



**CONSORCIO
SECTOR 6**
NIT: 901490124-4

**ASISTENCIA A CAPACITACION
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN**

CÓDIGO: GH-R-004

FECHA VIGENCIA:
2017-05-18

VERSIÓN: 04

Página 1 de 2

TEMA: Accidentes (laborales)

FECHA: 01-10-2022

HORA: 07:00 AM

ENTIDAD:

PRESTADORA DEL SERVICIO:

FACILITADOR:

No.	NOMBRE	CEDULA	CARGO	DEPENDENCIA	CORREO ELECTRONICO	FIRMA
1.	Juan Carlos Fabian	80498679	Oficial Operativo			Juan Carlos Fabian
2.	Walter Puma Puma	1.10423912	Oficial Operativo			Walter Puma
3.	Anderson Bonilla	300571792	Ayudante			Anderson B
4.	Hector Torres	1085181916	Oficial			Hector Torres
5.	Fabian Andres	104225522	Oficial			Fabian N
6.	Gilberto Reina	79777728	conductor			Gilberto Reina
7.	Angel Antonio	23863082	ayudante			Angel
8.	Anderson Sarmiento	104142916	ayudante			Anderson
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						

1. Introduction
 The purpose of this study is to investigate the effects of the independent variable on the dependent variable. The study is designed to provide a comprehensive understanding of the relationship between the two variables.

2. Methodology
 The study was conducted using a quantitative research design. Data was collected through a series of experiments and surveys. The sample size was determined to be statistically significant.

3. Results
 The results of the study indicate a strong positive correlation between the independent variable and the dependent variable. The data shows that as the independent variable increases, the dependent variable also increases.

4. Conclusion
 In conclusion, the study has shown that there is a significant relationship between the independent variable and the dependent variable. The findings suggest that the independent variable has a positive impact on the dependent variable.

5. References
 Smith, J. (2018). The effects of the independent variable on the dependent variable. *Journal of Research*, 15(2), 123-145.

Johnson, A. (2019). A study on the relationship between the independent variable and the dependent variable. *Research in Science*, 22(1), 56-78.

Brown, C. (2020). Exploring the impact of the independent variable on the dependent variable. *International Journal of Science*, 30(3), 456-478.

Davis, E. (2021). The influence of the independent variable on the dependent variable: A meta-analysis. *Journal of Applied Research*, 18(4), 890-912.

White, F. (2022). Understanding the relationship between the independent variable and the dependent variable. *Journal of Science Education*, 25(1), 112-134.

6. Appendix
 Appendix A: Data from the first experiment. Appendix B: Survey results. Appendix C: Statistical analysis. Appendix D: Additional findings.

7. Conclusion
 The study has provided valuable insights into the relationship between the independent variable and the dependent variable. The findings are consistent with previous research and suggest that the independent variable has a significant positive effect on the dependent variable.

8. References
 Johnson, A. (2019). *Research in Science*, 22(1), 56-78.

Brown, C. (2020). *International Journal of Science*, 30(3), 456-478.

Davis, E. (2021). *Journal of Applied Research*, 18(4), 890-912.

White, F. (2022). *Journal of Science Education*, 25(1), 112-134.



**CONSORCIO
SECTOR 6**
NIT: 901490124-4

**ASISTENCIA A CAPACITACION
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN**

CÓDIGO: GH-R-004

FECHA VIGENCIA:
2017-05-18

VERSIÓN: 04

Página 1 de 2

TEMA: Condicionamiento Integral

FECHA: 03.10.2022 HORA: 07:00 Am ENTIDAD: _____

PRESTADORA DEL SERVICIO: _____ FACILITADOR: _____

No.	NOMBRE	CEDULA	CARGO	DEPENDENCIA	CORREO ELECTRONICO	FIRMA
1.	Gilberto Ramirez	79771788	coordinador			
2.	Jairo Carlos Fabian	70098677	Operario			
3.	Walter Lopez	1085181916	operario			
4.	Angel Atencio	23863082	operario			
5.	Walter Lopez	110483912	Operario			
6.	Anderson Bonilla	100531292	operario			Anderson B.
7.	Tabien Andas Naranjo	1035210812	operario			Tabien Naranjo
8.	Fabian Gonzalez	1005826959	operario			Fabian Gonzalez
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						

[Faint, illegible handwriting on a grid background]

[Faint, illegible handwriting on a grid background]

[Faint, illegible handwriting on a grid background]



 <p>CONSORCIO SECTOR 6 NIT: 901490124-4</p>	<p>ASISTENCIA A CAPACITACION SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN</p>	<p>CÓDIGO: GH-R-004</p>
		<p>FECHA VIGENCIA: 2017-05-18</p>
		<p>VERSIÓN: 04</p>
		<p>Página 1 de 2</p>

TEMA: El respeto nos brinda un excelente ambiente laboral

FECHA: 04-10-2022 HORA: 7:00 AM ENTIDAD: _____

PRESTADORA DEL SERVICIO: _____ FACILITADOR: _____

No.	NOMBRE	CEDULA	CARGO	DEPENDENCIA	CORREO ELECTRONICO	FIRMA
1.	Fabian Equiz	1005826929	operador	operativo		Fabian Equiz
2.	Anderson Bonilla	2005712922	ayudante	1		Anderson B.
3.	Kathy Pineda	1110482912	Oficial	"		Kathy Pineda
4.	Gilberto Reina	7977778	conductor	11		Gilberto
5.	Mrs Carlos Fabian	80498679	Oficial	11		Carlos Fabian
6.	Nicolas Rodriguez	1110500573	topografo	Adm.		Nicolas Rodriguez
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						

The following information was obtained from the records of the
 Department of Health and Human Services, Office of the
 Inspector General, Washington, D.C. on 10/10/82.

The following information was obtained from the records of the
 Department of Health and Human Services, Office of the
 Inspector General, Washington, D.C. on 10/10/82.

The following information was obtained from the records of the
 Department of Health and Human Services, Office of the
 Inspector General, Washington, D.C. on 10/10/82.

HEALTH CARE FINANCIAL ANALYSIS

REPORT NO. 82-10

OCTOBER 1982



**CONSORCIO
SECTOR 6**
NIT: 901490124-4

**ASISTENCIA A CAPACITACION
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN**

CÓDIGO: GH-R-004

FECHA VIGENCIA:
2017-05-18

VERSIÓN: 04

Página 1 de 2

TEMA: Revisión actual

FECHA: 05-10-2022

HORA: 07:00 Am.

ENTIDAD:

PRESTADORA DEL SERVICIO:

FACILITADOR:

No.	NOMBRE	CEDULA	CARGO	DEPENDENCIA	CORREO ELECTRONICO	FIRMA
1.	Walter Jerez Pinos	1.10488912	president	Operativo		<i>Walter Pinos</i>
2.	Anderson Bonilla	100571922	Ayudante	"		<i>Anderson B</i>
3.	Jos Carlos Caballero	80498679	Oficial	"		<i>Jos Carlos</i>
4.	Fabian G. Ruiz	1005826959	operador	"		<i>Fabian G. Ruiz</i>
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						

THE UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARY

ANN ARBOR, MICHIGAN

DATE RECEIVED

BY

REMARKS

EX-100

EX-100

EX-100

EX-100

 <p>CONSORCIO SECTOR 6 Nit: 901490124-4</p>	<p>“Rehabilitación y/o Recuperación y/o Reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendido para el distrito hidráulico No6 ubicado dentro del perímetro hidro sanitario del IBAL SA”</p>	<p>SG-SST/INF:006</p>
	<p>DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD Y SALUD EN ELTRABAJO</p>	<p>Fecha Abril 2022</p> <p>Versión: 01</p>

13. INDUCCIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.

... de los ...
... y ...
... de ...
... de ...

... EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL
... TRABAJO

 CONSORCIO SECTOR 6 NIT: 901490124-4	CONSORCIO SECTOR 6		DOCUMENTO SG	
	NIT:901.490.124-4		SST/D:008	
	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO		Versión: 01	
Fecha: Julio de 2021				
INFORMACION DEL PROYECTO	Objeto:	Rehabilitación y/o recuperación y/o reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendidos para el distrito hidraulico No6 ubicado dentro del perimetro hidro sanitario del IBAL SA Esp Oficial de la ciudad de Ibagué		
	Ubicación:	IBAGUE TOLIMA		
CONTRATANTE:	IBAL	CONTRATISTA:	CONSORCIO SECTOR 6	
		REPRESENTANTE LEGAL:	ING. JHON JAIRO PEÑA SERRATO	
INTERVENTOR:				
DOCUMENTO REFERENTE:	PROCESO DE INDUCCIÓN PARA INGRESO AL PROYECTO			
Responsable del Proceso:	RESIDENTE DE OBRA- RESIDENTE SST			
Objetivo Documento:	Capacitar a personal nuevo en obra sobre aspectos relacionados con promoción y prevención de la seguridad y salud en el ambito laboral.			
DATOS PERSONALES				
Nombre:	Walter Jairo Peña S.	Sexo:	M <input checked="" type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>	
Número de documento:	1.110.483.912	Edad:	33 años	
Cargo a desempeñar:	Oficial	EPS:	Sanitas	
Fecha de inducción:	15-09-2022	Fecha de ingreso:	15-09-2022	
RESPONSABLE DE LA INDUCCIÓN				
NOMBRE	Walter Jairo Peña Serrato		FIRMA	<i>Walter Jairo Peña Serrato</i>
TEMAS DE LA INDUCCIÓN				
TEMAS	SI	NO		
Estructura organizacional.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Reseña histórica.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Misión y visión del Consorcio.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Reglamento interno de trabajo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Manual de funciones y responsabilidades.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Reglamento de higiene y seguridad industrial.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Política del SG-SST Seguridad y salud en el trabajo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Política prevención, alcohol, drogas y tabaquismo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Política de Seguridad Vial.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Legislación vigente aplicable al SG-SST- COVID 19.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Conceptos básicos en temas de SST – COVID 19	<input checked="" type="checkbox"/>			
Comité paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Comité de Convivencia Laboral.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Afiliación al Sistema de Seguridad Social (ARL, EPS, FPP,CCF).	<input checked="" type="checkbox"/>			
Uso adecuado y sustitución de los EPP (Seguridad industrial- Covid 19)	<input checked="" type="checkbox"/>			
Procedimiento seguro para las actividades de alto riesgo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Reconocimiento de actos y condiciones inseguras	<input checked="" type="checkbox"/>			
Responsabilidades medio ambientales, Seguridad y Salud en el trabajo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Plan de contingencia de Consorcio	<input checked="" type="checkbox"/>			
Protocolo de bioseguridad, prevención y mitigación del COVID 19.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Responsabilidad y proceso sancionatorio por incumplimiento al protocolo COVID 19	<input checked="" type="checkbox"/>			

Date	Description	Amount	Balance
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025
2026
2027
2028
2029
2030

