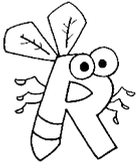


Reto
TODA LA ENERGÍA
SUMA 5



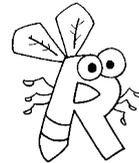
Reducimos el
consumo de
plásticos.

Reto
TODA LA ENERGÍA
SUMA 10



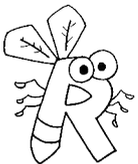
Reducimos el consumo
de carne
y productos lácteos;
ayudamos a reducir
las emisiones
de metano y la
huella de carbono.

Reto
TODA LA ENERGÍA
SUMA 15



Nos lo curramos
para conocer
nuestra huella de
carbono y nos
ponemos retos
para disminuirla.

Reto
TODA LA ENERGÍA
SUMA 18



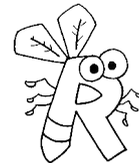
Evitamos el
exceso de
envases.

Reto
TODA LA ENERGÍA
SUMA 20



Recogemos de
modo separado
la fracción
orgánica de la
materia
orgánica.

Reto
TODA LA ENERGÍA
ES MENOR DE 4



Fomentamos
la recogida
selectiva y el
reciclaje.

Reto
TODA LA ENERGÍA
ES MAYOR DE 4



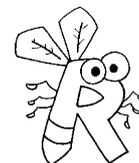
No derrochamos
agua. Cuidar el
agua gota a gota
también
contribuye a la
calidad del
aire.

Reto
TODOS LOS PUNTOS
DE ENERGÍA HACEN
ESCALERA EN
(CUALQUIER ORDEN



Reducimos y
reutilizamos en
nuestros hogares.

Reto
TODOS LOS PUNTOS
DE ENERGÍA DE 3
PERSONAJES SEGUIDOS
HACEN ESCALERA



Compramos
productos locales
y de temporada.

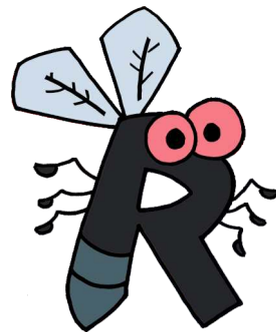
RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



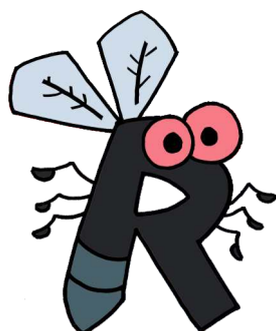
RETOS
EN EL AIRE



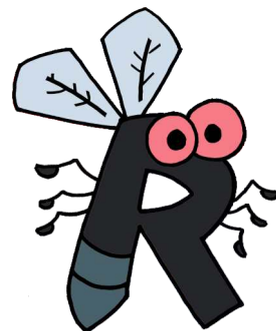
RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE

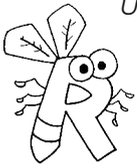


RETOS
EN EL AIRE



Reto

TODOS LOS PUNTOS
DE ENERGÍA SON
PARES



Usamos productos
de limpieza que
sean respetuosos
con el medio
ambiente.

Reto

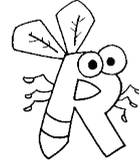
TODOS LOS PUNTOS
DE ENERGÍA SON
IMPARES



Compramos
productos
ecológicos.

Reto

DOS PUNTOS DE
ENERGÍA SON PARES
Y OTROS DOS
IMPARES



Somos amantes
del compostaje.

Reto

TODOS LOS PUNTOS
DE ENERGÍA SON
DIFERENTES



Promovemos la
peatonalización
de las calles y
habilitamos el carril
para bicicletas.

Reto

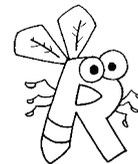
LA ENERGÍA DE
DECIBELIO ES LA
MISMA QUE LA
DE LUMEN



Minimizamos el
ruido del tráfico
instalando asfalto
de bajo ruido en
las carreteras.

Reto

LA ENERGÍA DE
LUMEN ES LA
MISMA QUE LA
DE SMOG



Instalamos
sensores de
movimiento que
se enciendan de
forma acorde a
las necesidades
de cada situación.

Reto

LA ENERGÍA DE
SMOG ES LA MISMA
QUE LA DE
PEPE EME



Potenciamos la
agricultura
regenerativa
para mitigar
el cambio climático.

Reto

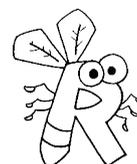
LA ENERGÍA DE
PEPE EME ES LA
MISMA QUE LA DE
DECIBELIO



Controlamos el
volumen de la tv
o de la música en
casa para prevenir
molestias auditivas.

