



## REGISTRO DE COMUNICACIONES, CAPACITACIONES Y DISTRIBUCIÓN DE DOCUMENTOS

Código: R-001.PS  
Version:03  
Fecha: octubre 2022

NOMBRE RELATOR/A (ES): Guillermo Godoy

FIRMA:

FECHA: 28/07/2024

HORA INICIO: 19:00 hrs

HORA DE TERMINO: 20:00 hrs

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.- Angelo Aguilera	16.559.422-3	Tec. Teleco/PSINET	
2.- Juan Castillo	16.381.352-4	Tec. Teleco/PSINET	
3.- JESÚS ROJAS A.	18.580.930-7	Tec. Teleco/PSINET	
4.- Jose Contreras P	16.188.068-8	Tec. Teleco/PSINET	
5.- Daniel Ucoz	17.021.454-3	Tec. Teleco/PSINET	
6.- Gustavo Diaz	10.760.041-2	Tec. Telecom	
7.- Ivan Lobos C.	17.902.339-3	Tec. Telecom	
8.- Henry Montes	16.833.615-2	Tec. Telecom/Prinet	
9.-			
10.-			
11.-			
12.-			
13.-			
14.-			
15.-			
16.-			
17.-			
18.-			
19.-			
20.-			

REGISTRO DE COMUNICACIONES  
CAPACITACIONES Y DISTRIBUCIÓN DE DOCUMENTOS  
Guillermo Godoy



## REGISTRO DE COMUNICACIONES, CAPACITACIONES Y DISTRIBUCIÓN DE DOCUMENTOS

Código: R-001.PS  
Version:03  
Fecha: octubre 2022

NOMBRE RELATOR/A (ES): Guillermo Godoy

FIRMA:

FECHA: 19/03/2025

HORA INICIO: 17:00 Hrs

HORA DE TERMINO:

18:00 Hrs

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

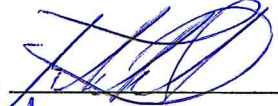
COMPROBIMOS:

PARTICIPANTES:

	NOMBRE	RUT	CARGO / EMPRESA	FIRMA
1.-	CLEVAN Aguirre C.	15.610.469-7	Tec.Telecom PSINET	
2.-				
3.-				
4.-				
5.-				
6.-				
7.-				
8.-				
9.-				
10.-				
11.-				
12.-				
13.-				
14.-				
15.-				
16.-				
17.-				
18.-				
19.-				
20.-				

Guillermo Godoy  
PSINET  
SUPERVISOR DE TELECOMUNICACIONES

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro  
"USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS"**

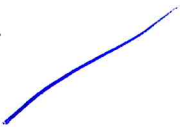
Nombre: Angelo Aguilar C. RUN: 16.559.422-3 Firma:   
Fecha: 28/07/2024 Puntaje: 100 Evaluación (%): 100%

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



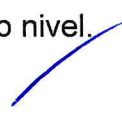
**2. Indique algunas de las responsabilidades del trabajador: (10 puntos).**

- 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)

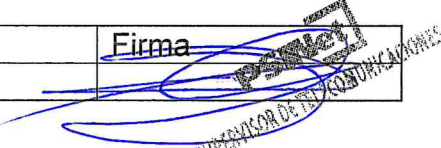
- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- 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
Alfonso Baby C	Sep: Telecom	 FIRMA SUPERVISOR DE EXPLOITACIONES

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

Nombre: Juan Castillo R RUN: 16781302-4 Firma: claudia  
Fecha: 28/07/24 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.

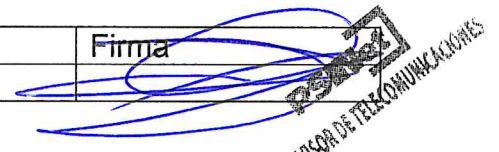
8. Como se debe transportar las herramientas manuales y electricas. (20 puntos)

- 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  
Antonio Baby C

Cargo  
Sep. Telecom

Firma

  
SUPERVISOR DE TELECOMUNICACIONES

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro  
"USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS"**

Nombre: Jesús Rojas A. RUN: 18580930-7 Firma:   
Fecha: 28/07/24 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)

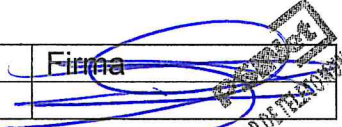
- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.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

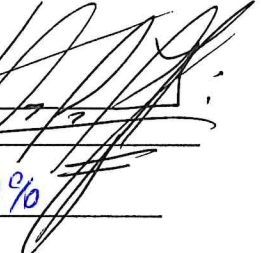
- a) Para prevenir los golpes eléctricos es indispensable conectar a tierra el equipo por medio de un tercer conductor.
- b) No se debe sobrecargar el motor de una herramienta eléctrica, pues, aparte de dañar el equipo ocasiona una mayor fatiga personal.
- c) Se debe revisar periódicamente la aislación 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 <u>Antonio Robby O</u>	Cargo <u>Sip: Telecom</u>	Firma 
----------------------------------	------------------------------	--

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro  
"USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS"**

Nombre: Daniel Júoz O RUN: 15.06.0513 Firma: 

Fecha: 28-07-24. 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 Guillermo Boddy O	Cargo Sup. Telecom	Firma
-----------------------------	-----------------------	-------

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

Nombre: Henry Muñoz RUN: 16.833.615-2 Firma: H. Muñoz  
Fecha: 28-07-24 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
Guillermo Godoy Canete	Sup. Telecom	 PSNtel ESTADOUNIDOS DE TELECOMUNICACIONES

**Evaluación Procedimiento Trabajo Seguro  
"USO DE HERRAMIENTAS MANUALES Y ELECTRICAS"**

Nombre: José Contreras F RUN: 16 2884687 Firma:   
Fecha: 28/02/24 Puntaje: 100 Evaluación (%): 100%

Para aprobar esta evaluación escrita es de un 100%.

Responda las siguientes preguntas de alternativas, escogiendo la correcta.

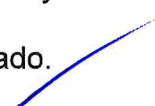
**1. Definición de ART: (10 puntos)**

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



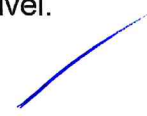
**2. Indique algunas de las responsabilidades del trabajador: (10 puntos).**

- 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)

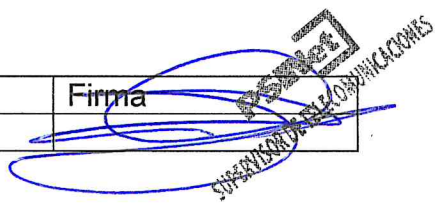
- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- 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
Wilmer Boday C	Sup. Telecom	

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

Nombre: Diego Pérez Jíor V RUN: 20.260.000-1 Firma:   
Fecha: 28/07/2021 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)

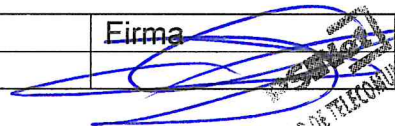
- a) Procedimiento de trabajo seguro sobre el uso de herramientas manuales y eléctricas.
- b) Difusión del procedimiento de trabajo.
- c) Contar con la evaluación del procedimiento.
- d) Contar con ART al momento de la ejecución de los trabajos.
- e) Utilizar los EPP indicados en procedimiento de trabajo.
- 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
Antonio Boday C	Sip. Telecom	

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

Nombre: Clevan Aguirre RUN: 15.610.469-1 Firma:   
Fecha: 19/03/2025 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
Wilmer Robay C	Sup. Telecom	