 <p>CONSORCIO SECTOR 6 NIT: 901490124-4</p>	CONSORCIO SECTOR 6		Codigo: SG- SST /D:009	
	NIT:901.490.124-4		Versión: 01	
	EVALUACION DEL PROCESO DE INDUCCIÓN PARA INGRESO ALPROYECTO		Fecha: Junio de 2021	
OBJETIVO:	Identificar los conocimientos adquiridos en temas de promoción y prevención de la seguridad y salud en el ambito laboral, adquiridos por el trabajador durante el proceso de inducción			
DATOS PERSONALES				
Nombre:	Ivalla Jenny Paola Santos		EDAD	33
Número de documento:	1-110 482911		Sexo	M <input checked="" type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>
Cargo a desempeñar:	Oficial		EPS:	Sanitas
Fecha de inducción:	15-09-2021		ARL:	
Fecha de ingreso:				
METODO DE CALIFICACIÓN				
Total de preguntas: 15.	Valor por pregunta: 0,33	Puntaje Maximo: 4,95 Aprox. 5.0		
		CALIFICACIÓN:		
MARQUE CON UNA X LA RESPUESTA CORRECTA				
1. La empresa cuenta con un Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo:			SI	
A. Si.				
B. No				
2. La empresa cuenta con un Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo:			SI	
A. Si.				
B. No				
3. Cuál es el tiempo máximo establecido por la ARL para reportar accidentes de trabajo?				
A. 5 Minutos.				
B. 8 Horas.				
C. 48 Horas Habiles.			X	
4. Conoce los riesgos a los que está expuesto:				
A. Si.			X	
B. No				
5. Conoce las funciones del cargo a desempeñar:				
A. Si.			X	
B. No				
MARQUE FALSO (F) O VERDADERO (V)				
6. Los elementos de protección personal son únicos e intransferibles, cada trabajador deberá dar el uso adecuado y solicitar reposición una vez cumplida su vida útil.			F	X
7. Omitir información la información de un accidente de trabajo			X	X
8. No se debe faltar al reglamento de higiene y seguridad industrial del Consorcio.			F	X
9. Conozco el plan de bioseguridad de prevención, promoción y mitigación del contagio del Coronavirus COVID 19 del Consorcio.			F	X
10. Es de carácter obligatorio brindar información oportuna sobre su estado de salud para respectivo seguimiento.			F	X
RELACIONE CON UNA FLECHA LA COLUMNA A CON LA B SEGÚN CORRESPONDA				
COLUMNA A		COLUMNA B		
1		2	RIESGO QUIMICO Derrame de sustancias	
2		1	RIESGO MECANICO Atramiento	
3		5	RIESGO ELECTRICO Electrocucion	

 CONSORCIO SECTOR 6 Nit: 901490124-4	CONSORCIO SECTOR 6		DOCUMENTO SG	
	NIT:901.490.124-4		SST/D:008	
	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO		Versión: 01	
				Fecha: Julio de 2021
INFORMACION DEL PROYECTO	Objeto:	Rehabilitación y/o recuperación y/o reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendidos para el distrito hidraulico No6 ubicado dentro del perimetro hidro sanitario del IBAL SA Esp Oficial de la ciudad de Ibagué		
	Ubicación:	IBAGUE TOLIMA		
CONTRATANTE:	IBAL	CONTRATISTA:	CONSORCIO SECTOR 6	
		REPRESENTANTE LEGAL:	ING. JHON JAIRO PEÑA SERRATO	
INTERVENTOR:				
DOCUMENTO REFERENTE:	PROCESO DE INDUCCIÓN PARA INGRESO AL PROYECTO			
Responsable del Proceso:	RESIDENTE DE OBRA- RESIDENTE SST			
Objetivo Documento:	Capacitar a personal nuevo en obra sobre aspectos relacionados con promoción y prevención de la seguridad y salud en el ambito laboral.			
DATOS PERSONALES				
Nombre:	Talvier Andres Nava Herik	Sexo:	M	<input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F
Número de documento:	1075270942	Edad:	29.	
Cargo a desempeñar:	auxiliar de obra	EPS:	Sancta	ARL: colpatrin
Fecha de inducción:	19 Septiembre 2022	Fecha de ingreso:	19 Septiembre 2022	
RESPONSABLE DE LA INDUCCIÓN				
NOMBRE		FIRMA		
TEMAS DE LA INDUCCIÓN				
TEMAS	SI	NO		
Estructura organizacional.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Reseña histórica.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Misión y visión del Consorcio.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Reglamento interno de trabajo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Manual de funciones y responsabilidades.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Reglamento de higiene y seguridad industrial.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Política del SG-SST Seguridad y salud en el trabajo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Política prevención, alcohol, drogas y tabaquismo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Política de Seguridad Vial.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Legislación vigente aplicable al SG-SST- COVID 19.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Conceptos básicos en temas de SST – COVID 19	<input checked="" type="checkbox"/>			
Comité paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Comité de Convivencia Laboral.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Afiliación al Sistema de Seguridad Social (ARL, EPS, FPP,CCF).	<input checked="" type="checkbox"/>			
Uso adecuado y sustitución de los EPP (Seguridad industrial- Covid 19)	<input checked="" type="checkbox"/>			
Procedimiento seguro para las actividades de alto riesgo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Reconocimiento de actos y condiciones inseguras	<input checked="" type="checkbox"/>			
Responsabilidades medio ambientales, Seguridad y Salud en el trabajo.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Plan de contingencia de Consorcio	<input checked="" type="checkbox"/>			
Protocolo de bioseguridad, prevención y mitigación del COVID 19.	<input checked="" type="checkbox"/>			
Responsabilidad y proceso sancionatorio por Incumplimiento al protocolo COVID 19	<input checked="" type="checkbox"/>			

<p>1. IDENTIFICATION</p> <p>2. LOCATION</p> <p>3. DATE</p> <p>4. TIME</p>	<p>5. DESCRIPTION</p> <p>6. OBSERVATIONS</p> <p>7. COMMENTS</p>	<p>8. DRAWING</p> <p>9. PHOTOGRAPH</p> <p>10. SAMPLE</p>	<p>11. ANALYSIS</p> <p>12. RESULTS</p> <p>13. CONCLUSION</p>
<p>1. IDENTIFICATION</p> <p>2. LOCATION</p> <p>3. DATE</p> <p>4. TIME</p>	<p>5. DESCRIPTION</p> <p>6. OBSERVATIONS</p> <p>7. COMMENTS</p>	<p>8. DRAWING</p> <p>9. PHOTOGRAPH</p> <p>10. SAMPLE</p>	<p>11. ANALYSIS</p> <p>12. RESULTS</p> <p>13. CONCLUSION</p>
<p>1. IDENTIFICATION</p> <p>2. LOCATION</p> <p>3. DATE</p> <p>4. TIME</p>	<p>5. DESCRIPTION</p> <p>6. OBSERVATIONS</p> <p>7. COMMENTS</p>	<p>8. DRAWING</p> <p>9. PHOTOGRAPH</p> <p>10. SAMPLE</p>	<p>11. ANALYSIS</p> <p>12. RESULTS</p> <p>13. CONCLUSION</p>
<p>1. IDENTIFICATION</p> <p>2. LOCATION</p> <p>3. DATE</p> <p>4. TIME</p>	<p>5. DESCRIPTION</p> <p>6. OBSERVATIONS</p> <p>7. COMMENTS</p>	<p>8. DRAWING</p> <p>9. PHOTOGRAPH</p> <p>10. SAMPLE</p>	<p>11. ANALYSIS</p> <p>12. RESULTS</p> <p>13. CONCLUSION</p>
<p>1. IDENTIFICATION</p> <p>2. LOCATION</p> <p>3. DATE</p> <p>4. TIME</p>	<p>5. DESCRIPTION</p> <p>6. OBSERVATIONS</p> <p>7. COMMENTS</p>	<p>8. DRAWING</p> <p>9. PHOTOGRAPH</p> <p>10. SAMPLE</p>	<p>11. ANALYSIS</p> <p>12. RESULTS</p> <p>13. CONCLUSION</p>
<p>1. IDENTIFICATION</p> <p>2. LOCATION</p> <p>3. DATE</p> <p>4. TIME</p>	<p>5. DESCRIPTION</p> <p>6. OBSERVATIONS</p> <p>7. COMMENTS</p>	<p>8. DRAWING</p> <p>9. PHOTOGRAPH</p> <p>10. SAMPLE</p>	<p>11. ANALYSIS</p> <p>12. RESULTS</p> <p>13. CONCLUSION</p>
<p>1. IDENTIFICATION</p> <p>2. LOCATION</p> <p>3. DATE</p> <p>4. TIME</p>	<p>5. DESCRIPTION</p> <p>6. OBSERVATIONS</p> <p>7. COMMENTS</p>	<p>8. DRAWING</p> <p>9. PHOTOGRAPH</p> <p>10. SAMPLE</p>	<p>11. ANALYSIS</p> <p>12. RESULTS</p> <p>13. CONCLUSION</p>
<p>1. IDENTIFICATION</p> <p>2. LOCATION</p> <p>3. DATE</p> <p>4. TIME</p>	<p>5. DESCRIPTION</p> <p>6. OBSERVATIONS</p> <p>7. COMMENTS</p>	<p>8. DRAWING</p> <p>9. PHOTOGRAPH</p> <p>10. SAMPLE</p>	<p>11. ANALYSIS</p> <p>12. RESULTS</p> <p>13. CONCLUSION</p>
<p>1. IDENTIFICATION</p> <p>2. LOCATION</p> <p>3. DATE</p> <p>4. TIME</p>	<p>5. DESCRIPTION</p> <p>6. OBSERVATIONS</p> <p>7. COMMENTS</p>	<p>8. DRAWING</p> <p>9. PHOTOGRAPH</p> <p>10. SAMPLE</p>	<p>11. ANALYSIS</p> <p>12. RESULTS</p> <p>13. CONCLUSION</p>
<p>1. IDENTIFICATION</p> <p>2. LOCATION</p> <p>3. DATE</p> <p>4. TIME</p>	<p>5. DESCRIPTION</p> <p>6. OBSERVATIONS</p> <p>7. COMMENTS</p>	<p>8. DRAWING</p> <p>9. PHOTOGRAPH</p> <p>10. SAMPLE</p>	<p>11. ANALYSIS</p> <p>12. RESULTS</p> <p>13. CONCLUSION</p>

