

CELDA ALOTRÓPICA
LA JOYA DE LA SALUD



Patente 5, 522,992 Golden Rod Inc. USA

¿Cuál es el Principio Básico de la Acción Alotrópica en el Agua?

El agua como la conocemos en su fórmula H_2O , vista a través de un microscopio electrónico, nos muestra que en su estructura los átomos de hidrógeno se encuentran en sentido opuesto al átomo de Oxígeno. Los dos átomos de Hidrógeno están separados entre sí por un ángulo de 105° , adyacentes al átomo de Oxígeno, de forma en que la molécula es asimétrica, cargada positivamente del lado del Hidrógeno y negativamente del lado del Oxígeno; Por ésta razón se dice que el agua es *dipolar*. Esto hace que las moléculas se aglomeren, el Hidrógeno de una molécula atrae al Oxígeno de la molécula vecina. La unión de ésta fuerza de atracción recibe el nombre de "*Puentes de Hidrógeno*".

Las moléculas de agua *en* contacto con un cristal (sales) se orientan para *neutralizar las fuerzas de atracción* entre los iones en la estructura cristalina. Entonces los iones libres se hidratan con éstas moléculas de agua, *evitando que se recombinen y se recristalicen*.

Este efecto de disolución e hidratación se muestra en forma cuantitativa en la relativamente elevada constante dieléctrica del agua, que es la fuerza de atracción entre los tres átomos que participan en la estructura y por estas razones al agua se le llama el "*Disolvente Universal*". La disolución, al someterse a una variación de temperatura, el ángulo mencionado de la molécula del agua se

cierra en la temperatura baja y se abre en la temperatura alta, de ésta forma las sales pasan de un estado de disolución a un estado de suspensión por haberse roto el "Momento Dipolar"; cada una de las partículas tienden a unirse por su diferencia de carga polar, formando un "Ión Completo", con cualidades reactivas por la obtención de las dos cargas, positiva y negativa, lo que las lleva a unirse conforme a su carga eléctrica y tienden a tomar su forma original de cristales en el recipiente que las contenga o su ambiente natural. Conociéndose éste fenómeno como "Incrustación". Cuando en lugar de sales se trata de metales, el fenómeno se llama "Corrosión", que es el medio por el que la naturaleza tiene para regresar los metales procesados a su estado original, en forma de compuestos químicos ó minerales. Por ejemplo en su estado nativo el hierro es un compuesto oxidado (esto es: FeO , FeO_2 ó FeO_3), pero cuando se ha convertido en hierro y el acero pierde el oxígeno, la naturaleza ataca incansablemente al acero, convirtiendo el hierro elemental (Fe) en un óxido, por lo común alguna combinación de óxido ferroso o Férrico (FeO_2 y FeO_3). Aunque esto es un proceso complicado, puede ser comprendido más fácilmente como una reacción electroquímica. Simultáneamente al ocurrir el fenómeno de Oxidación se presenta el de Reducción denominándosele "Óxido-Reducción", que es la reacción química en la que hay un incremento de Valencia o pérdida de electrones, que para conservar la neutralidad eléctrica de un sistema, toda oxidación deberá estar acompañada de una de reducción. Así una reacción de reducción es donde hay un decremento de valencia ó ganancia de electrones.

Cuando el agua se emplea para algún uso industrial, presenta los fenómenos de "Incrustación", "Corrosión" y "Óxido-Reducción"; para evitarlos es necesario hacer uso de tratamientos de aguas, siendo los más conocidos los de: "Separación de Sólidos y Líquidos", "Rompimiento de Emulsiones", "Intercambiadores Iónicos", "Neutralización", "Ósmosis Inversa", "Separación por Membranas", "Filtración", "Ultra filtración", etc.; que en la mayor parte usan elementos contaminantes y cada día son más difíciles de emplearse por su costo ó por restricciones legales que pretenden evitar la contaminación ambiental.

