilizar muñequera porta herramientas.
- b) Si se encuentran trabajando, varias personas en la misma actividad, donde se comparte las herramientas deben ser entregado mano a mano, no se deben arrojar ya que de esta manera se puede evitar algún accidente y fatiga de la herramienta.
- c) Se encuentra prohibido portar las herramientas en los pantalones, equipo de protección personal (geólogo, buzo piloto, etc.), ya que es una situación de riesgos para todo el personal, en caso de evidenciar dicha actividad, se procederá con las sanciones correspondientes.
- d) Todas son correctas.

| Nombre | Cargo | Firma |
|---------------------------|------------|--|
| Marcelo Zulueta Retallado | Supervisor |  PuntoNet PROVEEDOR DE TELECOMUNICACIONES |

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro
“USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS”**

Nombre: Alejandro Díaz RUN : 16240886 Firma: 

Fecha: 30-07-24 Puntaje: 100 Evaluación (%): 100%

Para aprobar esta evaluación escrita es de un 100%.

Responda las siguientes preguntas de alternativas, escogiendo la correcta.

1. Definición de ART: (10 puntos)

- a) Hoja de planificación de trabajo
- b) Análisis del riesgo del trabajador
- c) Análisis del riesgo de la tarea
- d) Ninguna es correcta

2. Indique algunas de las responsabilidades del trabajador: (10 puntos).

- a) Cumplir con lo establecido en este procedimiento de trabajo
- b) Apoyar en las Solicitudes de autorizaciones correspondientes para ingresar al área de trabajo.
- c) Mantener las áreas de trabajo en las mejores condiciones de orden y aseo en forma permanente.
- d) Reportar de forma inmediata la ocurrencia de un evento no deseado.
- e) Todas son correctas

3. Identifique los riesgos críticos asociados a la actividad: (10 puntos)

- a) RC12 Contacto con material fundido.
- b) RC02 Caída Distinto nivel.
- c) RC13 Caída de objetos, herramientas o estructuras de distinto nivel.
- d) Solo A es correcta
- e) Solo B y C son correctas.

4.- Los números de emergencias son: (10 puntos).

- a) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522473911 – Barquito 522478549
- b) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522463911 – Barquito 522488549
- c) El Salvador 522474133 – Potrerillo 522464111 – Barquito 522484985

5. Indique cuales son los elementos de protección personal para el desarrollo de la actividad: (10 puntos)

- a) Casco de seguridad con barbiquejo.
- b) Lentes de seguridad claros y oscuros, guantes de seguridad.
- c) Zapatos de seguridad dieléctricos, chaleco reflectante color naranja.
- d) Arnés de seguridad con faja y todos sus accesorios.
- e) Buzo tipo piloto o ropa corporativa, bloqueador solar F50+.
- f) Todas son correctas.

6. Para ejecutar trabajos con herramientas manuales y eléctricas será necesario disponer de: (10 puntos)

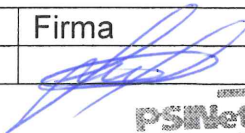
- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- f) Solo A y B son correctas.
- g) Todas son correctas.

7. Indique cuales son las recomendaciones generales para el uso de herramientas eléctricas. (20 puntos)

- a) Para prevenir los golpes eléctricos es indispensable conectar a tierra el equipo por medio de un tercer conductor.
- b) No se debe sobrecargar el motor de una herramienta eléctrica, pues, aparte de dañar el equipo ocasiona una mayor fatiga personal.
- c) Se debe revisar periódicamente la aislación de las cubiertas metálicas de las herramientas accionadas con electricidad.
- d) Durante todo el tiempo que emplee las herramientas manuales, eléctricas, debe usar obligatoriamente los elementos de protección personal necesario (casco, lentes, careta, protector auditivo, guantes, calzado de seguridad, ropa de trabajo ajustada al cuerpo, sin accesorios, pelo recogido, ropa soldadura, etc)
- e) Se debe verificar que las herramientas eléctricas que encuentren rotuladas y toda la información relacionada al equipo.
- f) Todas son correctas.