 CONSORCIO SECTOR 6 Nit: 901490124-4	CONSORCIO SECTOR 6		Codigo: SG- SST /D:009	
	NIT:901.490.124-4		Versión: 01	
	EVALUACION DEL PROCESO DE INDUCCIÓN PARA INGRESO ALPROYECTO		Fecha: Junio de 2021	
OBJETIVO:	Identificar los conocimientos adquiridos en temas de promoción y prevención de la seguridad y salud en el ámbito laboral, adquiridos por el trabajador durante el proceso de inducción			
DATOS PERSONALES				
Nombre:	Tabares Andres Nava Horta		EDAD	29
Número de documento:	1075270942	Sexo	M	<input checked="" type="checkbox"/> F
Cargo a desempeñar:	Auxiliar de obra	EPS:	Santitas	ARL: colportera
Fecha de inducción:	19 Septiembre 2022	Fecha de ingreso:	19 Septiembre 22	
METODO DE CALIFICACIÓN				
Total de preguntas: 15.	Valor por pregunta: 0,33	Puntaje Maximo: 4,95 Aprox. 5.0		
		CALIFICACIÓN:		
MARQUE CON UNA X LA RESPUESTA CORRECTA				
1. La empresa cuenta con un Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo:				
A. Si. <input checked="" type="checkbox"/>				
B. No				
2. La empresa cuenta con un Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo:				
A. Si. <input checked="" type="checkbox"/>				
B. No				
3. Cuál es el tiempo máximo establecido por la ARL para reportar accidentes de trabajo?				
A. 5 Minutos.				
B. 8 Horas.				
C. 48 Horas Habiles. <input checked="" type="checkbox"/>				
4. Conoce los riesgos a los que está expuesto:				
A. Si. <input checked="" type="checkbox"/>				
B. No				
5. Conoce las funciones del cargo a desempeñar:				
A. Si. <input checked="" type="checkbox"/>				
B. No				
MARQUE FALSO (F) O VERDADERO (V)				
6. Los elementos de protección personal son únicos e intransferibles, cada trabajador deberá dar el uso adecuado y solicitar reposición una vez cumplida su vida útil.			F	<input checked="" type="checkbox"/>
7. Omitir información la información de un accidente de trabajo			<input checked="" type="checkbox"/>	V
8. No se debe faltar al reglamento de higiene y seguridad industrial del Consorcio.			F	<input checked="" type="checkbox"/>
9. Conozco el plan de bioseguridad de prevención, promoción y mitigación del contagio del Coronavirus COVID 19 del Consorcio.			F	<input checked="" type="checkbox"/>
10. Es de carácter obligatorio brindar información oportuna sobre su estado de salud para respectivo seguimiento.			F	<input checked="" type="checkbox"/>
RELACIONE CON UNA FLECHA LA COLUMNA A CON LA B SEGÚN CORRESPONDA				
COLUMNA A		COLUMNA B		
1		2	RIESGO QUIMICO Derrame de sustancias	
2		1	RIESGO MECANICO Atramiento	
3		5	RIESGO ELECTRICO Electrocucion	

 CONSORCIO SECTOR 6 Nit: 901490124-4	“Rehabilitación y/o Recuperación y/o Reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendido para el distrito hidráulico No6 ubicado dentro del perímetro hidro sanitario del IBAL SA”	SG-SST/INF:006
	DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD Y SALUD EN ELTRABAJO	Fecha Abril 2022
		Versión: 01

14.AUTODECLARACIÓN PROTOCOLO COVID19.

1007
1008
1009
1010
1011
1012
1013
1014
1015
1016
1017
1018
1019
1020
1021
1022
1023
1024
1025
1026
1027
1028
1029
1030
1031
1032
1033
1034
1035
1036
1037
1038
1039
1040
1041
1042
1043
1044
1045
1046
1047
1048
1049
1050
1051
1052
1053
1054
1055
1056
1057
1058
1059
1060
1061
1062
1063
1064
1065
1066
1067
1068
1069
1070
1071
1072
1073
1074
1075
1076
1077
1078
1079
1080
1081
1082
1083
1084
1085
1086
1087
1088
1089
1090
1091
1092
1093
1094
1095
1096
1097
1098
1099
1100

M.AUTODECLARACIÓN PROTOCOLO COVID-19



CONSORCIO SECTOR 6
SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
PLAN DE APLICACIÓN PROTOCOLO SANITARIO-COVID-19

DOC- COVID 19- 001

Versión: 001

Fecha: julio de 2021

INFORMACION DEL PROYECTO	Objeto:	Rehabilitación y/o recuperación y/o reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendidos para el distrito hidráulico No6 ubicado dentro del perímetro hidro sanitario del IBAL SA Esp Oficial de la ciudad de Ibagué		
	Ubicación:	IBAGUE TOLIMA		
CONTRATANTE:	IBAL	CONTRATISTA:	CONSORCIO SECTOR 6	
		REPRESENTANTE LEGAL:	ING. JHON JAIRÓ PEÑA SERRATO	
DOCUMENTO REFERENTE:	ACTA DE AUTODECLARACION DE SALUD			
Responsable del Proceso:	SUPERVISOR SST			
Objetivo Documento:	Realizar seguimiento diario al estado de Salud del Trabajador; a fin prevenir y controlar la expansión y/o trasmisión del virus COVID-19			

Es obligación del Trabajador suministrar la información de su estado de salud, si así lo considera la compañía para control, seguimiento y mitigación del COVID 19

Yo Walter Remy Peña identificado con N° de C.C. 1.110.483.911 en calidad de (cargo) Oficial del proyecto S-PTA 6 conozco el Plan de contingencia y Mitigación del Covid-19, dispuesto por la compañía, para el cuidado del personal.

Por lo anterior autorizo que al ingreso de la jornada laboral; se me realice el protocolo de bioseguridad de condiciones de salud e información de mi estado de salud, para vigilancia y control en la prevención de la emisión del COVID-19.

ME COMPROMETO A		SI	NO
1	Notificar al área Seguridad y Salud en el Trabajo; si presento alguna sintomatología de COVID-19	X	
2	Cumplir con el (Plan de contingencia y mitigación del COVID-19) desarrollado para la obra.	SI	
3	Tener una buena higiene personal y laboral	SI	
4	Colaborar con los protocolos de bioseguridad diarios (Desinfección antes, durante y después de la jornada laboral así mismo permitir que el área de SST tome la temperatura diaria según sea requerido).	SI	
5	Evitar acercamiento hacia mis compañeros de trabajo y aglomeraciones; guardando la distancia mínima de 2 metros de distancia.	X	
6	Debo contar con mi herramienta de mano individual y diariamente realizar la correspondiente desinfección y esta es de uso personal	X	
7	Si voy a trabajar con equipos o maquinaria pesada debo realizar todo el protocolo de bioseguridad; limpieza y desinfección de los mismos	X	
8	No debo compartir ningún tipo de bebida, alimento o prenda con mis compañeros.	X	
9	Realizar el lavado de manos correctamente cada 3 horas o como lo disponga el área Seguridad y Salud en el Trabajo en los protocolos de bioseguridad de 20 a 60 segundos.	X	
10	El uso adecuado de EPPI, se deben desinfectar los de uso permanente (casco, gafas, tapa oídos u otros; y los desechables deben ser eliminados una vez cumplan con su tiempo de uso.	X	
11	Aplicar el autocuidado en todos los procesos a desarrollar en obra; en pro de la mitigación y expansión del COVID-19.	X	
12	Declaro que no he tenido contacto cercano con ningún individuo sospechoso o contagiado de COVID-19	X	

La anterior constancia se firma bajo gravedad de juramento el día 09.15.2021 en (Lugar) Tolima 3 E-11PA

Firma: Walter Remy Peña S.
Nombre del Trabajador: Walter Remy Peña S.
Numero de Cedula: 1.110.483.911

Vº Bº

POR EL CONTRATISTA

POR EL INTERVENTOR

POR EL SUPERVISOR

FIRMA

Walter Remy Peña S.

NOMBRE:

NOMBRE:

NOMBRE:

CRAGO:

CRAGO:

CRAGO:

 <p>CONSORCIO SECTOR 6 SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO PLAN DE APLICACIÓN PROTOCOLO SANITARIO-COVID-19</p>	DOC- COVID 19- 001
	Versión: 001
	Fecha: julio de 2021

INFORMACION DEL PROYECTO	Objeto:	Rehabilitación y/o recuperación y/o reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendidos para el distrito hidraulico No6 ubicado dentro del perímetro hidro sanitario del IBAL SA Esp Oficial de la ciudad de Ibagué		
	Ubicación:	IBAGUE TOLIMA		
CONTRATANTE:	IBAL	CONTRATISTA:	CONSORCIO SECTOR 6	
		REPRESENTANTE LEGAL:	ING. JHON JAIRO PEÑA SERRATO	
DOCUMENTO REFERENTE:	ACTA DE AUTODECLARACION DE SALUD			
Responsable del Proceso:	SUPERVISOR SST			
Objetivo Documento:	Realizar seguimiento diario al estado de Salud del Trabajador; a fin prevenir y controlar la expansión y/o trasmisión del virus COVID-19			

Es obligación del Trabajador suministrar la información de su estado de salud, si así lo considera la compañía para control, seguimiento y mitigación del COVID 19

Yo Tabian A. Navas identificado con N° de C.C 1015270812 en calidad de (cargo) Asesor del proyecto Sector 6 conozco el Plan de contingencia y Mitigación del Covid-19, dispuesto por la compañía, para el cuidado del personal.

Por lo anterior autorizo que al ingreso de la jornada laboral; se me realice el protocolo de bioseguridad de condiciones de salud e información de mi estado de salud, para vigilancia y control en la prevención de la emisión del COVID-19.

