

LISTA DE ASISTENCIA

CODIGO: FO-RH-T-08
VERSIÓN: 1

NOMBRE RESPONSABLE: Guillermo Molinaro

FECHA (DD/MM/AAAA): 16/11/2023

PROCESO / PROYECTO: RYC WIP 2022

HORA INICIO: 6:45am

LUGAR DE REUNIÓN: PHN

HORA FIN: 7:45am

TEMA A TRATAR: Riesgo Biológico

TIPO DE ACTIVIDAD: Capacitación: ☐ Entrenamiento: ☐ Inducción: ☐ Charla: ☐ Otro, ¿Cuál?: ☒ Divulgación

Nº	NOMBRE	No. DOCUMENTO	PROCESO Y/O PROYECTO	CARGO	FIRMA
1	JESSICA MATTECHA	1020775194	MEN	AUX DE ARCHIVO	JESSICA M
2	Robb Humedo	52.956.958	Men	Prof. Bibliot.	Robb H.
3	Raul P. Aguirre	1.026.283.028	Men	Técnico	Raul P.
4	Angie Quintan	1023980271	MEN	Técnico	Angie Quintan
5	Jennifer Harin	1000806884	MEN	Técnico	Jennifer H.
6	Jeira Susper	1013098667	MEN	AUXILIAR ARCHIVO	Jeira S.
7	Fernanda Herrera	1024464158	MEN	AUXILIAR	Fernanda H.
8	Mayber Heredia	1.016.02208	MEN	Técnico	Mayber H.
9	Valentina Pastram	1.014.301.668	MEN	Técnico	Valt.
10	Ana Rodriguez	57792873	MEN	AUX ARCHIVO	Ana R.
11	Angie Nathaly C	102457356	MEN	Técnico	Angie C
12	Alexandra Duran	1.032.477.658	MEN	Técnico	Alexandra D.
13	Laura Jimena Peña	7095485767	MEN	Técnico	Laura P.
14	Anderson Huerfano R	1.071.550.222	MEN	Técnico	Anderson H.
15	Daniela Velazquez G.	1095486424	MEN	Técnico D.	Daniela V.
16	Nixon Alberto Quien B	1092351967	MEN	Técnico	Nixon Q.
17	Gustavo Camacho	1077034400	MEN	Técnico	Gustavo C.
18	Yolber Rodriguez	1023942620	MEN	Técnico	Yolber R.
19	Camilo Chavez M	1022424613	MEN	AUX.	Camilo C.
20	Marine Esther Rodriguez	39425793	MEN	Técnico	Marine E.
21	Angelica Martinez	39576904	MEN	Técnico	Angelica M.
22					

OBSERVACIONES:

Realizó:

Guillermo Molinaro

Etiqueta:

1



CONSORCIO PYSKAP
2022



LISTA DE ASISTENCIA

CODIGO: FO-RH-T-08

VERSIÓN: 1

NOMBRE RESPONSABLE:

PROCESO / PROYECTO:

LUGAR DE REUNIÓN

TEMA A TRATAR:

FECHA (DD/MM/AAAA):

HORA INICIO:

HORA FIN:

TIPO DE ACTIVIDAD:

Capacitación: __ Entrenamiento: __ Inducción: __ Charla: __ Otro, ¿Cuál?: Divulgación

N°	NOMBRE	No. DOCUMENTO	PROCESO Y/O PROYECTO	CARGO	FIRMA
1	Gloria Heny bra	1073673175	MEN	Tecnico	
2	Lady Acuña	1032394026	MEN	Técnico	
3	Edwin Salamanca	79880259	MEN	Tecnico	
4	Claudia S. Peña	52635557	MEN	TECNICO	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					

OBSERVACIONES:

Realizó:

Etiqueta:

1

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023	
		Hora Inicio	7:45	Hora Fin
Nombres	JESSICA KATHERINE MAHECHA CIFUENTES	Número de identificación	1020775199	
Proyecto	MEN	Resultado	5	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas. 1,25
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,25
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.



¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola 1,25
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis 1,25
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

 CONSORCIO PYSKAP 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Paola Urbab	Número de identificación	52.956.958
Proyecto	Man	Resultado	5

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1, 2, 5
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1, 2, 5
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ Ébola 1, 2, 5
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ Tuberculosis 1, 2, 5
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

--

 CONSORCIO PYSKAP 2022		EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
				VERSIÓN. 1
				Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	9:45
Nombres	Raúl David Pinquero Bermúdez	Número de identificación	1.026.283.028
Proyecto	MEN	Resultado	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1,25
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,25
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?



- a. Pie de atleta
- ☒ Ébola 1,25
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ Tuberculosis 1,25
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

--

 CONSORCIO PYSKAP <small>9023</small> 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	Hora Fin
Nombres	Angie Paola Quitian	Número de identificación	1023980271
Proyecto	MEN	Resultado	5

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

1,25

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola
- c. Zika

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis
- c. Mal de Chagas

1,25

Observaciones y sugerencias

--

TEMA CAPACITACIÓN		RIESGO BIOLOGICO	Fecha	02-11-2023	
			Hora Inicio	7:45	Hora Fin 8:25
Nombres	Jenniffer Katherine Riquin		Número de identificación	1000806884	
Proyecto	HFN.		Resultado	5	



ER

425

1, 25

1125



 		EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23 VERSIÓN. 1 Pág. 1 de 2
TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha 02-11-2023	Hora Inicio 7:45 Hora Fin 8:25	
Nombres	Jessica Dainela Supe	Número de identificación	10509864	
Proyecto	MEN	Resultado	5	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1,25
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,25
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ Ébola 1,25
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ Tuberculosis 1,25
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

 CONSORCIO PYSKAP 2020 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
CAPACITACIÓN		Hora Inicio	7:45
Nombres	Maria Fernanda Herrera	Número de identificación	7024464158
Proyecto		Resultado	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

1,25

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola
- c. Zika

1,25


¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis
- c. Mal de Chagas

1,25

Observaciones y sugerencias

--

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Maribel Arivalo	Número de identificación	1-016.022.058
Proyecto	MEN	Resultado	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1,75
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido. 1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?



- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola 1,75
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- ☒ a. Resfriado
- b. Tuberculosis
- c. Mal de Chagas 1,25

Observaciones y sugerencias

--

 CONSORCIO PYSKAP 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023	
		Hora Inicio	7:45	Hora Fin
Nombres	Valentina Pastoran N.	Número de identificación	1014-301.668	
Proyecto	PIEN	Resultado	S	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

1,25

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola
- c. Zika

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis
- c. Mal de Chagas

1,25

Observaciones y sugerencias

--

 CONSORCIO PYSKAP 2020 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Ana Lugo Rodriguez	Número de identificación	51792843
Proyecto	MEW	Resultado	5

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas. 1,25
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,25
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?



- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola 1,25
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis 1,25
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

--

 CONSORCIO PYSKAP 2020 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLOGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Angie Nathaly clayo	Número de identificación	1024573566
Proyecto	MED	Resultado	S

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

1,25

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola
- c. Zika

1,25




¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis
- c. Mal de Chagas

1,25

Observaciones y sugerencias

--

  	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Alejandra Duenas	Número de identificación	1.032.472.658
Proyecto	HEN	Resultado	5

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

1,25

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ Ébola
- c. Zika

1,25



¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ Tuberculosis
- c. Mal de Chagas

1,25

Observaciones y sugerencias

--

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	9:45
Nombres	Carla Jimena Peña Lemus	Número de identificación	7095485767
Proyecto	MTEN	Resultado	5

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1,25
- Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,25
- Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

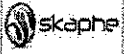
- Pie de atleta
- Ébola 1,25
- Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- Resfriado
- Tuberculosis 1,25
- Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

--

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA	Fecha	02-11-2023
CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLOGICO	
	Hora Inicio	7:45
	Hora Fin	8:25
Nombres	Anderson Camilo Huerfano Reyes	Número de identificación
		1071-550.222
Proyecto	MEU	Resultado
		5/5 5

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

1,25

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola
- c. Zika

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis
- c. Mal de Chagas

1,25

Observaciones y sugerencias

--

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Daniela Velásquez Gomez	Número de identificación	1095486424
Proyecto	MEN	Resultado	S