8. Como se debe transportar las herramientas manuales y electricas. (20 puntos)

- a) Cuando sea necesario subir o bajar en actividades de trabajo en altura, utilice un morral, para evitar la caída de herramientas, se debe utilizar muñequera porta herramientas.
- b) Si se encuentran trabajando, varias personas en la misma actividad, donde se comparte las herramientas deben ser entregado mano a mano, no se deben arrojar ya que de esta manera se puede evitar algún accidente y fatiga de la herramienta.
- c) Se encuentra prohibido portar las herramientas en los pantalones, equipo de protección personal (geólogo, buzo piloto, etc.), ya que es una situación de riesgos para todo el personal, en caso de evidenciar dicha actividad, se procederá con las sanciones correspondientes.
- d) Todas son correctas.

| Nombre | Cargo | Firma |
|--------------------------|------------|---|
| Maicel Zuleta Retalhuleo | Supervisor |  PSINet |

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro
“USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS”**

Nombre: Noré Astilllo Anaya RUN : 10237217-4 Firma: Nic

Fecha: 31-07-2024 Puntaje: 100 Evaluación (%): 100%

Para aprobar esta evaluación escrita es de un 100%.

Responda las siguientes preguntas de alternativas, escogiendo la correcta.

1. Definición de ART: (10 puntos)

- a) Hoja de planificación de trabajo
- b) Análisis del riesgo del trabajador
- c) Análisis del riesgo de la tarea
- d) Ninguna es correcta

2. Indique algunas de las responsabilidades del trabajador: (10 puntos).

- a) Cumplir con lo establecido en este procedimiento de trabajo
- b) Apoyar en las Solicitudes de autorizaciones correspondientes para ingresar al área de trabajo.
- c) Mantener las áreas de trabajo en las mejores condiciones de orden y aseo en forma permanente.
- d) Reportar de forma inmediata la ocurrencia de un evento no deseado.
- e) Todas son correctas

3. Identifique los riesgos críticos asociados a la actividad: (10 puntos)

- a) RC12 Contacto con material fundido.
- b) RC02 Caída Distinto nivel.
- c) RC13 Caída de objetos, herramientas o estructuras de distinto nivel.
- d) Solo A es correcta
- e) Solo B y C son correctas.

4.- Los números de emergencias son: (10 puntos).

- a) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522473911 – Barquito 522478549
- b) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522463911 – Barquito 522488549
- c) El Salvador 522474133 – Potrerillo 522464111 – Barquito 522484985

5. Indique cuales son los elementos de protección personal para el desarrollo de la actividad: (10 puntos)

- a) Casco de seguridad con barbiquejo.
- b) Lentes de seguridad claros y oscuros, guantes de seguridad.
- c) Zapatos de seguridad dieléctricos, chaleco reflectante color naranja.
- d) Arnés de seguridad con faja y todos sus accesorios.
- e) Buzo tipo piloto o ropa corporativa, bloqueador solar F50+.
- (f) Todas son correctas.

6. Para ejecutar trabajos con herramientas manuales y eléctricas será necesario disponer de: (10 puntos)

- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- f) Solo A y B son correctas.
- (g) Todas son correctas.

7. Indique cuales son las recomendaciones generales para el uso de herramientas eléctricas. (20 puntos)

- a) Para prevenir los golpes eléctricos es indispensable conectar a tierra el equipo por medio de un tercer conductor.
- b) No se debe sobrecargar el motor de una herramienta eléctrica, pues, aparte de dañar el equipo ocasiona una mayor fatiga personal.
- c) Se debe revisar periódicamente la aislación de las cubiertas metálicas de las herramientas accionadas con electricidad.
- d) Durante todo el tiempo que emplee las herramientas manuales, eléctricas, debe usar obligatoriamente los elementos de protección personal necesario (casco, lentes, careta, protector auditivo, guantes, calzado de seguridad, ropa de trabajo ajustada al cuerpo, sin accesorios, pelo recogido, ropa soldadura, etc)
- e) Se debe verificar que las herramientas eléctricas que encuentren rotuladas y toda la información relacionada al equipo.
- (f) Todas son correctas.

