



HOSPITAL
MILITAR
CENTRAL

Salud - Calidad - Humanización

Tu Boletín

Diciembre



¿Por qué los niños y las niñas no deben jugar con pólvora?

La pólvora está compuesta por químicos que hacen explosiva, inflamable y tóxica. ☠️

La combustión de la pólvora se puede iniciar con facilidad por efectos de su contacto con: llamas, calor, fricción y golpes, por eso debes evitarla ya que al explotar produce considerable cantidad de humo y muchos gases tóxicos.

¿Qué hacer si te quemas con pólvora?

Debes poner la zona quemada bajo un buen chorro de agua fría durante un minuto para evitar que aparezcan ampollas y se calme el ardor.

Quita todas las prendas que puedan molestar, podrían rozar la quemadura y lastimar.

Si aparecen ampollas no las revientes y aplica vaselina, acude al centro médico más cercano.

¡Vamos a colorear!

FELIZ
AÑO
NUEVO

¡Ahora juguemos!

No juegues con pólvora

D	Q	H	U	M	O	T	Ó	X	I	C	O	E	Z	W	E
J	G	E	E	B	X	U	D	S	P	H	X	E	C	O	D
D	E	K	S	B	Z	U	E	S	F	G	E	A	Y	F	T
Q	U	E	C	H	E	L	S	K	L	S	Y	F	Y	O	P
G	H	F	D	A	A	D	T	U	M	C	V	M	Q	A	C
D	E	E	M	L	O	L	E	P	Q	E	G	F	X	K	O
A	O	Y	P	Z	U	M	L	A	R	R	R	D	Z	N	M
Y	E	T	J	M	U	F	L	R	O	L	W	Y	M	X	B
K	N	S	C	Z	A	C	O	E	G	R	C	U	E	E	U
W	N	P	Ó	L	V	O	R	A	A	J	Y	A	L	I	S
Q	H	E	O	X	L	F	N	I	U	R	Y	I	C	K	T
E	S	E	W	Q	Y	U	E	K	N	E	J	A	A	E	I
E	E	W	Y	D	F	E	I	I	U	E	V	P	V	I	Ó
O	H	F	Q	W	Y	G	T	U	N	M	E	T	R	P	N
L	L	L	Q	C	N	O	I	F	C	U	I	D	A	D	O
O	Q	U	E	M	A	D	U	R	A	V	N	H	Z	N	Y

PÓLVORA
FUEGO
CUIDADO
DESTELLO
QUEMADURA

HUMO
TÓXICO
COMBUSTIÓN