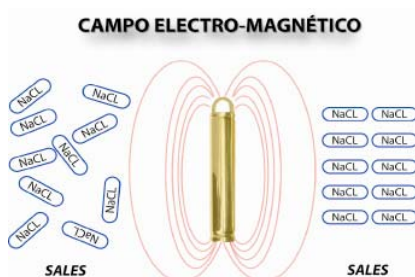
Nosotros presentamos, una alternativa más que es el fenómeno "*Físico Alotrópico*" que consiste en polarizar las sales que están en disolución y suspensión, iones formados completamente; alineándolos conforme a la orientación del campo generado,

dándoles un estado amorfo evitando los efectos de *incrustación, corrosión y óxido-reducción, convirtiéndose en Desincrustante; Anticorrosiva y Antioxidante-reductora.*

Desincrustante, ya que rompe el "Reticulo Cristalino", la forma geométrica cristalina que forman las sales en su estado natural, evitando mediante éste fenómeno "Físico Alotrópico", la incrustación, precipitando las sales en forma de lodos.

Anticorrosiva, porque también el campo actúa sobre los óxidos, principalmente los óxidos Ferroso y Férrico, separando el oxígeno del Hierro (Fe), por lo que *reduce al mínimo la producción de óxidos y por consecuencia la óxido-reducción.*

¿Para Que Sirve?



Cuando el agua con sus sales y gases disueltos, entran en *contacto con un dispositivo alotropizante*, el campo de energía que éste genera actúa sobre los electrones y los desplaza de su posición de equilibrio natural, estableciendo un reordenamiento eléctrico molecular, provocando que los gases se desplacen hacia la atmósfera y que los sólidos pasen a un estado de suspensión, se precipiten en su mayor parte por gravedad e impide que vuelvan a la forma como se encuentran en la naturaleza: de cristales y óxidos y de manera colateral evita la incrustación, corrosión y óxido-reducción principalmente.

¿Qué Características Tiene el Agua Después de Ser Tratada con La Celda Alotrópica?

- La densidad habitual se disminuye desde el momento en que los puentes de hidrógeno se abren.
- La viscosidad, tensión superficial y resistencia específica disminuyen.
- La mayor refracción es gracias a la menor presencia de sólidos que, de alguna manera, obstaculizan el paso de la luz.

- El olor es nulo por la ausencia de gases, ya que éstos se liberan al abrirse la estructura.
- El sabor, por consiguiente, al precipitarse los sólidos y ante la ausencia de gases que le dan esa característica, disminuye o desaparece; por otro lado, en el caso de aguas sulfurosas o fétidas, las cualidades que se mencionan se detectan en forma ligera por la tremenda carga de material orgánico y gases que no alcanzan a ser desechados en forma total, ya que los mismos sólidos están generando más reacciones químicas y gasificaciones.

El trabajo de la Celda Alotrópica se puede apreciar si se hace una prueba organoléptica en líquidos de ingestión recomendados. Esta consiste en evaluar con los sentidos del gusto y del olfato un líquido determinado, dejando un testigo no tratado para poder apreciar la diferencia entre antes de y después de tratarlo.

¿Cómo Funciona en el Cuerpo Humano el Agua Alotropizada?

Como se podrá observar al Alotropizarse el agua; debido a su energetización se revierte la propiedad del agua como disolvente de los sólidos y gases que encuentra a su paso en la naturaleza, así como las sustancias con las que entra en contacto durante el

proceso y tratamiento del agua por el hombre, como conducción, entubamiento, almacenaje, potabilización y contaminación involuntaria.

