

Carrera: Tec. Sup. En Hig y Seg. Laboral

Espacio: TIC

Prof. Adela Iriarte

Examen de Competencias

Fecha: 13 de mayo

◆ Coloca Verdadero o Falso según corresponda (5%)

a) La Unidad central de proceso, **CPU**, controla solamente los periféricos de E/S

b) El Sistema operativo es imprescindible para que la máquina funcione

c) El Disco Rígido, la RAM y el Pendrive son dispositivos de almacenamiento

d) La capacidad de la Memoria RAM es mayor a la del Disco

A) Procesador de texto (40%)

1- Crear un documento en blanco, cuya hoja sea A4 y colocarle un encabezado en el margen sup. derecho que diga *tu apellido y nombre*

2- Escribir el siguiente texto:

CAUSAS DE INCENDIOS ELECTRICOS

ALGUNAS DE LAS CAUSAS DE LOS INCENDIOS ELÉCTRICOS SON:

FALLOS EN LA ELECCIÓN DE LAS PROTECCIONES.

SECCIONES INSUFICIENTES DE LOS CONDUCTORES. SOBRECARGAS.

DETERIOROS DE LOS AISLAMIENTOS.

INSTALACIONES INTERIORES O RECEPTORAS.

CONEXIONADO DE ELECTRODOMÉSTICOS INAPROPIADOS.

ALARGADERAS DE TOMAS DE CORRIENTE CON VARIOS PUNTOS DE CONEXIÓN.

ERRORES DE DISEÑO. SECCIONES INADECUADAS A LAS CARGAS A ALIMENTAR Y PROTECCIONES INSTALADAS.

USO INCORRECTO DE LAS INSTALACIONES.

DERIVACIONES INADECUADAS.

INCUMPLIMIENTO DE REGLAMENTACIÓN.

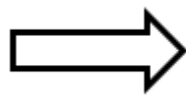
EN ESTE SENTIDO, SI SE PRODUCE UN FALLO ELÉCTRICO POR LA NOCHE MIENTRAS SE DUERME EL RIESGO DE INCENDIO SE ELEVA. POR ELLO, HAY EXPERTOS QUE OPINAN QUE LA NUEVA TARIFICACIÓN ELÉCTRICA, QUE ABARATA LA LUZ EN LOS TRAMOS NOCTURNOS PUEDE INCREMENTAR EL RIESGO. ESTO PUEDE SUCEDER CON MAYOR PROBABILIDAD EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS ANTIGUAS O EN MAL ESTADO, Y / O SOBRECARGA DE LA RED EN HORARIO NO VIGILADO, MIENTRAS DORMIMOS.

DADAS LAS CIRCUNSTANCIAS ACTUALES, Y ANTE EL INCREMENTO DEL RIESGO DE INCENDIO NOCTURNO, CREEMOS QUE ES FUNDAMENTAL CONCIENCIAR A LOS CIUDADANOS, Y SOLICITAR A LA ADMINISTRACIÓN QUE LEGISLE PARA QUE LA DETECCIÓN DE INCENDIOS EN LAS VIVIENDAS SEA OBLIGATORIA.

LA INSTALACIÓN DE DETECTORES EN VIVIENDA ES OBLIGATORIO EN FRANCIA Y EN REINO UNIDO. EN ESTOS PAÍSES, ADEMÁS, SE TRABAJA INTENSAMENTE EN LA CONCIENCIACIÓN Y LLEVAN AÑOS PRESENTANDO CAMPAÑAS DIVULGATIVAS A TRAVÉS DE RADIO, TELEVISIÓN, PRENSA, FOLLETOS, VÍDEOS, ETC., CONVENCIDOS DE LAS VENTAJAS DE INSTALAR DETECTORES EN EL HOGAR.

- 3- El texto (CAUSAS DE INCENDIOS ELECTRICOS) debe estar centrado, letra arial, tamaño 16 en negrita.
- 4- El resto del texto debe estar escrito Tipo oración, alineación Justificada, con Interlineado sencillo y espaciado entre párrafos de 12 pts.
- 5- El texto en rojo debe quedar del mismo color que el resto, con interlineado sencillo y con viñetas. Sin espaciado entre párrafos.
- 6- Al último párrafo centrarlo, escribir el texto en negrita colocarle un borde.
- 7- Agregar al final un texto decorativo con la palabra FIN
- 8- Colocar un salto de página

- 9- Observa el siguiente párrafo y escribe, uno idéntico al dado. No deberás usar cuadro de texto.



♦ Todo trabajo de electricidad requiere máxima atención

- 10- Observa y realiza una planilla idéntica a la que observas

Recursos existentes					
Recursos Internos			Recursos Externos		
Fecha	Detalle	Importe	Fecha	Detalle	Importe

B) Planilla de Cálculo (25%)

Usando las operaciones correspondientes realizar una planilla con el mismo formato que la dada y completar las celdas coreadas usando la operación correspondiente.

Planilla de relevamiento de cumplimiento de Normas de seguridad Personal Empresa DEL Sur S.R.L.		
Secciones	Total personal	Cumple con el 100% de las normas de seguridad

Descripción	Total	Cantidad Que cumple	Cantidad que no cumple	Porcentaje que cumple
Personal jerárquico	2	2		
Personal administrativo	6	4		
Personal Técnico	8	5		
Operarios	22	12		
Personal de maestranza	2	0		
Contratados a término	4	1		
Total de personal				

C) Power Point (30%)

- Con el siguiente material realiza una presentación de al menos 3 diapositivas para concientizar al personal de las buenas prácticas del uso de las herramientas de manera tal que ustedes expliquen cada una de las afirmaciones.
Deberás insertar algunas imágenes de Internet en la misma
- Se evaluará el diseño, creatividad y que sea acorde a la clase planteada.

CADA HERRAMIENTA DEBE SER UTILIZADA EN LA FORMA ADECUADA

- 1- Utiliza las herramientas manuales sólo para sus fines específicos. Inspecciónalas periódicamente.
- 2- Las herramientas defectuosas deben ser retiradas de uso.
- 3- No lles herramientas en los bolsillos salvo que estén adaptados para ello.
- 4- Cuando no la utilices deja las herramientas en lugares que no puedan producir accidentes.