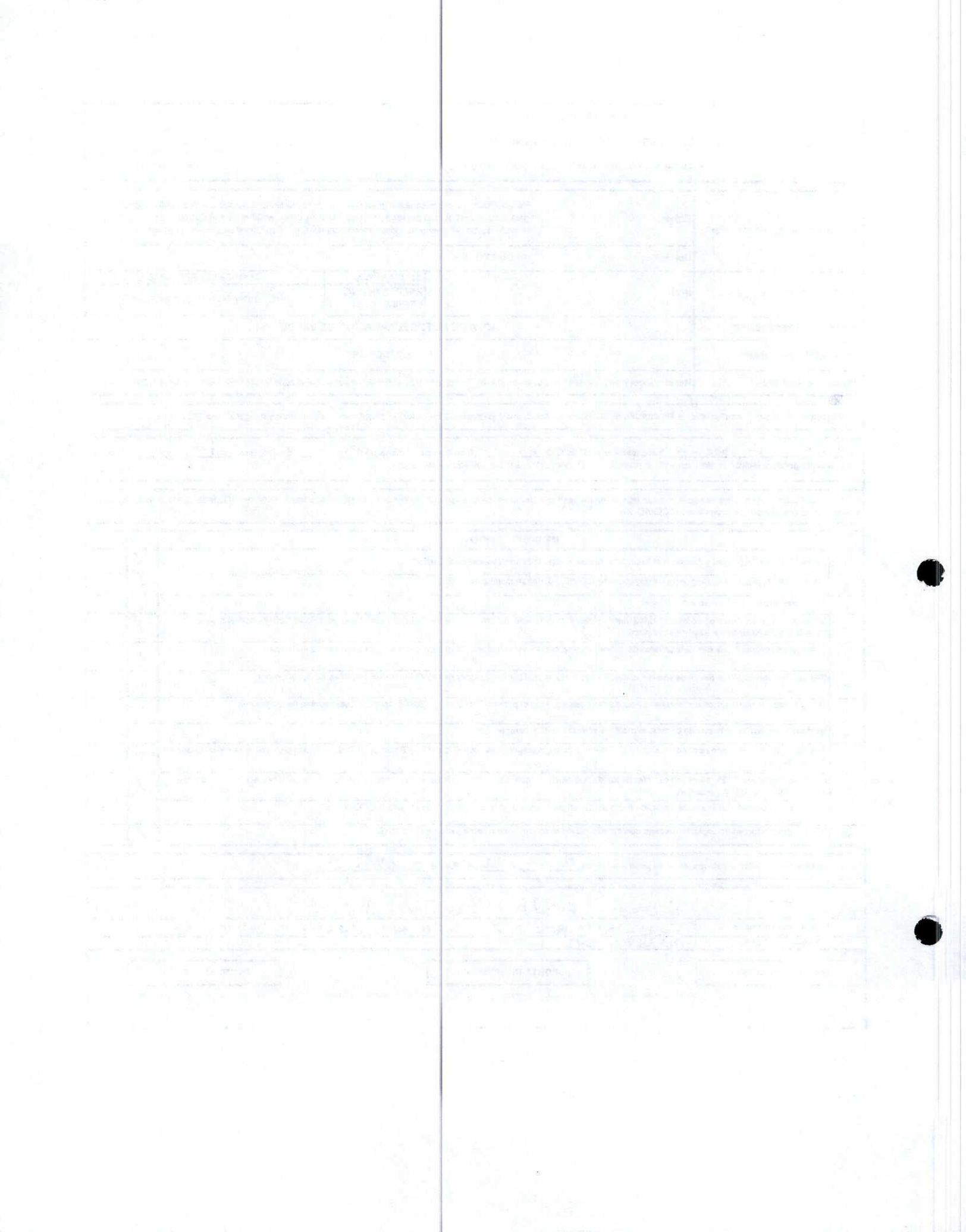
ME COMPROMETO A		SI	NO
1	Notificar al área Seguridad y Salud en el Trabajo; si presento alguna sintomatología de COVID-19	✓	
2	Cumplir con el (Plan de contingencia y mitigación del COVID-19) desarrollado para la obra.	✓	
3	Tener una buena higiene personal y laboral	✓	
4	Colaborar con los protocolos de bioseguridad diarios (Desinfección antes, durante y después de la jornada laboral así mismo permitir que el área de SST tome la temperatura diaria según sea requerido).	✓	
5	Evitar acercamiento hacia mis compañeros de trabajo y aglomeraciones; guardando la distancia mínima de 2 metros de distancia.	✓	
6	Debo contar con mi herramienta de mano individual y diariamente realizar la correspondiente desinfección y esta es de uso personal	✓	
7	Si voy a trabajar con equipos o maquinaria pesada debo realizar todo el protocolo de bioseguridad; limpieza y desinfección de los mismos	✓	
8	No debo compartir ningún tipo de bebida, alimento o prenda con mis compañeros.	✓	
9	Realizar el lavado de manos correctamente cada 3 horas o como lo disponga el área Seguridad y Salud en el Trabajo en los protocolos de bioseguridad de 20 a 60 segundos.	✓	
10	El uso adecuado de EPP, se deben desinfectar los de uso permanente (casacos, gafas, tapa oídos u otros; y los desechables deben ser eliminados una vez cumplan con su tiempo de uso.	✓	
11	Aplicar el autocuidado en todos los procesos a desarrollar en obra; en pro de la mitigación y expansión del COVID-19.	✓	
12	Declaro que no he tenido contacto cercano con ningún individuo sospechoso o contagiado de COVID-19	✓	

La anterior constancia se firma bajo gravedad de juramento el día 19-09-2022 en (Lugar) Jordan 3.

Firma:	<u>Tabian Anderson Navas Horta</u>
Nombre del Trabajador	<u>Tabian Anderson Navas Horta</u>
Numero de Cedula	<u>1015270812</u>

Vº Bº		
POR EL CONTRATISTA	POR EL INTERVENTOR	POR EL SUPERVISOR
FIRMA		

NOMBRE:	NOMBRE:	NOMBRE:
CRAGO:	CRAGO:	CRAGO:



 CONSORCIO SECTOR 6 Nit: 901490124-4	“Rehabilitación y/o Recuperación y/o Reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendido para el distrito hidráulico No6 ubicado dentro del perímetro hidro sanitario del IBAL SA”	SG-SST/INF:006
	DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD Y SALUD EN ELTRABAJO	Fecha Abril 2022 Versión: 01

15.CENSO DE CONDICIONES DE SALUD.

Faint, illegible text at the top of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

16. CENSO DE CONDICIONES DE SALUD.





CONSORCIO SECTOR 6	DOC- COVID 19- 002
SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	Versión: 001
PLAN DE APLICACIÓN PROTOCOLO SANITARIO-COVID-19	Fecha: Julio de 2021

INFORMACION DEL PROYECTO	Objeto:	Rehabilitación y/o recuperación y/o reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendidos para el distrito hidraulico No6 ubicado dentro del perímetro hidro sanitario del IBAL SA Esp Oficial de la ciudad de Ibagué		
	Ubicación:	IBAGUE TOLIMA		
CONTRATANTE:	IBAL	CONTRATISTA:	CONSORCIO SECTOR 6	
		REPRESENTANTE LEGAL:	ING. JHON JAIRO PEÑA SERRATO	
DOCUMENTO REFERENTE:	CENSO DE CONDICIONES DE SALUD DE PERSONAL EN OBRA			
Responsable del Proceso:	SUPERVISOR SST			
Objetivo Documento:	Determinar el grupo de trabajadores con mayor riesgo Vulnerabilidad a contraer el COVID -19			

DATOS PERSONALES						
Nombre:	<i>Wally Jairo Peña S.</i>	SEXO	M	<input checked="" type="checkbox"/>	F	<input type="checkbox"/>
Número de documento:	<i>1-110483911</i>	Estado de embarazo (Si aplica)		SI	NO	<input type="checkbox"/>
Número de Contacto	<i>3219117861</i>	Edad	<i>33</i>	Fecha	<i>15-09-2022</i>	
Entidad prestadora de Salud	<i>Sanitas</i>					
Administradora de Riesgos Laborales	<i>AXA Colpatria</i>					

ESTE FORMATO DEBE SER ACTUALIZADO CADA 14 DIAS - LA INFORMACION SUMINISTRADA DEBE SER BAJO GRAVEDAD DE JURAMENTO

A continuación, se le presentan una serie de preguntas, marque con una x sobre el espacio que corresponda a su respuesta

Por favor sea sincero al emitir su respuesta, de usted depende que las estrategias, alternativas y actividades planteadas para minimizar o mitigar la transmisión del virus COVID-19, de manera que se asegure la protección de los trabajadores. Esta encuesta se realiza partiendo del principio de la buena fe de los colaboradores.

1. Sufre usted alguna enfermedad pulmonar, enfermedad cardíaca, hipertensión arterial, enfermedad renal, diabetes, o enfermedades inmunosupresoras (incluyendo cáncer, trasplante previo, lupus, entre otras)?	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
Si su respuesta es afirmativa a la anterior pregunta, ¿cuál o cuáles padece?			
2. Convive usted con alguien que preste servicios de salud ?	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Convive usted con personas adultas mayores a 60 años ?	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
4. Ha presentado alguno de los siguientes síntomas, en las últimas dos semanas:			
a. Fiebre	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
b. Dolor de garganta	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
c. Congestión nasal	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
d. Tos	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
e. Dificultad para respirar	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
f. Fatiga	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
g. Dolor Abdominal	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
h. Diarrea	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
i. Escalofrío	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Tuvo contacto con personas con sospecha o sintomatología de COVID-19, los últimos 14	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
6. Si cuenta con Smartphone, por favor descargar la aplicación gratuita CoronApp			

TRABAJADOR

Nombre: *Wally Jairo Peña S.*
 Numero de Cedula: *1-110483911*

POR EL CONTRATISTA
FIRMA:
NOMBRE:
CARGO:

POR EL INTERVENTOR
FIRMA:
NOMBRE:
CARGO:

POR EL SUPERVISOR
FIRMA:
NOMBRE:
CARGO:

Date	Description	Amount	Balance
1912
1913
1914
1915
1916
1917
1918
1919
1920
1921
1922
1923
1924
1925
1926
1927
1928
1929
1930
1931
1932
1933
1934
1935
1936
1937
1938
1939
1940
1941
1942
1943
1944
1945
1946
1947
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025
2026
2027
2028
2029
2030



CONSORCIO SECTOR 6	DOC- COVID 19- 002
SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	Versión: 001
PLAN DE APLICACIÓN PROTOCOLO SANITARIO-COVID-19	Fecha: Julio de 2021

INFORMACION DEL PROYECTO	Objeto:	Rehabilitación y/o recuperación y/o reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendidos para el distrito hidraulico No6 ubicado dentro del perimetro hidro sanitario del IBAL SA Esp Oficial de la ciudad de Ibagué		
	Ubicación:	IBAGUE TOLIMA		
CONTRATANTE:	IBAL	CONTRATISTA:	CONSORCIO SECTOR 6	
		REPRESENTANTE LEGAL:	ING. JHON JAIRO PEÑA SERRATO	
DOCUMENTO REFERENTE:	CENSO DE CONDICIONES DE SALUD DE PERSONAL EN OBRA			
Responsable del Proceso:	SUPERVISOR SST			
Objetivo Documento:	Determinar el grupo de trabajadores con mayor riesgo Vulnerabilidad a contraer el COVID -19			

DATOS PERSONALES

Nombre:	Tabian Andres Nava Herka		SEXO	M	<input checked="" type="checkbox"/>	F	<input type="checkbox"/>
Número de documento:	107527084	Estado de embarazo (Si aplica)	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
Número de Contacto	3228116496	Edad	29	Fecha	19 September 22		
Entidad prestadora de Salud	EPS Sanita						
Administradora de Riesgos Laborales	ARL Colpatia						

ESTE FORMATO DEBE SER ACTUALIZADO CADA 14 DIAS - LA INFORMACION SUMINISTRADA DEBE SER BAJO GRAVEDAD DE JURAMENTO

A continuación, se le presentan una serie de preguntas, marque con una x sobre el espacio que corresponda a su respuesta

Por favor sea sincero al emitir su respuesta, de usted depende que las estrategias, alternativas y actividades planteadas para minimizar o mitigar la trasmisión del virus COVID-19, de manera que se aseguré la protección de los trabajadores. Esta encuesta se realiza partiendo del principio de la buena fe de los colaboradores.

1. Sufre usted alguna enfermedad pulmonar, enfermedad cardíaca, hipertensión arterial, enfermedad renal, diabetes, o enfermedades inmunosupresoras (incluyendo cáncer, trasplante previo, lupus, entre otras)?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
Si su respuesta es afirmativa a la anterior pregunta, ¿cuál o cuáles padece?				
2. Convive usted con alguien que preste servicios de salud ?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Convive usted con personas adultas mayores a 60 años ?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
4. Ha presentado alguno de los siguientes síntomas, en las últimas dos semanas:				
a. Fiebre	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
b. Dolor de garganta	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
c. Congestión nasal	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
d. Tos	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
e. Dificultad para respirar	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
f. Fatiga	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
g. Dolor Abdominal	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
h. Diarrea	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
i. Escalofrío	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Tuvo contacto con personas con sospecha o sintomatología de COVID-19, los últimos 14	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
6. Si cuenta con Smartphone, por favor descargar la aplicación gratuita CoronApp				NO

TRABAJADOR	Tabian Andres Nava Herka.
Nombre:	Tabian Andres Nava Herka

Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page. The text is arranged in several paragraphs and appears to be a formal document or report.