8. Como se debe transportar las herramientas manuales y electricas. (20 puntos)

- a) Cuando sea necesario subir o bajar en actividades de trabajo en altura, utilice un morral, para evitar la caída de herramientas, se debe utilizar muñequera porta herramientas.
- b) Si se encuentran trabajando, varias personas en la misma actividad, donde se comparte las herramientas deben ser entregado mano a mano, no se deben arrojar ya que de esta manera se puede evitar algún accidente y fatiga de la herramienta.
- c) Se encuentra prohibido portar las herramientas en los pantalones, equipo de protección personal (geólogo, buzo piloto, etc.), ya que es una situación de riesgos para todo el personal, en caso de evidenciar dicha actividad, se procederá con las sanciones correspondientes.
- d) Todas son correctas.

| Nombre | Cargo | Firma |
|-----------------------|------------|---|
| Marcos Zuleta Rebollo | Supervisor |  psinet SUPERVISOR DE TELECOMUNICACIONES |

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro
“USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS”**

Nombre: Emerson Barrios Rivas RUN : 15.775.864 -0 Firma: 
Fecha: 31/07/24 Puntaje: 100 Evaluación (%): 100%

Para aprobar esta evaluación escrita es de un 100%.

Responda las siguientes preguntas de alternativas, escogiendo la correcta.

1. Definición de ART: (10 puntos)

- a) Hoja de planificación de trabajo
- b) Análisis del riesgo del trabajador
- c) Análisis del riesgo de la tarea
- d) Ninguna es correcta

2. Indique algunas de las responsabilidades del trabajador: (10 puntos).

- a) Cumplir con lo establecido en este procedimiento de trabajo
- b) Apoyar en las Solicitudes de autorizaciones correspondientes para ingresar al área de trabajo.
- c) Mantener las áreas de trabajo en las mejores condiciones de orden y aseo en forma permanente.
- d) Reportar de forma inmediata la ocurrencia de un evento no deseado.
- e) Todas son correctas

3. Identifique los riesgos críticos asociados a la actividad: (10 puntos)

- a) RC12 Contacto con material fundido.
- b) RC02 Caída Distinto nivel.
- c) RC13 Caída de objetos, herramientas o estructuras de distinto nivel.
- d) Solo A es correcta
- e) Solo B y C son correctas.

4.- Los números de emergencias son: (10 puntos).

- a) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522473911 – Barquito 522478549
- b) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522463911 – Barquito 522488549
- c) El Salvador 522474133 – Potrerillo 522464111 – Barquito 522484985

5. Indique cuales son los elementos de protección personal para el desarrollo de la actividad: (10 puntos)

- a) Casco de seguridad con barbiquejo.
- b) Lentes de seguridad claros y oscuros, guantes de seguridad.
- c) Zapatos de seguridad dieléctricos, chaleco reflectante color naranja.
- d) Arnés de seguridad con faja y todos sus accesorios.
- e) Buzo tipo piloto o ropa corporativa, bloqueador solar F50+.
- f) Todas son correctas.

6. Para ejecutar trabajos con herramientas manuales y eléctricas será necesario disponer de: (10 puntos)

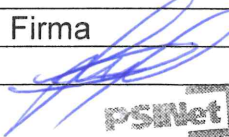
- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- f) Solo A y B son correctas.
- g) Todas son correctas.

7. Indique cuales son las recomendaciones generales para el uso de herramientas eléctricas. (20 puntos)

- a) Para prevenir los golpes eléctricos es indispensable conectar a tierra el equipo por medio de un tercer conductor.
- b) No se debe sobrecargar el motor de una herramienta eléctrica, pues, aparte de dañar el equipo ocasiona una mayor fatiga personal.
- c) Se debe revisar periódicamente la aislación de las cubiertas metálicas de las herramientas accionadas con electricidad.
- d) Durante todo el tiempo que emplee las herramientas manuales, eléctricas, debe usar obligatoriamente los elementos de protección personal necesario (casco, lentes, careta, protector auditivo, guantes, calzado de seguridad, ropa de trabajo ajustada al cuerpo, sin accesorios, pelo recogido, ropa soldadura, etc)
- e) Se debe verificar que las herramientas eléctricas que encuentren rotuladas y toda la información relacionada al equipo.
- f) Todas son correctas.

8. Como se debe transportar las herramientas manuales y electricas. (20 puntos)

- a) Cuando sea necesario subir o bajar en actividades de trabajo en altura, utilice un morral, para evitar la caída de herramientas, se debe utilizar muñequera porta herramientas.
- b) Si se encuentran trabajando, varias personas en la misma actividad, donde se comparte las herramientas deben ser entregado mano a mano, no se deben arrojar ya que de esta manera se puede evitar algún accidente y fatiga de la herramienta.
- c) Se encuentra prohibido portar las herramientas en los pantalones, equipo de protección personal (geólogo, buzo piloto, etc.), ya que es una situación de riesgos para todo el personal, en caso de evidenciar dicha actividad, se procederá con las sanciones correspondientes.
- d) Todas son correctas.

| Nombre | Cargo | Firma |
|-----------------|------------|--|
| Marcos Zuleta R | Supervisor |   |

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro
“USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS”**

Nombre: Mario Arrieta J. RUN: 1307060-1 Firma: [Signature]
Fecha: 31-07-24 Puntaje: 100 Evaluación (%): 100%

Para aprobar esta evaluación escrita es de un 100%.

