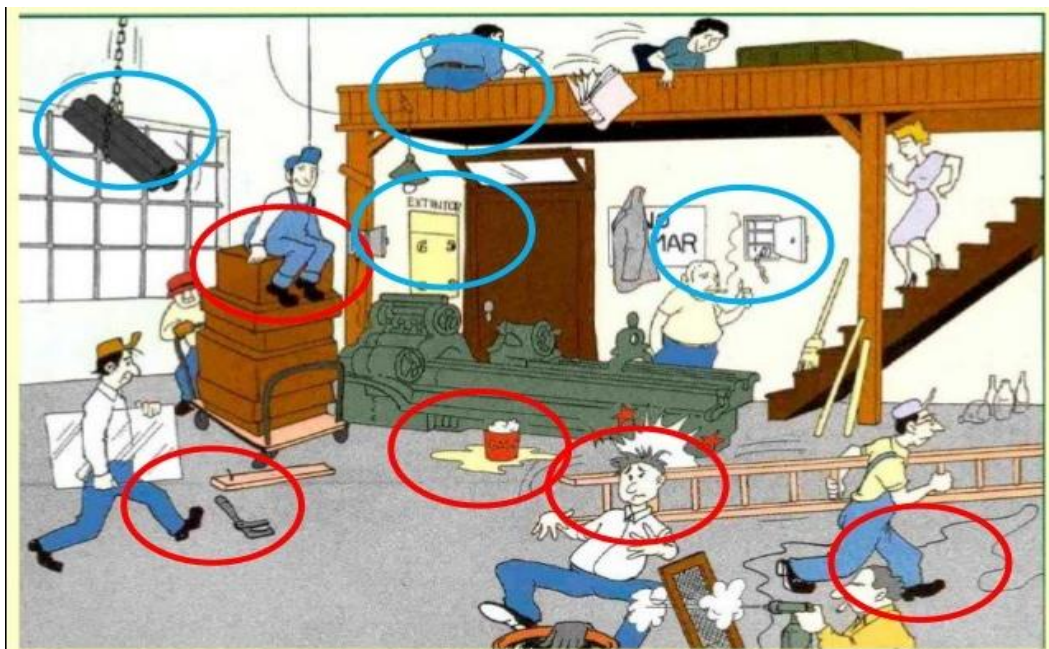


Escuela Agropecuaria “ANA PEREZ CIANI ” ----- GUIA 8**Docente: DENIS MELINA** Consultas al Celular 264-5075955**Fecha : 19 de Agosto** Año: 2020**Curso: Primer Año, Div. 1ºC”** - Ciclo Básico - TURNO TARDE .**Área curricular: Higiene y Seguridad Laboral****Título de la propuesta: Reafirmar contenidos.****Contenido Seleccionado:** Leer con atención el Tema, luego debes responder todas las actividades.**Tema: EJERCITACION PRACTICA DE GUIAS nº 1 AL 7. Reafirmar temas.****GUIA N° 1.**

1.- Observa con atención las imágenes e identifica cual es “Accidente de trabajo e Incidente”, para ello debes leer y conocer los conceptos.



2.- Observar la imagen y debajo completar cual es: "Acto Inseguro – Condición Insegura "



GUIA 2: Debes completar las flechas, con el nombre de los EPP (Elementos de Protección Personal).

SEGURIDAD INDUSTRIAL



3- CORONAVIRUS:

- INDICA LOS PASOS PARA UN BUEN LAVADO DE MANOS



- NOMBRA LOS SINTOMAS QUE TIENE UNA PERSONA CON CORONAVIRUS

GUIA 3:

1.- Te animas que juguemos al CUADRO MAGICO. Bueno explico las Instrucciones:

a.- el cuadro consta de una columna central y dos columnas a los costados. La central posee un concepto, además en ambos costados unas flechas.

b.- La columna derecha e izquierda posee la palabra correcta a la definición y separada. Tu magia consiste en ubicar en que columna empieza la palabra (respuesta) y porque columna. Entonces se pinta de un color la flecha por donde inicia al igual que la palabra.

c.- BUENO A JUGAR. El primero es un ejemplo.