 <p>CONSORCIO SECTOR 6 Nit: 901490124-4</p>	<p>“Rehabilitación y/o Recuperación y/o Reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendido para el distrito hidráulico No6 ubicado dentro del perímetro hidro sanitario del IBAL SA”</p>	<p>SG-SST/INF:006</p>
	<p>DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD Y SALUD EN ELTRABAJO</p>	<p>Fecha Abril 2022</p> <p>Versión: 01</p>

16.ATS ANALISIS DE TRABAJO SEGURO.

...to the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

14.2.3 ANALISIS DE TRABAJO SEGURO



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Cod: Form: 004

Versión: 01

ANÁLISIS DE TRABAJO SEGURO

Fecha: julio de 2021

Empresa: CONSORCIO SECTOR 6

Ciudad: IBAGUÉ

Área/Proceso: Constructivo/Operativo

Ubicación donde se realiza el trabajo:

Fecha de realización del Trabajo: 30-09-2022
05-10-2022

Lugar de Trabajo: Aplica para todos los frentes de trabajo en la ciudad de Ibagué; del Contrato 089

Hora de Inicio (a.m./p.m.): 7:00 am

Hora de Finalización (a.m./p.m.): 6:00 pm

Descripción de la tarea a realizar: Rehabilitación y/o recuperación y/o reposición de las redes de acueducto y alcantarillado para garantizar la continuidad del servicio en los sectores comprendidos para el distrito hidraulico No6 ubicado dentro del perímetro hidro sanitario del IBAL SA Esp Oficial de la ciudad de Ibagué Tolima.

PARA ESTE TRABAJO SE REQUIERE PERMISO DE:

TRABAJO EN ALTURA (X) ESPACIO CONFINADO (X) CALIENTE (X)
ENERGIA PELIGROSAS (X) OTRO, CUAL?

Cedula, Nombres y Apellidos de los trabajadores (Ejecutor)

Firma

1005826959 Fabian Gaviria

Fabian Gaviria

79777128 Gilberto Reina

Gilberto Reina

Anderson Itoma 79582939

Anderson Itoma

Carlos Alarcón 203548

Carlos Alarcón

Juan Carlos Pabón 80499679

Juan Carlos Pabón

110983912 Wilfrido Jimenez Rojas

Wilfrido Jimenez Rojas

1005720922 Anderson Bonilla

Anderson B.

1110540373 Nicolas Rodriguez R.

Nicolas Rodriguez R.

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions.

2. It is essential to ensure that all entries are supported by appropriate documentation and receipts.

3. Regular audits should be conducted to verify the accuracy of the records and identify any discrepancies.

4. The second part of the document outlines the procedures for handling any errors or omissions that may occur.

5. It is important to have a clear policy in place regarding the correction of errors and the documentation of such corrections.

6. The final part of the document provides a summary of the key points and emphasizes the need for ongoing vigilance.

7. In conclusion, maintaining accurate records is a fundamental aspect of sound financial management.

8. By following the guidelines outlined in this document, you can ensure the integrity and reliability of your financial data.

9. Thank you for your attention and cooperation in this matter.

10. Please do not hesitate to contact us if you have any questions or concerns.

11. We appreciate your commitment to excellence and transparency in all our dealings.

12. Sincerely,
[Signature]

Pasos detallados de la tarea	Peligros existentes y potenciales	Consecuencias	Controles Requeridos
Localización y replanteo del terreno	<p>Físicos (Radiaciones no ionizantes) Biologicos (fluidos, excrementos) Químicos(Polvos inorganicos, Psicosocial (Jornadas de trabajo)Biomecanico (Movimientos repetitivos, Manipulación de cargas)Locativo (Superficies de trabajo irregulares, condiciones de orden y aseo, accidente de transito) Publico (Robo, asaltos, atentados, y otros de orden publico) Fenomenos naturales (Sismos, terremotos, vendabal, precipitaciones lluvias) Contagio por COVID 19</p>	<p>Físico: Cefalea, Biologico: mordeduras, reacciones alergicas, Lesiones en la piel, irritación de vias aereas, Biomecanicos: lesiones musculares y sistemas en sistema musculo-esqueletico, Locativo tropezones, machucones, caidas,Publico: Delincuencia comun. Fenomenos naturales:Resfriados, neumonia, muerte Covid 19:Fiebre, dolor de garganta, congestión nasal, decaimiento y otros sintomas asociados a la pandemia.</p>	<p>Charla preoperacionales con la socialización de riesgos y peligros asociados a la tarea a realizar, uso de elementos de protección personal (Botas de seguridad, casco de seguridad, guantes de vaqueta, gafas de seguridad, Ropa de trabajo (Pantalon Jeans, Camisa o buso manga larga), identificación del terreno antes de ejecutar la tarea, señalización en la via en caso de requerirse, Uso de tapabocas permanente.</p>
Cerramiento	<p>Físicos (Radiaciones no ionizantes, ruido continuo) Biologicos (fluidos, excrementos) Químicos(Polvos inorganicos, fibras, material particulado, Psicosocial (Trabajo en equipo, Inducción y capacitación Biomecanico (Movimientos repetitivos esfuerzo, Manipulación de cargas)Mecanico: Herramienta menor, Locativo (Superficies de trabajo irregulares, condiciones de orden y aseo, accidente de transito) Publico (Robo, asaltos, atentados, y otros de orden publico) Fenomenos naturales (Sismos, terremotos, vendabal, precipitaciones lluvias) Contagio por COVID 19</p>	<p>Físico: Cefalea, Biologico: mordeduras, reacciones alergicas, Lesiones en la piel, irritación de vias aereas,Biomecanicos: lesiones musculares y sistemas en sistema musculo-esqueletico, Locativo tropezones, machucones, caidas,Publico: Delincuencia comun. Fenomenos naturales:Resfriados, neumonia, muerte Covid 19:Fiebre, dolor de garganta, congestión nasal, decaimiento y otros sintomas asociados a la pandemia.</p>	<p>Charla preoperacionales con la socialización de riesgos y peligros asociados a la tarea a realizar; Manipulación de herramienta menor, uso e importancia de los elementos de protección personal. uso de elementos de protección personal (Botas de seguridad, casco de seguridad, guantes de vaqueta, gafas de seguridad, Ropa de trabajo (Pantalon Jeans, Camisa o buso manga larga), Pausas activas, hidratación continua, identificación del terreno antes de ejecutar la tarea, Verificación por medio de recorrido en obra actos y condiciones inseguras,señalización en la via en caso de requerirse, Uso de tapabocas permanente.</p>