Al usar el agua alotropizada y por consecuencia energetizada para consumo humano, el agua recorre todo el cuerpo, polarizando las sustancias con las que entra en contacto principalmente las toxinas, sustancias que el cuerpo humano no asimila o excreta mediante sudor, aliento, orina o excremento y como consecuencia se encuentran fijadas en los tejidos, como sales minerales, metales pesados, contaminantes ambientales, insecticidas, pesticidas fertilizantes, medicamentos, subproductos derivados de la descomposición o putrefacción; que el cuerpo humano no ha podido asimilar y excretar, siendo las causas principales, falta de hábitos saludables, dietas desequilibradas, vida sedentaria, vicios,

adicciones, no tomar el agua suficiente, consumir bebidas y alimentos chatarra, etc.

Las toxinas al ser polarizadas y alineadas, permite que el cuerpo las asimile y excrete, favoreciendo el proceso de desintoxicación natural y el sistema inmunológico de nuestro cuerpo. Al lograr esto, nuestro cuerpo encuentra la salud por sí mismo.

El agua alotropizada solo elimina lo que debe ser eliminado, al entrar en contacto con los nutrientes los hace más asimilables y no ejerce acción sobre los minerales orgánicos que han llegado a ser parte de nuestra estructura celular. Una vez que un nutriente o un mineral orgánico se ha integrado molecularmente en la estructura celular, este proceso de eliminación no le afecta de modo alguno.

¿Cual es la Relación que Existe del "Agua Alotropizada, "Entre el Uso Industrial y el Humano Consumo?"

Nuestra empresa está orientada al servicio de la industria, para tratamiento de aguas de proceso mediante "Celdas Alotrópicas", empleadas principalmente en Calderas, Intercambiadores de Calor, y Torres de Enfriamiento y en el tratamiento de Combustibles para uso industrial. También desde hace aproximadamente 15 años hemos preparado "Celdas Alotrópicas", para consumo animal y humano apreciando principalmente que ha habido sanidad en la mayor parte de los enfermos que la han usado como auxiliar en el tratamiento de alguna enfermedad y como auxiliar para la prevención de enfermedades en las personas de aspecto sano que la han empleado.

El agua tratada con nuestras "Celdas Alotrópicas", actúa óptimamente en el cuerpo humano, como si fuera una caldera - ¡Válgame la expresión!-, ya que el cuerpo humano básicamente según ésta analogía, tiene agua, temperatura, circulación de fluidos, oxidación, óxido-reducción y hasta incrustación, solo que en el caso del cuerpo humano se le denomina intoxicación, toxinas que el cuerpo al verse imposibilitado de excretarlas las aloja en sus tejidos donde no hagan daño, pero al saturarse estos espacios enferman, obstruyen o paralizan los órganos donde se alojan.

El ser humano consume sustancias bioquímicas, orgánicas e inorgánicas que se pueden encontrar en el agua, los alimentos, el ambiente, que van desde elementos nutricionales' que le son necesarios hasta elementos que o lo son como: Contaminantes ambientales, insecticidas, pesticidas, fertilizantes, medicamentos, subproductos derivados de descomposición o putrefacción. Que le son tóxicos y difícilmente ó nunca los eliminan, por la naturaleza de que se tratan provocando enfermedades al no eliminarlas el cuerpo oportunamente. Aunado a una falta de hábitos saludables, dietas desequilibradas, vida sedentaria, vicios, adicciones, no tomar el agua suficiente y en lugar de ella bebidas comerciales, etc. etc. Al tratar el agua con "Celdas Alotrópicas", para consumo humano, el agua se alotropiza, el mismo fenómeno que sé explicó para el caso del agua de - uso industrial; en éste caso, el agua energetizada recorre todo el cuerpo, polarizando las sustancias que encuentra a su paso, alineándolas y permitiendo 'que el cuerpo las asimile y las excrete, auxiliando y favoreciendo el proceso de desintoxicación natural y el sistema inmunológico de nuestro cuerpo, logrando con esto la salud por sí mismo.

¿ Que son " Alotropía" y "Alotrópica "?