Reto

LA ENERGÍA DE
SMOG ES LA
MISMA QUE LA
DE LUMEN

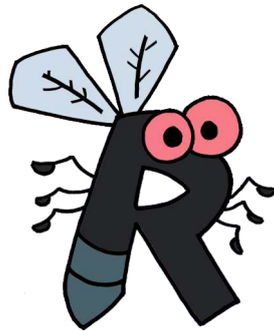


Evitamos que
las luciérnagas
desaparezcan
reduciendo la
contaminación
lumínica y los
pesticidas.

RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



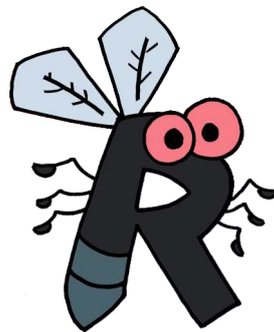
RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE

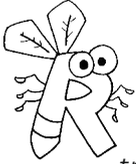


RETOS
EN EL AIRE



Reto

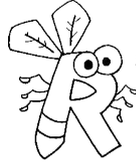
LA ENERGÍA DE
PEPE EME ES EL
DOBLE QUE LA DE
DECIBELIO



Utilizamos
neumáticos
silenciosos en los
vehículos de
transporte público.

Reto

LA ENERGÍA DE
SMOG ES EL DOBLE
QUE LA DE
PEPE EME



Cambiamos a
sistemas y equipo
de calefacción
de alta eficiencia
para el hogar.

Reto

LA ENERGÍA DE
LUMEN ES EL
DOBLE QUE LA
DE SMOG



Prohibimos luces
proyectadas al
cielo que generan
una contaminación
lumínica muy
elevada.

Reto

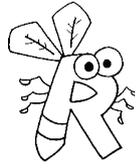
LA ENERGÍA DE
LUMEN ES EL DOBLE
QUE LA DE
PEPE EME



Apagamos las
luces cuando no
las estamos
usando, aunque
sean bombillas
LED.

Reto

LA ENERGÍA DE
DECIBELIO ES EL
DOBLE QUE LA
DE LUMEN



Mejoramos el
aislamiento del
hogar.

Reto

LA ENERGÍA DE
DECIBELIO ES EL
DOBLE QUE LA
DE SMOG



En los espacios
públicos evitamos
hablar en alto
o gritar.

Reto

NINGÚN PERSONAJE
ESTÁ REPETIDO



Seguimos los tres
pasos para minimizar la
contaminación lumínica
desde una perspectiva
del diseño:
usar colores
más cálidos,
atenuar la luz y
protegerla.

Reto

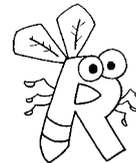
NINGÚN PERSONAJE
NI NIVEL DE
ENERGÍA ESTÁN
REPETIDOS



No abusamos del
uso del claxon,
solo lo empleamos
cuando es
imprescindible.

Reto

SOLO HAY
MARIQUITA Y
LUCIÉRNAGAS



Instalamos
bombillas LED o
bombillas de
sodio de
baja presión.

RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



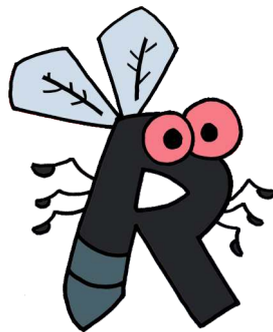
RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



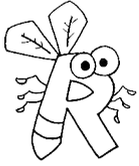
RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE

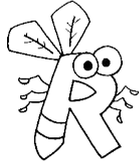


Reto
**SOLO HAY
MOSQUITOS Y
MOSCAS**



Reducimos el tiempo de uso de auriculares y no ponemos su volumen alto.

Reto
**SOLO HAY
MOSCAS Y
LUCIÉRNAGAS**



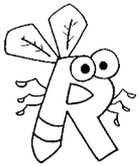
Utilizamos luces cálidas para iluminar nuestras casas.

Reto
**SOLO HAY
MARIQUITAS Y
MOSQUITOS**



Realizamos obras domésticas sólo en el horario que establezcan las normativas.

Reto
**LA ENERGÍA DE
LUMEN SUMA II**



En la ciudad iluminamos monumentos y edificios sólo cuando es necesario.

Reto
**LA ENERGÍA DE
LUMEN SUMA 2**



Nuestras farolas impiden la dispersión de la luz hacia arriba.

Reto
**HAY TRES CARTAS
DE LUMEN**



Sustituimos progresivamente las lámparas de mercurio por las de sodio, que contaminan menos y tienen la misma potencia.

Reto
**HAY DOS CARTAS
DE LUMEN
SEPARADAS**



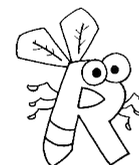
Al reducir la contaminación lumínica impedimos la alteración del ciclo de la vida de algunas especies animales.

Reto
**HAY DOS CARTAS
DE LUMEN JUNTAS**



Impedimos la pérdida de la visibilidad del cielo nocturno.

Reto
**DOS CARTAS DE
LUMEN SE
ENCUESTRAN
ALTERNAS**



Orientamos bien los puntos de iluminación.

RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



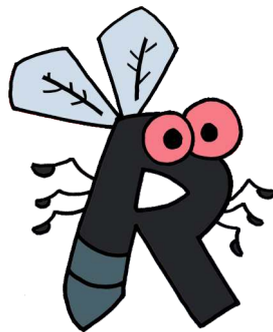
RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



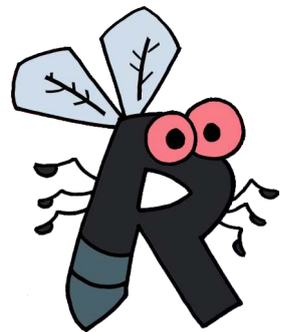
RETOS
EN EL AIRE



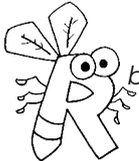
RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



Reto
**LA ENERGÍA DE
DECIBELIO SUMA 4**



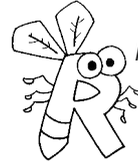
Construimos
barreras o paneles
acústicos
absorbentes.

Reto
**LA ENERGÍA DE
DECIBELIO SUMA 10**



Potenciamos el
uso de los
vehículos eléctricos
en las ciudades.

Reto
**HAY TRES CARTAS
DE DECIBELIO**



Habilitamos zonas
verdes o
tranquilas.

Reto
**HAY DOS CARTAS
DE DECIBELIO
SEPARADAS**



Evitamos el uso de
electrodomésticos
como la lavadora
o el lavavajillas en
horario nocturno.

Reto
**HAY DOS CARTAS
DE DECIBELIO
JUNTAS**



Respetamos
las horas de
descanso y el
horario nocturno.

Reto
**DOS CARTAS DE
DECIBELIO SE
ENCUENTRAN
ALTERNAS**



Si tenemos mascotas,
la educamos para
que no cause
molestias a otras
personas.

Reto
**LA ENERGÍA DE
SMOG SUMA 7**



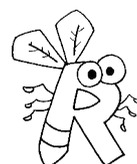
Ahorramos
energía: apagar
las luces y los
aparatos eléctricos
cuando no estén en
uso.

Reto
**LA ENERGÍA DE
SMOG SUMA 6**



Compartimos
coches privados
entre varias
personas.
Cuanto menos
coches, menos
emisiones.

Reto
**HAY TRES CARTAS
DE SMOG**



Elegimos coches
de bajo consumo
energético.

RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



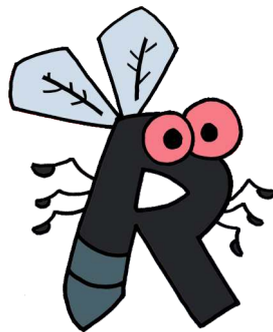
RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



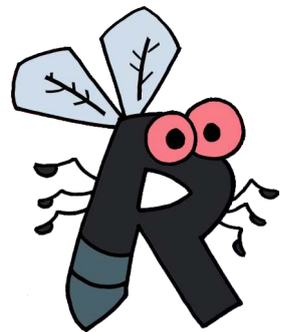
RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE





Reto

HAY DOS CARTAS DE SMOG SEPARADAS

 Cambiamos el coche por un vehículo híbrido o eléctrico y cuando cogemos un taxi, intentamos que sea eléctrico.



Reto

HAY DOS CARTAS DE SMOG JUNTAS

 Llevamos a revisión de manera anual el coche para comprobar que el vehículo no contamina más de lo permitido.

Reto

DOS CARTAS DE SMOG SE ENCUENTRAN ALTERNAS

 Utilizamos bombillas de bajo consumo.



Reto

LA ENERGÍA DE PEPE EME SUMA 9

 Cuidamos los bosques: una solución para mejorar la calidad del aire.

Reto

LA ENERGÍA DE PEPE EME SUMA 3

 Usamos más la bicicleta y el coche de San Fernando: "un ratito a pie y otro caminando".

Reto

HAY TRES CARTAS DE PEPE EME

 Usamos el transporte público



Reto

HAY DOS CARTAS DE PEPE EME SEPARADAS

 Apagamos el motor del coche cuando estamos parados.

Reto

HAY DOS CARTAS DE PEPE EME JUNTAS

 Cuidamos las zonas verdes de las ciudades. Funcionan como el pulmón de oxígeno de los núcleos urbanos.

Reto

DOS CARTAS DE PEPE EME SE ENCUENTRAN ALTERNAS

 Apostamos por las energías renovables.

RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



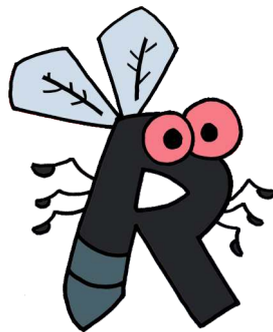
RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE



RETOS
EN EL AIRE

