



DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA
GOBERNACIÓN

Secretaría de Educación
Subsecretaría de Calidad

CALIDAD DEL AIRE

DIEGO RODRIGUEZ

JOHN GABRIEL P.

GRADO: ONCE 11°

INSTITUCION EDUCATIVA GUILLERMO VALENCIA





EL AIRE



El aire es la mezcla gaseosa que forma la atmósfera terrestre más allá del vapor de agua que aparece en distintas proporciones.



Este fluido está compuesto por 78 partes de nitrógeno 21 partes de oxígeno, una de argón y otros gases similares, junto a algunas centésimas de dióxido de carbono el término se utiliza, por extensión, para nombrar a la atmósfera en general y al viento.



CALIDAD DEL AIRE



La calidad del aire es una forma de medir las condiciones del aire en espacios interiores el dióxido de carbono es una magnitud objetiva para determinar la calidad del aire es una indicación de cuanto el aire esté exento de polución atmosférica, y por lo tanto apto para ser respirado actualmente los controles y la reglamentación se han incrementado y la calidad de los combustibles también se ha mejorado.



USOS DEL AIRE



Actualmente a el aire se le da un mal uso debido a La contaminación de este que se produce cuando ciertos gases tóxicos entran en contacto con las partículas de la atmósfera, perjudicando de forma seria y dañina la salud del hombre, de animales y plantas.



CALIDAD DEL AIRE QUE RESPIRAMOS

Un adulto inhala aire unas 16 veces por minuto, un número que se multiplica si hace ejercicio y aunque sea una obviedad, lo hacemos de forma continua y durante toda nuestra vida. Por eso es tan importante que ese aire que respiramos esté limpio; por eso es tan grave que contenga sustancias contaminantes que afectan a nuestra salud.

Estudios científicos corroboran estas evidencias: En marzo de 2014, la Organización Mundial de la Salud concluía que más de siete millones de personas fallecían al año por la contaminación del aire. Esto es, doce veces más que en accidentes de tráfico.



SOLUCION PARA LA CONTAMINACION DEL AIRE

Hay muchas formas de reducir el contaminación del aire:

- Reciclar es una actividad en la que todos podemos colaborar: separar los materiales de forma correcta y procurar que su recogida selectiva se realice en el punto de origen para no contaminar al transportarse.
- Empleo del transporte público y medios ecológicos para contaminar menos.
- Al comprar productos para el hogar, procurar que sean lo menos contaminantes posible
- Reforestación: recuperar áreas donde se ha producido una tala indiscriminada de árboles y plantas