Responda las siguientes preguntas de alternativas, escogiendo la correcta.

1. Definición de ART: (10 puntos)

- a) Hoja de planificación de trabajo
- b) Análisis del riesgo del trabajador
- c) Análisis del riesgo de la tarea
- d) Ninguna es correcta

2. Indique algunas de las responsabilidades del trabajador: (10 puntos).

- a) Cumplir con lo establecido en este procedimiento de trabajo
- b) Apoyar en las Solicitudes de autorizaciones correspondientes para ingresar al área de trabajo.
- c) Mantener las áreas de trabajo en las mejores condiciones de orden y aseo en forma permanente.
- d) Reportar de forma inmediata la ocurrencia de un evento no deseado.
- e) Todas son correctas

3. Identifique los riesgos críticos asociados a la actividad: (10 puntos)

- a) RC12 Contacto con material fundido.
- b) RC02 Caída Distinto nivel.
- c) RC13 Caída de objetos, herramientas o estructuras de distinto nivel.
- d) Solo A es correcta
- e) Solo B y C son correctas.

4.- Los números de emergencias son: (10 puntos).

- a) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522473911 – Barquito 522478549
- b) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522463911 – Barquito 522488549
- c) El Salvador 522474133 – Potrerillo 522464111 – Barquito 522484985

5. Indique cuales son los elementos de protección personal para el desarrollo de la actividad: (10 puntos)

- a) Casco de seguridad con barbiquejo.
- b) Lentes de seguridad claros y oscuros, guantes de seguridad.
- c) Zapatos de seguridad dieléctricos, chaleco reflectante color naranja.
- d) Arnés de seguridad con faja y todos sus accesorios.
- e) Buzo tipo piloto o ropa corporativa, bloqueador solar F50+.
- f) Todas son correctas.

6. Para ejecutar trabajos con herramientas manuales y eléctricas será necesario disponer de: (10 puntos)

- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- f) Solo A y B son correctas.
- g) Todas son correctas.

7. Indique cuales son las recomendaciones generales para el uso de herramientas eléctricas. (20 puntos)

- a) Para prevenir los golpes eléctricos es indispensable conectar a tierra el equipo por medio de un tercer conductor.
- b) No se debe sobrecargar el motor de una herramienta eléctrica, pues, aparte de dañar el equipo ocasiona una mayor fatiga personal.
- c) Se debe revisar periódicamente la aislación de las cubiertas metálicas de las herramientas accionadas con electricidad.
- d) Durante todo el tiempo que emplee las herramientas manuales, eléctricas, debe usar obligatoriamente los elementos de protección personal necesario (casco, lentes, careta, protector auditivo, guantes, calzado de seguridad, ropa de trabajo ajustada al cuerpo, sin accesorios, pelo recogido, ropa soldadura, etc)
- e) Se debe verificar que las herramientas eléctricas que encuentren rotuladas y toda la información relacionada al equipo.
- f) Todas son correctas.

8. Como se debe transportar las herramientas manuales y electricas. (20 puntos)

- a) Cuando sea necesario subir o bajar en actividades de trabajo en altura, utilice un morral, para evitar la caída de herramientas, se debe utilizar muñequera porta herramientas.
- b) Si se encuentran trabajando, varias personas en la misma actividad, donde se comparte las herramientas deben ser entregado mano a mano, no se deben arrojar ya que de esta manera se puede evitar algún accidente y fatiga de la herramienta.
- c) Se encuentra prohibido portar las herramientas en los pantalones, equipo de protección personal (geólogo, buzo piloto, etc.), ya que es una situación de riesgos para todo el personal, en caso de evidenciar dicha actividad, se procederá con las sanciones correspondientes.
- d) Todas son correctas.