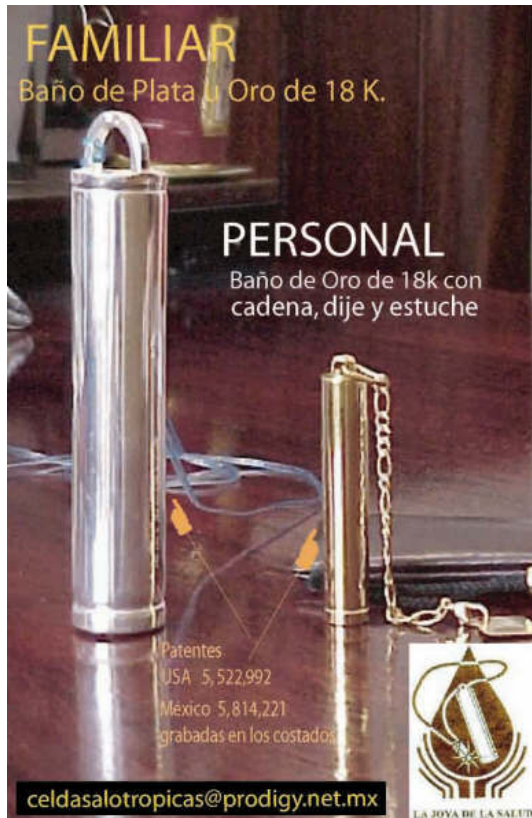
Éstas palabras se derivan de las raíces griegas: "ALLOS" y "TROPOS", que significan respectivamente "OTRO" y "CAMBIO".

En la Ciencia Química se emplea para designar la existencia de un elemento o un compuesto que se presenta en la naturaleza en dos ó mas formas distintas con propiedades físicas diferentes, aún cuando tengan la misma composición química.

Este fenómeno de Alotropía, se debe a que los átomos que forman las moléculas, se agrupan de distintas maneras, provocando características físicas diferentes como el color, dureza, textura, etc

.. Ejemplo: el agua, manifestada en los estados: sólido, líquido y gaseoso.

¿Que es la "Celda Alotrópica" y de que Está Hecha?



Es un dispositivo que en su interior tiene una serie de compuestos y sustancias que causan una reacción Físico-Química, envasados y sellados herméticamente en un tubo-de latón de una aleación metalúrgica especial, que genera desde su interior un campo de energía, que al entrar en contacto con algún fluido, entendiéndose como fluido, cualquier elemento, que es capaz de adoptar la forma del recipiente que lo contiene, es decir cualquier líquido ó gas, sufre transformaciones "Físicas Alotrópicas", sin alterar la naturaleza íntima de la materia que se trate.

¿Cuanto Dura?

La energía que genera la "Celda Alotrópica" es *perenne*. Constante, siempre y cuando no se perfora ó desgaste el envase de latón que contiene las sustancias que generan el campo de energía y entren en contacto con el aire y se neutralice su actividad.

¿La "Celda Alotrópica" es un Purificador?

No. Es un alotropizador como se explicó anteriormente y debe ser usada en agua potable y/o después de cualquier tratamiento de potabilización del agua.

¿Hace Daño?

No. Alguien que se haya molestado en estudiar el tema, no puede aportar un solo argumento serio y auténtico contra el consumo de agua alotropizada.

El agua es agua y nada más, todas las aguas son única y exclusivamente H₂O y no existe otra agua que no sea ésta.

En realidad lo que diferencia un Agua Alotropizada de otras aguas, es que el Agua Alotropizada, esta energizada a semejanza del agua contenida en las frutas, verduras o legumbres frescas, pero en mayor proporción por lo que su efecto es mas notorio y las sustancias que la llegan a acompañar se encuentran en suspensión, por la misma energía que las ordena, no se fijan en los tejidos "t son arrastrados por el aparato digestivo, sistema circulatorio y linfático fuera de nuestro cuerpo. De las otras aguas lo que las acompaña en disolución, son minerales inorgánicos y venenos, que no son necesarios y podemos considerarlos como contaminantes, que tienden a fijarse en los tejidos, intoxicar y enfermar a nuestro organismo.