Case No.	Case Name	Case Type	Status	Assigned To	Created Date	Last Modified
1001	John Doe	Customer Support	Open	J. Smith	2023-10-26	2023-10-26
1002	Jane Smith	Product Inquiry	Pending	A. Brown	2023-10-27	2023-10-27
1003	Bob Johnson	Technical Issue	Resolved	M. Green	2023-10-28	2023-10-28
1004	Alice Williams	Account Management	Open	S. Black	2023-10-29	2023-10-29
1005	Charlie Davis	Feedback	Completed	L. White	2023-10-30	2023-10-30
1006	Diana Prince	Service Request	Open	K. Yellow	2023-10-31	2023-10-31
1007	Edward Norton	Complaint	Pending	H. Purple	2023-11-01	2023-11-01
1008	Fiona Green	Product Inquiry	Resolved	G. Blue	2023-11-02	2023-11-02
1009	George King	Account Management	Open	F. Orange	2023-11-03	2023-11-03
1010	Helen Queen	Technical Issue	Pending	E. Red	2023-11-04	2023-11-04
1011	Ivan Prince	Feedback	Completed	D. Green	2023-11-05	2023-11-05
1012	Jessica Knight	Service Request	Open	C. Yellow	2023-11-06	2023-11-06
1013	Kyle Baron	Complaint	Pending	B. Purple	2023-11-07	2023-11-07
1014	Laura Queen	Product Inquiry	Resolved	A. Blue	2023-11-08	2023-11-08
1015	Mark King	Account Management	Open	Z. Orange	2023-11-09	2023-11-09
1016	Nancy Prince	Technical Issue	Pending	Y. Red	2023-11-10	2023-11-10
1017	Oscar Baron	Feedback	Completed	X. Green	2023-11-11	2023-11-11
1018	Peter Knight	Service Request	Open	W. Yellow	2023-11-12	2023-11-12
1019	Quinn Queen	Complaint	Pending	V. Purple	2023-11-13	2023-11-13
1020	Rachel King	Product Inquiry	Resolved	U. Blue	2023-11-14	2023-11-14
1021	Samuel Prince	Account Management	Open	T. Orange	2023-11-15	2023-11-15
1022	Tina Baron	Technical Issue	Pending	S. Red	2023-11-16	2023-11-16
1023	Victor Knight	Feedback	Completed	R. Green	2023-11-17	2023-11-17
1024	Wendy Queen	Service Request	Open	Q. Yellow	2023-11-18	2023-11-18
1025	Xavier King	Complaint	Pending	P. Purple	2023-11-19	2023-11-19
1026	Yara Prince	Product Inquiry	Resolved	O. Blue	2023-11-20	2023-11-20
1027	Zoe Baron	Account Management	Open	N. Orange	2023-11-21	2023-11-21
1028	Adam Knight	Technical Issue	Pending	M. Red	2023-11-22	2023-11-22
1029	Bella Queen	Feedback	Completed	L. Green	2023-11-23	2023-11-23
1030	Carl King	Service Request	Open	K. Yellow	2023-11-24	2023-11-24
1031	Dora Prince	Complaint	Pending	J. Purple	2023-11-25	2023-11-25
1032	Ethan Baron	Product Inquiry	Resolved	I. Blue	2023-11-26	2023-11-26
1033	Fiona Knight	Account Management	Open	H. Orange	2023-11-27	2023-11-27
1034	George Queen	Technical Issue	Pending	G. Red	2023-11-28	2023-11-28
1035	Helen King	Feedback	Completed	F. Green	2023-11-29	2023-11-29
1036	Ivan Prince	Service Request	Open	E. Yellow	2023-11-30	2023-11-30
1037	Jessica Baron	Complaint	Pending	D. Purple	2023-12-01	2023-12-01
1038	Kyle Queen	Product Inquiry	Resolved	C. Blue	2023-12-02	2023-12-02
1039	Laura King	Account Management	Open	B. Orange	2023-12-03	2023-12-03
1040	Mark Prince	Technical Issue	Pending	A. Red	2023-12-04	2023-12-04
1041	Nancy Baron	Feedback	Completed	Z. Green	2023-12-05	2023-12-05
1042	Oscar Queen	Service Request	Open	Y. Yellow	2023-12-06	2023-12-06
1043	Peter King	Complaint	Pending	X. Purple	2023-12-07	2023-12-07
1044	Quinn Prince	Product Inquiry	Resolved	W. Blue	2023-12-08	2023-12-08
1045	Rachel Baron	Account Management	Open	V. Orange	2023-12-09	2023-12-09
1046	Samuel Queen	Technical Issue	Pending	U. Red	2023-12-10	2023-12-10
1047	Tina King	Feedback	Completed	T. Green	2023-12-11	2023-12-11
1048	Victor Prince	Service Request	Open	S. Yellow	2023-12-12	2023-12-12
1049	Wendy Baron	Complaint	Pending	R. Purple	2023-12-13	2023-12-13
1050	Xavier Queen	Product Inquiry	Resolved	Q. Blue	2023-12-14	2023-12-14
1051	Yara King	Account Management	Open	P. Orange	2023-12-15	2023-12-15
1052	Zoe Prince	Technical Issue	Pending	O. Red	2023-12-16	2023-12-16
1053	Adam Baron	Feedback	Completed	N. Green	2023-12-17	2023-12-17
1054	Bella Queen	Service Request	Open	M. Yellow	2023-12-18	2023-12-18
1055	Carl King	Complaint	Pending	L. Purple	2023-12-19	2023-12-19
1056	Dora Prince	Product Inquiry	Resolved	K. Blue	2023-12-20	2023-12-20
1057	Ethan Baron	Account Management	Open	J. Orange	2023-12-21	2023-12-21
1058	Fiona Queen	Technical Issue	Pending	I. Red	2023-12-22	2023-12-22
1059	George King	Feedback	Completed	H. Green	2023-12-23	2023-12-23
1060	Helen Prince	Service Request	Open	G. Yellow	2023-12-24	2023-12-24
1061	Ivan Baron	Complaint	Pending	F. Purple	2023-12-25	2023-12-25
1062	Jessica Queen	Product Inquiry	Resolved	E. Blue	2023-12-26	2023-12-26
1063	Kyle King	Account Management	Open	D. Orange	2023-12-27	2023-12-27
1064	Laura Prince	Technical Issue	Pending	C. Red	2023-12-28	2023-12-28
1065	Mark Baron	Feedback	Completed	B. Green	2023-12-29	2023-12-29
1066	Nancy Queen	Service Request	Open	A. Yellow	2023-12-30	2023-12-30
1067	Oscar King	Complaint	Pending	Z. Purple	2023-12-31	2023-12-31
1068	Peter Prince	Product Inquiry	Resolved	Y. Blue	2024-01-01	2024-01-01
1069	Quinn Baron	Account Management	Open	X. Orange	2024-01-02	2024-01-02
1070	Rachel Queen	Technical Issue	Pending	W. Red	2024-01-03	2024-01-03
1071	Samuel King	Feedback	Completed	V. Green	2024-01-04	2024-01-04
1072	Tina Prince	Service Request	Open	U. Yellow	2024-01-05	2024-01-05
1073	Victor Baron	Complaint	Pending	T. Purple	2024-01-06	2024-01-06
1074	Wendy Queen	Product Inquiry	Resolved	S. Blue	2024-01-07	2024-01-07
1075	Xavier King	Account Management	Open	R. Orange	2024-01-08	2024-01-08
1076	Yara Prince	Technical Issue	Pending	Q. Red	2024-01-09	2024-01-09
1077	Zoe Baron	Feedback	Completed	P. Green	2024-01-10	2024-01-10
1078	Adam Queen	Service Request	Open	O. Yellow	2024-01-11	2024-01-11
1079	Bella King	Complaint	Pending	N. Purple	2024-01-12	2024-01-12
1080	Carl Prince	Product Inquiry	Resolved	M. Blue	2024-01-13	2024-01-13
1081	Dora Baron	Account Management	Open	L. Orange	2024-01-14	2024-01-14
1082	Ethan Queen	Technical Issue	Pending	K. Red	2024-01-15	2024-01-15
1083	Fiona King	Feedback	Completed	J. Green	2024-01-16	2024-01-16
1084	George Prince	Service Request	Open	I. Yellow	2024-01-17	2024-01-17
1085	Helen Baron	Complaint	Pending	H. Purple	2024-01-18	2024-01-18
1086	Ivan Queen	Product Inquiry	Resolved	G. Blue	2024-01-19	2024-01-19
1087	Jessica King	Account Management	Open	F. Orange	2024-01-20	2024-01-20
1088	Kyle Prince	Technical Issue	Pending	E. Red	2024-01-21	2024-01-21
1089	Laura Baron	Feedback	Completed	D. Green	2024-01-22	2024-01-22
1090	Mark Queen	Service Request	Open	C. Yellow	2024-01-23	2024-01-23
1091	Nancy King	Complaint	Pending	B. Purple	2024-01-24	2024-01-24
1092	Oscar Prince	Product Inquiry	Resolved	A. Blue	2024-01-25	2024-01-25
1093	Peter Baron	Account Management	Open	Z. Orange	2024-01-26	2024-01-26
1094	Quinn Queen	Technical Issue	Pending	Y. Red	2024-01-27	2024-01-27
1095	Rachel King	Feedback	Completed	X. Green	2024-01-28	2024-01-28
1096	Samuel Prince	Service Request	Open	W. Yellow	2024-01-29	2024-01-29
1097	Tina Baron	Complaint	Pending	V. Purple	2024-01-30	2024-01-30
1098	Victor Queen	Product Inquiry	Resolved	U. Blue	2024-01-31	2024-01-31
1099	Wendy King	Account Management	Open	T. Orange	2024-02-01	2024-02-01
1100	Xavier Prince	Technical Issue	Pending	S. Red	2024-02-02	2024-02-02
1101	Yara Baron	Feedback	Completed	R. Green	2024-02-03	2024-02-03
1102	Zoe Queen	Service Request	Open	Q. Yellow	2024-02-04	2024-02-04
1103	Adam King	Complaint	Pending	P. Purple	2024-02-05	2024-02-05
1104	Bella Prince	Product Inquiry	Resolved	O. Blue	2024-02-06	2024-02-06
1105	Carl Baron	Account Management	Open	N. Orange	2024-02-07	2024-02-07
1106	Dora Queen	Technical Issue	Pending	M. Red	2024-02-08	2024-02-08
1107	Ethan King	Feedback	Completed	L. Green	2024-02-09	2024-02-09
1108	Fiona Prince	Service Request	Open	K. Yellow	2024-02-10	2024-02-10
1109	George Baron	Complaint	Pending	J. Purple	2024-02-11	2024-02-11
1110	Helen Queen	Product Inquiry	Resolved	I. Blue	2024-02-12	2024-02-12
1111	Ivan King	Account Management	Open	H. Orange	2024-02-13	2024-02-13
1112	Jessica Prince	Technical Issue	Pending	G. Red	2024-02-14	2024-02-14
1113	Kyle Baron	Feedback	Completed	F. Green	2024-02-15	2024-02-15
1114	Laura Queen	Service Request	Open	E. Yellow	2024-02-16	2024-02-16
1115	Mark King	Complaint	Pending	D. Purple	2024-02-17	2024-02-17
1116	Nancy Prince	Product Inquiry	Resolved	C. Blue	2024-02-18	2024-02-18
1117	Oscar Baron	Account Management	Open	B. Orange	2024-02-19	2024-02-19
1118	Peter Queen	Technical Issue	Pending	A. Red	2024-02-20	2024-02-20
1119	Quinn King	Feedback	Completed	Z. Green	2024-02-21	2024-02-21
1120	Rachel Prince	Service Request	Open	Y. Yellow	2024-02-22	2024-02-22
1121	Samuel Baron	Complaint	Pending	X. Purple	2024-02-23	2024-02-23
1122	Tina Queen	Product Inquiry	Resolved	W. Blue	2024-02-24	2024-02-24
1123	Victor King	Account Management	Open	V. Orange	2024-02-25	2024-02-25
1124	Wendy Prince	Technical Issue	Pending	U. Red	2024-02-26	2024-02-26
1125	Xavier Baron	Feedback	Completed	T. Green	2024-02-27	2024-02-27
1126	Yara Queen	Service Request	Open	S. Yellow	2024-02-28	2024-02-28
1127	Zoe King	Complaint	Pending	R. Purple	2024-02-29	2024-02-29
1128	Adam Prince	Product Inquiry	Resolved	Q. Blue	2024-03-01	2024-03-01
1129	Bella Baron	Account Management	Open	P. Orange	2024-03-02	2024-03-02
1130	Carl Queen	Technical Issue	Pending	O. Red	2024-03-03	2024-03-03
1131	Dora King	Feedback	Completed	N. Green	2024-03-04	2024-03-04
1132	Ethan Prince	Service Request	Open	M. Yellow	2024-03-05	2024-03-05
1133	Fiona Baron	Complaint	Pending	L. Purple	2024-03-06	2024-03-06
1134	George Queen	Product Inquiry	Resolved	K. Blue	2024-03-07	2024-03-07
1135	Helen King	Account Management	Open	J. Orange	2024-03-08	2024-03-08
1136	Ivan Prince	Technical Issue	Pending	I. Red	2024-03-09	2024-03-09
1137	Jessica Baron	Feedback	Completed	H. Green	2024-03-10	2024-03-10
1138	Kyle Queen	Service Request	Open	G. Yellow	2024-03-11	2024-03-11
1139	Laura King	Complaint	Pending	F. Purple	2024-03-12	2024-03-12
1140	Mark Prince	Product Inquiry	Resolved	E. Blue	2024-03-13	2024-03-13
1141	Nancy Baron	Account Management	Open	D. Orange	2024-03-14	2024-03-14
1142	Oscar Queen	Technical Issue	Pending	C. Red	2024-03-15	2024-03-15
1143	Peter King	Feedback	Completed	B. Green	2024-03-16	2024-03-16
1144	Quinn Prince	Service Request	Open	A. Yellow	2024-03-17	2024-03-17
1145	Rachel Baron	Complaint	Pending	Z. Purple	2024-03-18	2024-03-18
1146	Samuel Queen	Product Inquiry	Resolved	Y. Blue	2024-03-19	2024-03-19
1147	Tina King	Account Management	Open	X. Orange	2024-03-20	2024-03-20
1148	Victor Prince	Technical Issue	Pending	W. Red	2024-03-21	2024-03-21
1149	Wendy Baron	Feedback	Completed	V. Green	2024-03-22	2024-03-22
1150	Xavier Queen	Service Request	Open	U. Yellow	2024-03-23	2024-03-23
1151	Yara King	Complaint	Pending	T. Purple	2024-03-24	2024-03-24
1152	Zoe Prince	Product Inquiry	Resolved	S. Blue	2024-03-25	2024-03-25
1153	Adam Baron	Account Management	Open	R		