6

| Nombre | Cargo | Firma |
|-----------------|------------|---|
| Mario Zuleto R. | Supervisor |  PSINet |

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro
“USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS”**

Nombre: Hector Ibarra O. RUN : 10.376.077-8 Firma: Hector
Fecha: 31-07-2024 Puntaje: 100 Evaluación (%): 100%

Para aprobar esta evaluación escrita es de un 100%.

Responda las siguientes preguntas de alternativas, escogiendo la correcta.

1. Definición de ART: (10 puntos)

- a) Hoja de planificación de trabajo
- b) Análisis del riesgo del trabajador
- c) Análisis del riesgo de la tarea
- d) Ninguna es correcta

2. Indique algunas de las responsabilidades del trabajador: (10 puntos).

- a) Cumplir con lo establecido en este procedimiento de trabajo
- b) Apoyar en las Solicitudes de autorizaciones correspondientes para ingresar al área de trabajo.
- c) Mantener las áreas de trabajo en las mejores condiciones de orden y aseo en forma permanente.
- d) Reportar de forma inmediata la ocurrencia de un evento no deseado.
- e) Todas son correctas

3. Identifique los riesgos críticos asociados a la actividad: (10 puntos)

- a) RC12 Contacto con material fundido.
- b) RC02 Caída Distinto nivel.
- c) RC13 Caída de objetos, herramientas o estructuras de distinto nivel.
- d) Solo A es correcta
- e) Solo B y C son correctas.

4.- Los números de emergencias son: (10 puntos).

- a) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522473911 – Barquito 522478549
- b) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522463911 – Barquito 522488549
- c) El Salvador 522474133 – Potrerillo 522464111 – Barquito 522484985

5. Indique cuales son los elementos de protección personal para el desarrollo de la actividad: (10 puntos)

- a) Casco de seguridad con barbiquejo.
- b) Lentes de seguridad claros y oscuros, guantes de seguridad.
- c) Zapatos de seguridad dieléctricos, chaleco reflectante color naranja.
- d) Arnés de seguridad con faja y todos sus accesorios.
- e) Buzo tipo piloto o ropa corporativa, bloqueador solar F50+.
- f) Todas son correctas.

6. Para ejecutar trabajos con herramientas manuales y eléctricas será necesario disponer de: (10 puntos)

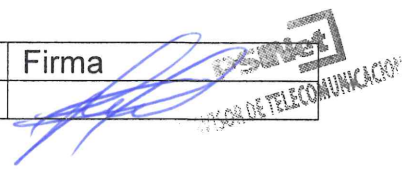
- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- f) Solo A y B son correctas.
- g) Todas son correctas.

7. Indique cuales son las recomendaciones generales para el uso de herramientas eléctricas. (20 puntos)

- a) Para prevenir los golpes eléctricos es indispensable conectar a tierra el equipo por medio de un tercer conductor.
- b) No se debe sobrecargar el motor de una herramienta eléctrica, pues, aparte de dañar el equipo ocasiona una mayor fatiga personal.
- c) Se debe revisar periódicamente la aislación de las cubiertas metálicas de las herramientas accionadas con electricidad.
- d) Durante todo el tiempo que emplee las herramientas manuales, eléctricas, debe usar obligatoriamente los elementos de protección personal necesario (casco, lentes, careta, protector auditivo, guantes, calzado de seguridad, ropa de trabajo ajustada al cuerpo, sin accesorios, pelo recogido, ropa soldadura, etc)
- e) Se debe verificar que las herramientas eléctricas que encuentren rotuladas y toda la información relacionada al equipo.
- f) Todas son correctas.

8. Como se debe transportar las herramientas manuales y electricas. (20 puntos)

- a) Cuando sea necesario subir o bajar en actividades de trabajo en altura, utilice un morral, para evitar la caída de herramientas, se debe utilizar muñequera porta herramientas.
- b) Si se encuentran trabajando, varias personas en la misma actividad, donde se comparte las herramientas deben ser entregado mano a mano, no se deben arrojar ya que de esta manera se puede evitar algún accidente y fatiga de la herramienta.
- c) Se encuentra prohibido portar las herramientas en los pantalones, equipo de protección personal (geólogo, buzo piloto, etc.), ya que es una situación de riesgos para todo el personal, en caso de evidenciar dicha actividad, se procederá con las sanciones correspondientes.
- d) Todas son correctas.

| Nombre | Cargo | Firma |
|------------------|------------|--|
| Marcelo Zuleta R | Supervisor |  ESTADO DE MEXICO COMISION NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES |

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro
“USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS”**

Nombre: José CASTILLO PIZARRO RUN : 16.388.765-7 Firma: J.-P.
Fecha: 31-07-2024 Puntaje: 100 Evaluación (%): 100%

Para aprobar esta evaluación escrita es de un 100%.