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

1,25

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola
- c. Zika

1,25


¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis
- c. Mal de Chagas

1,25

Observaciones y sugerencias

--

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Nixon ALBERTO CORREA BLANCO	Número de identificación	1092351967
Proyecto	MEM	Resultado	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1,25
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido. 1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola 1,25
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis 1,25
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

--

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023	
CAPACITACIÓN		Hora Inicio	7:45	Hora Fin
Nombres	Castan Alberto Camacho E.	Número de identificación	9077034400	
Proyecto	MEN	Resultado	5	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

1,25

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola
- c. Zika

1,25



¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis
- c. Mal de Chagas

1,25

Observaciones y sugerencias

--

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLOGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Yilbey Rodriguez	Número de identificación	1023 942629
Proyecto	MEN	Resultado	S

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1,25
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,25
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola 1,25
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis 1,25
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

--

 CONSORCIO PYSKAP 2022 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
CAPACITACIÓN		Hora Inicio	7:45
Nombres	Juan Camilo Chavez M.	Número de identificación	1022424618
Proyecto	MEN	Resultado	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1,75
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,75
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?



- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola 1,75
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis 1,25
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

--

 CONSORCIO PUSKAP 2020 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Marine Olier Rodriguez	Número de identificación	39 425 993
Proyecto	MEN	Resultado	5

Etiqueta
R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

1,25

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola
- c. Zika

1,25



¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis
- c. Mal de Chagas

1,25

Observaciones y sugerencias

--

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
CAPACITACIÓN		Hora Inicio	7:45
Nombres	Angelica Martinez Hernandez	Número de identificación	39576909.
Proyecto	Ministerio Educación Nacional	Resultado	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

1,25

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola
- c. Zika

1,25

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis
- c. Mal de Chagas

1,25

Observaciones y sugerencias

--

 CONSORCIO PYSKAP 2020 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Gloria Mary Uva Peña	Número de identificación	1073673175
Proyecto	MEN	Resultado	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1,25
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,25
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?



- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola 1,25
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis 1,25
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

--

 CONSORCIO PYSKAP 2020		EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS	CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023	
		Hora Inicio	7:45	Hora Fin
Nombres	Lady Maryory Acuña Ruiz	Número de identificación	1032394026	
Proyecto	MEN	Resultado	S	

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos.
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico. 1,75

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,75
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- a. Pie de atleta
- ☒ Ébola 1,25
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ Tuberculosis 1,75
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias


--

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA CAPACITACIÓN	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023
		Hora Inicio	7:45
Nombres	Edwin Enrique Salamanca P.	Número de Identificación	79880259.
Proyecto	Ministerio Educación Nacional	Resultado	S

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- ☒ a. Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- b. Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1,25
- c. Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- ☒ a. Virus, Bacterias, hongos, parásitos
- b. Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,25
- c. Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?



- a. Pie de atleta
- ☒ b. Ébola 1,25
- c. Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- a. Resfriado
- ☒ b. Tuberculosis 1,25
- c. Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias

--

 	EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS		CÓDIGO. FO-SST-T-T23
			VERSIÓN. 1
			Pág. 1 de 2

TEMA	RIESGO BIOLÓGICO	Fecha	02-11-2023		
CAPACITACIÓN		Hora Inicio	7:45	Hora Fin	8:25
Nombres	Claudio Susana Per	Número de identificación	52635557		
Proyecto	Ministerio de Educación	Resultado	5		

Etiqueta

R

Con sinceridad y de manera independiente responda las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

PREGUNTAS

¿Qué es riesgo biológico?

- Posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas. ✗
- Exposición a riesgo Físico en pro de la prevención de los riesgos físicos. 1,25
- Exposición a factores de riesgo Ergonómico y Biomecánico.

¿Cuáles son los factores de riesgo Biológicos?

- Virus, Bacterias, hongos, parásitos ✗
- Virus, Bacterias, fluidos, radiaciones 1,25
- Bacterias, hongos, mordeduras, iluminación, ruido.

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por virus?

- Pie de atleta
- Ébola ✗ 1,25
- Zika

¿Cuál de estas es una enfermedad producto por Bacterias

- Resfriado
- Tuberculosis ✗ 1,25
- Mal de Chagas

Observaciones y sugerencias


--