GIO.	Toser delante de un compañero sin utilizar el pliegue del brazo.	JA
HIPÓ	Unidad de medida del Ruido	SONO
CA	Es la pérdida de la capacidad auditiva que afecta las bandas del área conversacional.	CION
BELES.	cuento se transmite a alguna parte del cuerpo el movimiento oscilante de una estructura, ya sea el suelo, una empuñadura o un asiento	CONTA
FRI	Deshidratación. Golpe de calor. Insolación	RADIA
BON.	Producto químico desinfectante.	DECI
ERGO	Hipotermia.	LOR
METRO	Es la adaptabilidad de las herramientas y las mejoras que se le realizan para que el hombre obtenga el mejor aprovechamiento teniendo en cuenta la seguridad	ACUSIA
VIBRA	Instrumento electrónico que mide el nivel de ruido	O
CION	Fuente de energía que se desplaza de un punto a otro A través del espacio, en forma de ondas.	NOMICO

2- RUIDO: (MARCAR CON UNA CRUZ LA RESPUESTA CORRECTA)

- ¿Cuál es el límite Máximo permitido para un lugar de trabajo?

100dB..... 70dB..... 120dB..... 20 dB..... 80dB.....



GUIA 4:

- RIESGO ERGONOMICO: unir con flechas según corresponda.

- ✓ posturas forzadas de las extremidades superiores con aplicación de fuerza al usar herramientas manuales.
- ✓ las tareas de recolección, siembra, o mantenimiento, en las que los trabajadores realizan posturas prolongadas, de rodillas o en cuclillas.
- ✓ Las cargas son de peso elevado, se realizan con alta frecuencia, y se soportan sobre los hombros, espalda o brazos

- MANIPULACION MANUAL DE CARGA.
- POSTURAS FORZADAS.
- MOVIMIENTOS REPETITIVOS.

GUIA 5:

RIESGO BIOLOGICO

- Segun la trasmisión de las bacterias coloque V O F en la opción correcta.
- ✓ Después de cada jornada de trabajo: Debo guardar las herramientas, y retirarme a mi domicilio.....
- ✓ No Debo Lavarme las manos al salir del baño , en la escuela.....
- ✓ Al llegar al domicilio particular antes de tocar a mi familia tengo que lavarme las manos.....
- ✓ Cuando realice prácticas en la granja avisar a mis padres que la ropa debe lavarse separada del resto de la familia.....
- ✓ No son necesarias tomar medidas ni tener precauciones para mi salud.....
- ✓ Los peligros microbiológicos no son producidos por bacterias, hongos y virus.....
- ✓ El riesgo biológico es la presencia de un organismo que amenaza a la salud.....

GUIA 6:

CARTELERIA

- Nombra a que tipo de señalización corresponde cada una : “señal de obligación- señal de peligro o advertencia- señal de prohibición- señales de evacuación y/o procedimientos”.

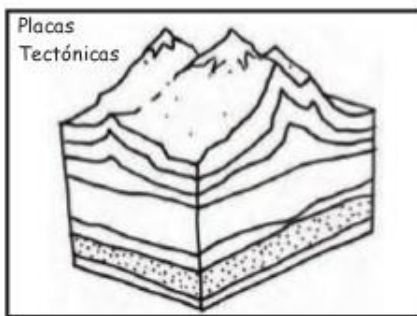


GUIA 7:**SISMO**

LAS PLACAS TECTÓNICAS, son fragmentos de la corteza terrestre que al chocar entre sí causan

SISMOS

El temblor es un sismo de baja intensidad, el terremoto es un sismo de gran intensidad



ME PREPARO PARA ENFRENTAR UN SISMO

Completa los cuadros con las oraciones de la derecha

Antes de un sismo

* Brindar auxilio a los niños, ancianos y enfermos.

Durante un sismo

* Realizar simulacros

* Tener a la mano una linterna en caso de que el sismo ocurra de noche

Después de un sismo

* Ubicarse en zonas de seguridad

* Estar preparados para las réplicas después de un terremoto

* Mantener la calma

* Conocer los lugares más seguros donde protegerse

* Evitar el pánico



DIRECTOR: MARIO LUCERO