Responda las siguientes preguntas de alternativas, escogiendo la correcta.

1. Definición de ART: (10 puntos)

- a) Hoja de planificación de trabajo
- b) Análisis del riesgo del trabajador
- c) Análisis del riesgo de la tarea
- d) Ninguna es correcta

2. Indique algunas de las responsabilidades del trabajador: (10 puntos).

- a) Cumplir con lo establecido en este procedimiento de trabajo
- b) Apoyar en las Solicitudes de autorizaciones correspondientes para ingresar al área de trabajo.
- c) Mantener las áreas de trabajo en las mejores condiciones de orden y aseo en forma permanente.
- d) Reportar de forma inmediata la ocurrencia de un evento no deseado.
- e) Todas son correctas

3. Identifique los riesgos críticos asociados a la actividad: (10 puntos)

- a) RC12 Contacto con material fundido.
- b) RC02 Caída Distinto nivel.
- c) RC13 Caída de objetos, herramientas o estructuras de distinto nivel.
- d) Solo A es correcta
- e) Solo B y C son correctas.

4.- Los números de emergencias son: (10 puntos).

- a) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522473911 – Barquito 522478549
- b) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522463911 – Barquito 522488549
- c) El Salvador 522474133 – Potrerillo 522464111 – Barquito 522484985

5. Indique cuales son los elementos de protección personal para el desarrollo de la actividad: (10 puntos)

- a) Casco de seguridad con barbiquejo.
- b) Lentes de seguridad claros y oscuros, guantes de seguridad.
- c) Zapatos de seguridad dieléctricos, chaleco reflectante color naranja.
- d) Arnés de seguridad con faja y todos sus accesorios.
- e) Buzo tipo piloto o ropa corporativa, bloqueador solar F50+.
- f) Todas son correctas.

6. Para ejecutar trabajos con herramientas manuales y eléctricas será necesario disponer de: (10 puntos)

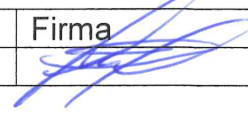
- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- f) Solo A y B son correctas.
- g) Todas son correctas.

7. Indique cuales son las recomendaciones generales para el uso de herramientas eléctricas. (20 puntos)

- a) Para prevenir los golpes eléctricos es indispensable conectar a tierra el equipo por medio de un tercer conductor.
- b) No se debe sobrecargar el motor de una herramienta eléctrica, pues, aparte de dañar el equipo ocasiona una mayor fatiga personal.
- c) Se debe revisar periódicamente la aislación de las cubiertas metálicas de las herramientas accionadas con electricidad.
- d) Durante todo el tiempo que emplee las herramientas manuales, eléctricas, debe usar obligatoriamente los elementos de protección personal necesario (casco, lentes, careta, protector auditivo, guantes, calzado de seguridad, ropa de trabajo ajustada al cuerpo, sin accesorios, pelo recogido, ropa soldadura, etc)
- e) Se debe verificar que las herramientas eléctricas que encuentren rotuladas y toda la información relacionada al equipo.
- f) Todas son correctas.

8. Como se debe transportar las herramientas manuales y electricas. (20 puntos)

- a) Cuando sea necesario subir o bajar en actividades de trabajo en altura, utilice un morral, para evitar la caída de herramientas, se debe utilizar muñequera porta herramientas.
- b) Si se encuentran trabajando, varias personas en la misma actividad, donde se comparte las herramientas deben ser entregado mano a mano, no se deben arrojar ya que de esta manera se puede evitar algún accidente y fatiga de la herramienta.
- c) Se encuentra prohibido portar las herramientas en los pantalones, equipo de protección personal (geólogo, buzo piloto, etc.), ya que es una situación de riesgos para todo el personal, en caso de evidenciar dicha actividad, se procederá con las sanciones correspondientes.
- d) Todas son correctas.

| Nombre | Cargo | Firma |
|------------------|------------|---|
| MARCELO ZULETA R | Supervisor |  |

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro
“USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS”**

Nombre: Mauricio Balmaza Lívianes RUN : 15.578.493-8 Firma: 

Fecha: 31/07/2024 Puntaje: 100 Evaluación (%): 100%

Para aprobar esta evaluación escrita es de un 100%.

