



AGUA

FUNDAMENTAL
PARA LA VIDA



AMONIACO
(TRIHIDRURO DE NITRÓGENO)

FABRICACIÓN DE
ABONOS



MONÓXIDO DE
CARBONO

GAS MUY
TÓXICO



DIÓXIDO DE
NITRÓGENO

GAS
CONTAMINANTE



METANO
(TETRAHIDRURO DE
CARBONO)

COMBUSTIBLE

(GAS
NATURAL)



DIÓXIDO DE
CARBONO

GAS DE EFECTO
INVERNADERO



ÁCIDO NÍTRICO

FABRICACIÓN DE
EXPLOSIVOS Y
FERTILIZANTES



ETANO

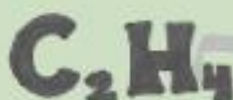
COMBUSTIBLE



ÁCIDO ETANOICO
(TAMBIÉN ACÉTICO)

PRESENTE EN EL
VINAGRE

FABRICACIÓN DE
POLÍMEROS
(NYLON)



ETENO
(ETILENO)

PRODUCCIÓN
DE PLÁSTICOS
(PE
POLIETILENO)



ÁCIDO METANOICO
(TAMBIÉN FÓRMICO)

PICADURA DE
ALGUNOS TIPOS
DE MORMIGAS
Y ABEJAS



METANAL
(TAMBIÉN FORMAL
Y FORMALDEHÍDO)

CONSERVACIÓN
DE MUESTRAS
BIOLÓGICAS



ETANOL
(ALCOHOL ETÍLICO)

PRESENTE EN
BEBIDAS
ALCOHÓLICAS

TAMBIÉN INDUSTRIA
QUÍMICA Y COMO
COMBUSTIBLE



ETINO
(ACETILENO)

SOLDADURA
(LLAMA DE
HASTA
3000 °C)



ÁCIDO CARBÓNICO

BEBIDAS
CON GAS
(CARBONATADAS)



METANOL

SU INGESTIÓN
BAJA EL
NERVO
ÓPTICO