Las células de nuestro cuerpo utilizan solo H₂O, que es la molécula básica sobre la que gira la vida.

¿Que Enfermedades Cura?

Ninguna, ya que la Celda Alotrópica ni el Agua Alotropizada no son en ningún modo un medicamento, puesto que no presentan ninguna actividad alopática, que combata por sí mismas a las enfermedades. Pero, por su poder más amplio de desintoxicación, auxilia al sistema inmunológico del cuerpo a desechar Toxemias, habilitándolo para combatir los elementos patógenos.

¿Cómo se usa?

La .Celda Alotrópica viene en dos presentaciones:
La personal que mide 9 centímetros de largo por 1.3 centímetros de diámetro y la familiar que es de 12.5 centímetros de largo por 2.5 centímetros de diámetro.

Antes de usarse *siempre deberá estar limpia*, pudiéndose lavar con agua y jabón y tener la precaución que la superficie se encuentre siempre pulida lográndolo con alguna fibra para lavar trastes lo menos abrasiva posible; agregándole pasta de dientes, ó carbonato, sal y jugo de limón, ó cualquier otro método que prefiera usar y que le permita tenerla en condiciones de uso.

¿Cómo Preparar su Agua de la Salud ó Alotropizada?

- Introduzca su celda en la bebida a tratar.
- Esta deberá permanecer durante el tiempo que sea necesario con respecto al volumen a tratar.
- Use recipientes de plástico, vidrio o cerámica, pero nunca, metálicos ni en barro.
- Una vez alotropizada el agua, el efecto permanece hasta su utilización.
- En caso de hervir el agua, se recomienda no sumergir la celda mientras hierve; es mejor hacerlo después o cuando se va a ingerir.
- Si desea tomar te o café con agua alotropizada, lo recomendable es calentar el agua en la estufa (Nunca en Microondas) y ya caliente, servirla e introducir la Celda.

Tiempos Recomendados para Alotropizar el Agua

	Volumen	Tiempo
Personal	1 vaso de 355 ml.	5 minutos
	1/2 litro	15 minutos
	1 litro	1 hora
	5 litros	24 horas
Familiar	1 vaso de 355 ml.	5 minutos
	1 litro	10 minutos
	5 litros	30 minutos
	20 litros	12 horas
	50 litros	24 horas

Cuidados Recomendados para La Joya de la Salud

- Es aconsejable lavar la celda solo con agua y jabón, frotándola con las manos; nunca utilizar fibras o materiales semejantes porque dañaría el acabado de oro o plata.
- Mantenerla lejos de campos magnéticos.
- No golpearla ni perforarla.
- Dorar o Platear (dependiendo del caso) cuando el recubrimiento original se haya desgastado.

Notas importantes:

- La Celda continúa funcionando aun sin el baño de oro o plata. El acabado es para protección del latón y es la presentación para el usuario final.
- A las celdas Alotrópicas para indicar que estas ya no funcionan, se les incluye una película grasa, que cuando se rompe el vacío esta emerge en el líquido donde se sumerge dicha celda y presenta un fuerte olor a diesel asi como la nata grasosa en la superficie del líquido, da un mal

sabor. No es tóxica, solo sirve para indicar que la Celda ya no funciona y debe sustituirla por otra.

La celda tiene una vida útil de muchos años, siempre y cuando no se maltrate, perfore o golpee.

Garantías:

Esta garantizada por 2 años contra defectos de fabricación, válida a partir de la entrega, garantía del acabado 6 meses.

Si usted no comprueba los efectos mencionados en los primeros 10 días, se le devolverá el importe total de su compra, excepto el costo del envío.

+52 (55) 5574 9687
Móvil 55 1331 6734

celdasalotropicas@prodigy.net.mx

info@celdasalotropicas.com

www.celdasalotropicas.com