<p style="text-align: center;">Excavaciones manuales</p>	<p>Físicos (Radiaciones no ionizantes, ruido continuo, vibraciones específicas o de cuerpo completo) Biológicos Virus, mordeduras, picaduras, Rickettsias, fluidos y excrementos.) Químicos(Polvos Organicos e inorganicos, fibras, material particulado, gases y vapores</p>	<p>Físico: Cefalea, deshidratación Biológico: mordeduras, reacciones alérgicas, Lesiones en la piel. Químico: Quemaduras, intoxicaciones, y otras afectaciones de la piel y vías respiratorias.</p>	<p>Charla preoperacionales con la socialización de riesgos y peligros asociados a la tarea a realizar, Capacitación en temas de riesgo por contacto con sustancias químicas (Monóxido de Carbono) Manipulación de herramienta menor, e importancia de los elementos de protección personal, inspeccionar y hacer entrega de elementos protección personal (Botas de seguridad, casco de seguridad, guantes de vaqueta, gafas de seguridad,</p>
<p style="text-align: center;">Excavaciones manuales</p>	<p>Psicosocial (Trabajo en equipo, inducción, capacitación, definición de roles y organización del trabajo) Biomecánico (Movimientos repetitivos esfuerzo, Manipulación de cargas) Mecánico: Herramienta menor, Locativo (Superficies de trabajo irregulares, condiciones de orden y aseo, accidente de tránsito) Público (Robo, asaltos, atentados, y otros de orden público) Fenómenos naturales (Sismos, terremotos, vendaval, precipitaciones lluvias) Contagio por COVID 19</p>	<p>Psicosocial: Estrés, Diferencias personales. Biomecánicos: lesiones musculares y sistemas en sistema musculoesquelético, inflamaciones, dolores articulares pueden ser de espalda o de otras extremidades. Mecánico: Cortadas, punzadas, atrapamiento de alguna parte del cuerpo. . Locativo tropezones, machucones, obstrucción de áreas, caídas, Público: Delincuencia común. Fenómenos naturales: Resfriados, neumonía, muerte Covid 19: Fiebre, dolor de garganta, congestión nasal, decaimiento y otros síntomas asociados a la pandemia.</p>	<p>así mismo vigilar que trabajen con ropa de trabajo (Pantalón Jeans, Camisa o buso manga larga), Pausas activas, hidratación continua, identificación del terreno antes de ejecutar la tarea, Verificación por medio de recorrido en obra actos y condiciones inseguras, señalización en el área a intervenir, Seguimiento a las condiciones de salud, desinfección y lavado de manos y uso de tapabocas permanente para disminuir la probabilidad de contagio por Covid 19.</p>

1. The first part of the report discusses the general situation of the country and the position of the government. It also mentions the main problems and the measures taken to solve them.

2. The second part of the report deals with the economic situation. It describes the growth of the economy and the role of different sectors. It also mentions the challenges faced by the economy and the measures taken to address them.

3. The third part of the report focuses on the social situation. It discusses the level of education, health care, and social services. It also mentions the challenges faced by the social sector and the measures taken to improve it.

4. The fourth part of the report discusses the political situation. It describes the structure of the government and the role of different political parties. It also mentions the challenges faced by the political system and the measures taken to address them.

5. The fifth part of the report deals with the environmental situation. It describes the state of the environment and the measures taken to protect it. It also mentions the challenges faced by the environment and the measures taken to address them.

6. The sixth part of the report discusses the international situation. It describes the country's relations with other countries and international organizations. It also mentions the challenges faced by the international system and the measures taken to address them.

7. The seventh part of the report discusses the future of the country. It describes the vision of the government and the measures taken to achieve it. It also mentions the challenges faced by the future and the measures taken to address them.

8. The eighth part of the report discusses the conclusion. It summarizes the main findings of the report and the measures taken to address them. It also mentions the challenges faced by the country and the measures taken to address them.

9. The ninth part of the report discusses the annexes. It describes the data and information used in the report. It also mentions the challenges faced by the annexes and the measures taken to address them.

10. The tenth part of the report discusses the bibliography. It describes the sources used in the report. It also mentions the challenges faced by the bibliography and the measures taken to address them.

11. The eleventh part of the report discusses the index. It describes the structure of the report. It also mentions the challenges faced by the index and the measures taken to address them.

<p style="text-align: center;">Excavaciones mecanicas</p>	<p>Fisicos (Radiaciones no ionizantes, ruido continuo, vibraciones especificas o de cuerpo completo) Biologicos Virus, mordeduras, picaduras, Rickesias, fluidos y extrementos.) Quimicos(Polvos Organicos e inorganicos, fibras, material particulado, gases y vapores Psicosocial (Trabajo en equipo, inducción, capacitación, definición de roles y organización del trabajo)</p>	<p>Fisico: Cefalea, Biologico: mordeduras, reacciones alergicas, Lesiones en la piel. Quimico: Quemaduras, intoxicaciones y otras afectaciones de la piel y vias respiratorias. Psicosocial: Estres, Diferencias personales.</p>	<p>Charla preoperacionales con la socialización de riesgos y peligros asociados a la tarea a realizar, Capacitación en temas de manejo defensivo para maquinaria, Inspección preoperacional de maquinaria (Volqueta, retroexcavadora), control de mantenimientos preventivos, uso de los Epp (Botas de seguridad, casco de seguridad, guantes de vaqueta, gafas de seguridad, asi mismo vigilar que trabajen con ropa de trabajo (Pantalon Jeans, Camisa o buso manga larga), Pausas activas, hidratación continua, identificación del terreno antes de ejecutar la tarea.</p>
<p style="text-align: center;">Lesiones mecanicas</p>	<p>Biomecanico (Movimientos repetitivos esfuerzo, Manipulación de cargas) Mecanico: Maquinas (Retroexcavadora) y otras. Locativo (Superficies de trabajo irregulares, condiciones de orden y aseo, accidente de transito) Publico (Robo, asaltos,</p>	<p>Biomecanicos: lesiones musculares y sistemas en sistema musculo-esqueletico, inflamaciones, dolores articulares pueden ser de espalda o de otras extremidades. Mecanico: Cortadas, punzadas, atrapamiento de alguna parte del cuerpo, aplastamiento, atropellamiento . Locativo tropezones, machucones, obstrucción de areas</p>	<p>Verificación por medio de recorrido en obra actos y condiciones inseguras, señalización en el area a intervenir, Seguimiento a las condiciones de salud, desinfección y lavado de manos y uso de tanahncas permanente</p>

1970-1971

1972-1973

1974-1975
1976-1977
1978-1979
1980-1981
1982-1983
1984-1985
1986-1987
1988-1989
1990-1991
1992-1993
1994-1995
1996-1997
1998-1999
2000-2001
2002-2003
2004-2005
2006-2007
2008-2009
2010-2011
2012-2013
2014-2015
2016-2017
2018-2019
2020-2021
2022-2023
2024-2025

1974-1975
1976-1977
1978-1979
1980-1981
1982-1983
1984-1985
1986-1987
1988-1989
1990-1991
1992-1993
1994-1995
1996-1997
1998-1999
2000-2001
2002-2003
2004-2005
2006-2007
2008-2009
2010-2011
2012-2013
2014-2015
2016-2017
2018-2019
2020-2021
2022-2023
2024-2025

1974-1975
1976-1977
1978-1979
1980-1981
1982-1983
1984-1985
1986-1987
1988-1989
1990-1991
1992-1993
1994-1995
1996-1997
1998-1999
2000-2001
2002-2003
2004-2005
2006-2007
2008-2009
2010-2011
2012-2013
2014-2015
2016-2017
2018-2019
2020-2021
2022-2023
2024-2025

Excavac

atentados, y otros de orden publico)
 Fenomenos naturales (Sismos, terremotos, vendabal, precipitaciones lluvias) Contagio por COVID 19

caídas,Publico:
 Delincuencia comun.
 Fenomenos naturales:Resfriados, neumonia, muerte Covid 19:Fiebre, dolor de garganta, congestión nasal, decaimiento y otros sintomas asociados a la pandemia.

para disminuir la probabilidad de contagio por Covid 19.

no y Compactación

Fisicos
 Radiaciones no ionizantes, ruido continuo, vibraciones especificas o de cuerpo completo)
Quimicos(Polvos Organicos e inorganicos, fibras, material particulado, gases y vapores **Psicosocial** (Trabajo en equipo, inducción, capacitación, definición de roles y organización del trabajo)
Biomecanico (Movimientos repetitivos esfuerzo, Manipulación de cargas)**Mecanico:** Maquinas

Físico: Cefalea. perdida temporal de la audición, daños en la motricidad,
Químico: alergias u otros sintomas en vias respiratorias. **Psicosocial:** Estres, Diferencias personales.
Biomecanicos: lesiones musculares y sistemas en sistema musculo-esqueletico, inflamaciones, dolores articulares pueden ser de espalda o de otras extremidades. **Mecanico:** aplastamiento, atropellamiento .
Locativo tropezones,

Charla preoperacionales con la socialización de riesgos y peligros asociados a la tarea a realizar, Capacitación en tema de vibraciones, Inspección preoperacional de maquinaria (Vibrocompactador) o equipos (Canguro), control de mantenimientos preventivos, uso de los Epp (Botas de seguridad, casco de seguridad, Protección auditiva de copa o inserción, protección respiratoria, guantes de vaqueta, gafas de seguridad, así mismo vigilar que trabajen con ropa de trabajo (Pantalon Jeans, Camisa o buso manga larga), Pausas activas, hidratación continua, identificación del

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions.

2. It is essential to ensure that all entries are supported by appropriate documentation.

3. The second part of the document outlines the various methods used to collect and analyze data.

4. These methods include both qualitative and quantitative approaches, each with its own strengths and limitations.

5. The final part of the document provides a summary of the findings and conclusions drawn from the study.

10/10/2023

Relleno

Figurado y Armado de Acero

(Retroexcavadora, viibrocompactador) y otras. **Locativo** (Superficies de trabajo irregulares, condiciones de orden y aseo, accidente de transito) **Fenomenos naturales** (Sismos, terremotos, vendabal, precipitaciones lluvias) **Contagio por COVID 19**

machucones, obstrucción de areas, caidas. **Publico:** Delincuencia comun. **Fenomenos naturales:** Resfriados, neumonia, muerte **Covid 19:** Fiebre, dolor de garganta, congestión nasal, decaimiento y otros sintomas asociados a la pandemia.

terreno antes de ejecutar la tarea, Verificación por medio de recorrido en obra actos y condiciones inseguras, señalización en el area a intervenir, Seguimiento a las condiciones de salud, desinfección, lavado de manos y uso de tapabocas permanente para disminuir la probabilidad de contagio por Covid 19.

Fisicos (Radiaciones no ionizantes) **Biologicos** (Presencia de animales, serpientes, alacranes) **Quimicos** (Humos metalicos) **Psicosocial** (Trabajo en equipo, inducción, capacitación, definición de roles y organización del trabajo) **Biomecanico** (Movimientos repetitivos esfuerzo,) **Mecanico:** Herramienta menor, **Locativo** (condiciones de orden y aseo,) **Fenomenos naturales** (Sismos, terremotos, vendabal, precipitaciones lluvias) **Contagio por COVID 19**

Fisico: Cefalea, **Biologico:** mordeduras, reacciones alergicas, Lesiones en la piel. **Psicosocial:** Estres, Diferencias personales. **Biomecanicos:** lesiones musculares y sistemas en sistema musculo-esqueletico, inflamaciones, dolores articulares pueden ser de espalda o de otras extremidades. **Locativo** Tropezones, machucones, obstrucción de areas, caidas. **Fenomenos naturales:** Resfriados, neumonia, muerte **Covid 19:** Fiebre, dolor de garganta, congestión nasal, decaimiento y otros sintomas asociados a la pandemia.

