

TRABAJADOR \_\_\_\_\_

CEDULA \_\_\_\_\_

**MERCANCIAS PELIGROSAS**



Escriba en el cuadro resaltado el numero que corresponda a la imagen

1	sustancia que por alguna causa externa (roce, calor, percusión, etc.) se transforma en gases; liberando calor, presión o radiación en un tiempo muy breve.		LIQUIDOS INFLAMABLES
2	Son sustancias que se encuentran totalmente en estado gaseoso a 20°C y una presión estándar de 101.3 Kpa (gases: comprimidos, licuados y criogénicos, en solución).		PEROXIDOS ORGANICOS
3	Las materias sólidas inflamables son materias fácilmente inflamables y materias sólidas que pueden inflamarse por frotamiento.		TOXICAS E INFECCIOSAS
4	sólidos o en suspensión (por ejemplo: pinturas, barnices, lacas, etc., que emiten vapores inflamables a temperaturas máximas de 60,5°C.		EXPLOSIVOS
5	Son sustancias termicamente inestables que pueden sufrir una descomposición exotérmica autoacelerada y pueden ser sensibles a choques o fricción, reaccionar peligrosamente con otra sustancia.		SOLIDOS INFLAMABLES
6	son elementos cuyos átomos son inestables. Estos átomos inestables son llamados iones. La inestabilidad del material provoca que los átomos emitan, o irradien, energía.		GASES
7	Sustancias que pueden causar la muerte o lesiones graves o que pueden ser nocivas para la salud humana, si se ingieren o inhalan o entran en contacto con la piel.		RADIOACTIVOS
8	Comprende sustancias y objetos que durante el transporte, presentan un riesgo diferente a las otras clases.		CORROSIVOS
9	Sustancias que por su acción química, causan lesiones graves a los tejidos vivos que entran en contacto o si se produce un escape pueden causar daños de consideración a otras mercancías,	<b>1024</b>	NUMERO UN
10	Número de la Organización de Naciones Unidas y Números de Riesgo para el transporte de mercancías peligrosas		HOJA DE SEGURIDAD
11	Hoja de datos de seguridad de materiales que permite comunicar de forma muy completa los peligros que ofrecen los productos químicos, tanto para el ser humano, la infraestructura y los sistemas.		MICELANEOS