Responda las siguientes preguntas de alternativas, escogiendo la correcta.

1. Definición de ART: (10 puntos)

- a) Hoja de planificación de trabajo
- b) Análisis del riesgo del trabajador
- c) Análisis del riesgo de la tarea
- d) Ninguna es correcta

2. Indique algunas de las responsabilidades del trabajador: (10 puntos).

- a) Cumplir con lo establecido en este procedimiento de trabajo
- b) Apoyar en las Solicitudes de autorizaciones correspondientes para ingresar al área de trabajo.
- c) Mantener las áreas de trabajo en las mejores condiciones de orden y aseo en forma permanente.
- d) Reportar de forma inmediata la ocurrencia de un evento no deseado.
- e) Todas son correctas

3. Identifique los riesgos críticos asociados a la actividad: (10 puntos)

- a) RC12 Contacto con material fundido.
- b) RC02 Caída Distinto nivel.
- c) RC13 Caída de objetos, herramientas o estructuras de distinto nivel.
- d) Solo A es correcta
- e) Solo B y C son correctas.

4.- Los números de emergencias son: (10 puntos).

- a) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522473911 – Barquito 522478549
- b) El Salvador 522474111 – Potrerillo 522463911 – Barquito 522488549
- c) El Salvador 522474133 – Potrerillo 522464111 – Barquito 522484985

5. Indique cuales son los elementos de protección personal para el desarrollo de la actividad: (10 puntos)

- a) Casco de seguridad con barbiquejo.
- b) Lentes de seguridad claros y oscuros, guantes de seguridad.
- c) Zapatos de seguridad dieléctricos, chaleco reflectante color naranja.
- d) Arnés de seguridad con faja y todos sus accesorios.
- e) Buzo tipo piloto o ropa corporativa, bloqueador solar F50+.
- f) Todas son correctas.

6. Para ejecutar trabajos con herramientas manuales y eléctricas será necesario disponer de: (10 puntos)

- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- f) Solo A y B son correctas.
- g) Todas son correctas.

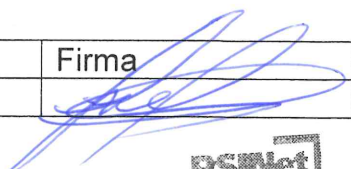
7. Indique cuales son las recomendaciones generales para el uso de herramientas eléctricas. (20 puntos)

- a) Para prevenir los golpes eléctricos es indispensable conectar a tierra el equipo por medio de un tercer conductor.
- b) No se debe sobrecargar el motor de una herramienta eléctrica, pues, aparte de dañar el equipo ocasiona una mayor fatiga personal.
- c) Se debe revisar periódicamente la aislación de las cubiertas metálicas de las herramientas accionadas con electricidad.
- d) Durante todo el tiempo que emplee las herramientas manuales, eléctricas, debe usar obligatoriamente los elementos de protección personal necesario (casco, lentes, careta, protector auditivo, guantes, calzado de seguridad, ropa de trabajo ajustada al cuerpo, sin accesorios, pelo recogido, ropa soldadura, etc)
- e) Se debe verificar que las herramientas eléctricas que encuentren rotuladas y toda la información relacionada al equipo.
- f) Todas son correctas.

8. Como se debe transportar las herramientas manuales y electricas. (20 puntos)

- a) Cuando sea necesario subir o bajar en actividades de trabajo en altura, utilice un morral, para evitar la caída de herramientas, se debe utilizar muñequera porta herramientas.
- b) Si se encuentran trabajando, varias personas en la misma actividad, donde se comparte las herramientas deben ser entregado mano a mano, no se deben arrojar ya que de esta manera se puede evitar algún accidente y fatiga de la herramienta.
- c) Se encuentra prohibido portar las herramientas en los pantalones, equipo de protección personal (geólogo, buzo piloto, etc.), ya que es una situación de riesgos para todo el personal, en caso de evidenciar dicha actividad, se procederá con las sanciones correspondientes.
- d) Todas son correctas.



| Nombre | Cargo | Firma |
|----------------|------------|---|
| Mario Eulito R | Supervisor |  |