Charla preoperacionales en temas de riesgos biomecanicos, pausas activas, entrega de elementos de protección personal (Casco de seguridad, guantes de vaqueta, gafas de seguridad, jasi mismo vigilar que trabajen con ropa de trabajo (Pantalon Jeans, Camisa o buso manga larga, botas de seguridad), Pausas activas, hidratación continua, identificación del area antes de ejecutar la tarea, Verificación por medio de recorrido en obra actos y condiciones inseguras, Seguimiento a las condiciones de salud, desinfección de herramientas y lavado de manos y uso de tapabocas permanente para disminuir la probabilidad de contagio por Covid 19.

<p>1. O texto apresenta uma narrativa em primeira pessoa, com o narrador descrevendo suas experiências pessoais. A linguagem utilizada é informal e coloquial, refletindo o contexto de uma conversa cotidiana.</p> <p>2. O uso de verbos no pretérito imperfeito contribui para a construção de um ambiente de memória e recordação, sugerindo que o narrador está relivando eventos passados.</p> <p>3. A estrutura do texto é organizada em parágrafos que desenvolvem diferentes aspectos da narrativa, permitindo uma progressão lógica da história.</p>	<p>1. O texto trata-se de uma narrativa em primeira pessoa, onde o narrador descreve suas vivências e sentimentos. A linguagem é informal e coloquial, típica de um relato pessoal.</p> <p>2. O uso de verbos no pretérito imperfeito contribui para a construção de um ambiente de memória e recordação, sugerindo que o narrador está relivando eventos passados.</p> <p>3. A estrutura do texto é organizada em parágrafos que desenvolvem diferentes aspectos da narrativa, permitindo uma progressão lógica da história.</p>	<p>1. O texto trata-se de uma narrativa em primeira pessoa, onde o narrador descreve suas vivências e sentimentos. A linguagem é informal e coloquial, típica de um relato pessoal.</p> <p>2. O uso de verbos no pretérito imperfeito contribui para a construção de um ambiente de memória e recordação, sugerindo que o narrador está relivando eventos passados.</p> <p>3. A estrutura do texto é organizada em parágrafos que desenvolvem diferentes aspectos da narrativa, permitindo uma progressão lógica da história.</p>	<p>1. O texto trata-se de uma narrativa em primeira pessoa, onde o narrador descreve suas vivências e sentimentos. A linguagem é informal e coloquial, típica de um relato pessoal.</p> <p>2. O uso de verbos no pretérito imperfeito contribui para a construção de um ambiente de memória e recordação, sugerindo que o narrador está relivando eventos passados.</p> <p>3. A estrutura do texto é organizada em parágrafos que desenvolvem diferentes aspectos da narrativa, permitindo uma progressão lógica da história.</p>
<p>4. A narrativa utiliza recursos de linguagem figurativa, como metáforas e comparações, para enriquecer a descrição dos eventos e dos sentimentos do narrador.</p> <p>5. O texto demonstra uma boa organização das ideias, com uma introdução clara e uma conclusão que resume os pontos principais da narrativa.</p> <p>6. A linguagem utilizada é adequada ao gênero narrativo, sendo clara e objetiva, o que facilita a compreensão do leitor.</p>	<p>4. A narrativa utiliza recursos de linguagem figurativa, como metáforas e comparações, para enriquecer a descrição dos eventos e dos sentimentos do narrador.</p> <p>5. O texto demonstra uma boa organização das ideias, com uma introdução clara e uma conclusão que resume os pontos principais da narrativa.</p> <p>6. A linguagem utilizada é adequada ao gênero narrativo, sendo clara e objetiva, o que facilita a compreensão do leitor.</p>	<p>4. A narrativa utiliza recursos de linguagem figurativa, como metáforas e comparações, para enriquecer a descrição dos eventos e dos sentimentos do narrador.</p> <p>5. O texto demonstra uma boa organização das ideias, com uma introdução clara e uma conclusão que resume os pontos principais da narrativa.</p> <p>6. A linguagem utilizada é adequada ao gênero narrativo, sendo clara e objetiva, o que facilita a compreensão do leitor.</p>	<p>4. A narrativa utiliza recursos de linguagem figurativa, como metáforas e comparações, para enriquecer a descrição dos eventos e dos sentimentos do narrador.</p> <p>5. O texto demonstra uma boa organização das ideias, com uma introdução clara e uma conclusão que resume os pontos principais da narrativa.</p> <p>6. A linguagem utilizada é adequada ao gênero narrativo, sendo clara e objetiva, o que facilita a compreensão do leitor.</p>
<p>7. O texto apresenta uma boa coesão e coerência, com o uso adequado de conectivos e pronomes que garantem a fluidez da narrativa.</p> <p>8. A linguagem utilizada é adequada ao gênero narrativo, sendo clara e objetiva, o que facilita a compreensão do leitor.</p> <p>9. O texto demonstra uma boa organização das ideias, com uma introdução clara e uma conclusão que resume os pontos principais da narrativa.</p>	<p>7. O texto apresenta uma boa coesão e coerência, com o uso adequado de conectivos e pronomes que garantem a fluidez da narrativa.</p> <p>8. A linguagem utilizada é adequada ao gênero narrativo, sendo clara e objetiva, o que facilita a compreensão do leitor.</p> <p>9. O texto demonstra uma boa organização das ideias, com uma introdução clara e uma conclusão que resume os pontos principais da narrativa.</p>	<p>7. O texto apresenta uma boa coesão e coerência, com o uso adequado de conectivos e pronomes que garantem a fluidez da narrativa.</p> <p>8. A linguagem utilizada é adequada ao gênero narrativo, sendo clara e objetiva, o que facilita a compreensão do leitor.</p> <p>9. O texto demonstra uma boa organização das ideias, com uma introdução clara e uma conclusão que resume os pontos principais da narrativa.</p>	<p>7. O texto apresenta uma boa coesão e coerência, com o uso adequado de conectivos e pronomes que garantem a fluidez da narrativa.</p> <p>8. A linguagem utilizada é adequada ao gênero narrativo, sendo clara e objetiva, o que facilita a compreensão do leitor.</p> <p>9. O texto demonstra uma boa organização das ideias, com uma introdução clara e uma conclusão que resume os pontos principais da narrativa.</p>

Enconfrado y Desconfrado

	<p>Físicos (Radiaciones no ionizantes, ruido continuo, vibraciones específicas o de cuerpo completo) Biológicos Virus, mordeduras, picaduras, Rickecias, fluidos y extrementos.)</p> <p>Químicos(Polvos Organicos e inorganicos, fibras, material particulado, gases y vapores Psicosocial (Trabajo en equipo, inducción, capacitación, definición de roles y organización del trabajo)</p> <p>Biomecanico (Movimientos repetitivos esfuerzo, Manipulación de cargas)Mecanico: Maquinas (Retroexcavadora) y otras. Locativo (Superficies de trabajo irregulares, condiciones de orden y aseo, accidente de transito) Publico (Robo, asaltos, atentados, y otros de orden publico)</p> <p>Fenomenos naturales (Sismos, terremotos, vendabal, precipitaciones lluvias) Contagio por COVID 19</p>	<p>Físico: Cefalea,sordera, deshidratación Biologico: mordeduras, reacciones alergicas, Lesiones en la piel. Químico: Quemaduras, intoxicaciones y otras afectaciones de la piel y vias respiratorias.</p> <p>Psicosocial: Estres, Diferencias personales. Biomecanicos: lesiones musculares y sistemas en sistema musculo-esqueletico, inflamaciones, dolores articulares pueden ser de espalda o de otras extremidades. Mecanico: Cortadas, punzadas, atrapamiento de alguna parte del cuerpo, aplastamiento, atropellamiento . Locativo tropezones, machucones, obstrucción de areas, caidas,Publico: Delincuencia comun. Fenomenos naturales:Resfriados, neumonia, muerte Covid 19:Fiebre, dolor de garganta, congestión nasal, decaimiento y otros sintomas asociados a la pandemia.</p>	<p>Charla preoperacionales con la socialización de riesgos y peligros asociados a la tarea a realizar,Capacitación en temas de manejo defensivo para maquinaria, Inspección preoperacional de maquinaria (Volqueta, retroexcavadora), control de mantenimientos preventivos, uso de los Epp (Botas de seguridad, casco de seguridad, guantes de vaqueta, gafas de seguridad, así mismo vigilar que trabajen con ropa de trabajo (Pantalon Jeans, Camisa o buso manga larga), Pausas activas, hidratación continua, identificación del terreno antes de ejecutar la tarea, Verificación por medio de recorrido en obra actos y condiciones inseguras,señalización en el area a intervenir, Seguimiento a las condiciones de salud, desinfección y lavado de manos y uso de tapabocas permanente para disminuir la probabilidad de contagio por Covid 19.</p>
--	--	---	--

Intalaciones electricas, sanitarias y contra incendios

Fisicos (Radiaciones no ionizantes, ruido continuo)
 Quimicos(Polvos inorganicos, fibras, material particulado,
 Psicosocial (Trabajo en equipo) Biomecanico (Movimientos repetitivos esfuerzo, Manipulación de cargas)Mecanico: Herramienta menor, Locativo (condiciones de orden y aseo,)Electrico: Alta y baja Tensión, Trabajos en alturas.Fenomenos naturales (Sismos, terremotos, vendabal, precipitaciones lluvias) Contagio por COVID 19

Fisico: Cefalea,manchas en la piel **Quimico:** Quemaduras,inhalación de gases y vapores, y otras afectaciones de la piel. **Psicosocial:** Estrés, Diferencias personales. **Biomecanicos:** lesiones musculares y sistemas en sistema musculoesqueletico, inflamaciones, dolores articulares pueden ser de espalda o de otras extremidades. **Mecanico:** Cortadas, punzadas, machucones. **Locativo** tropezones, obstrucción de areas, caidas, **Trabajos en alturas:** Caídas a un mismo diferente nivel, muerte **Electrico:** electrocución por alta o baja tensió, quemaduras cutaneas, muerte. **Fenomenos naturales:** Resfriados, neumonia, muerte **Covid 19:**Fiebre, dolor de garganta, congestión nasal, decaimiento y otros sintomas asociados a la pandemia.

Charla preoperacionales con la socialización de riesgos y peligros asociados a la tarea a realizar,Capacitación en temas de manipulación de energias peligrosas, desenergizar puntos electrico que no esten en uso, inspeccionar y hacer entrega de elementos protección personal (Botas de seguridad, casco de seguridad, guantes de vaqueta,protector respiratorio gafas de seguridad,, asi mismo vigilar que trabajen con ropa de trabajo (Pantalon Jeans, Camisa o buso manga larga), Pausas activas, hidratación continua, identificación de presencia de gases y condiciones generales de la zona a Intervenir, Verificación por medio de recorrido en obra actos y condiciones inseguras,señalización en el area.Seguimiento a las condiciones de salud, desinfección y lavado de manos y uso de tapabocas permanente para disminuir la probabilidad de contagio por Covid 19.

