

# rs VITAL

/rincón del sibarita/

01 8,00 euros

## La vida que nos gusta

### Belleza

Sintiéndonos bien con nuestro cuerpo

### Bienestar

Un momento de calma

### Salud

Tal y como queremos ser

### Nutrición

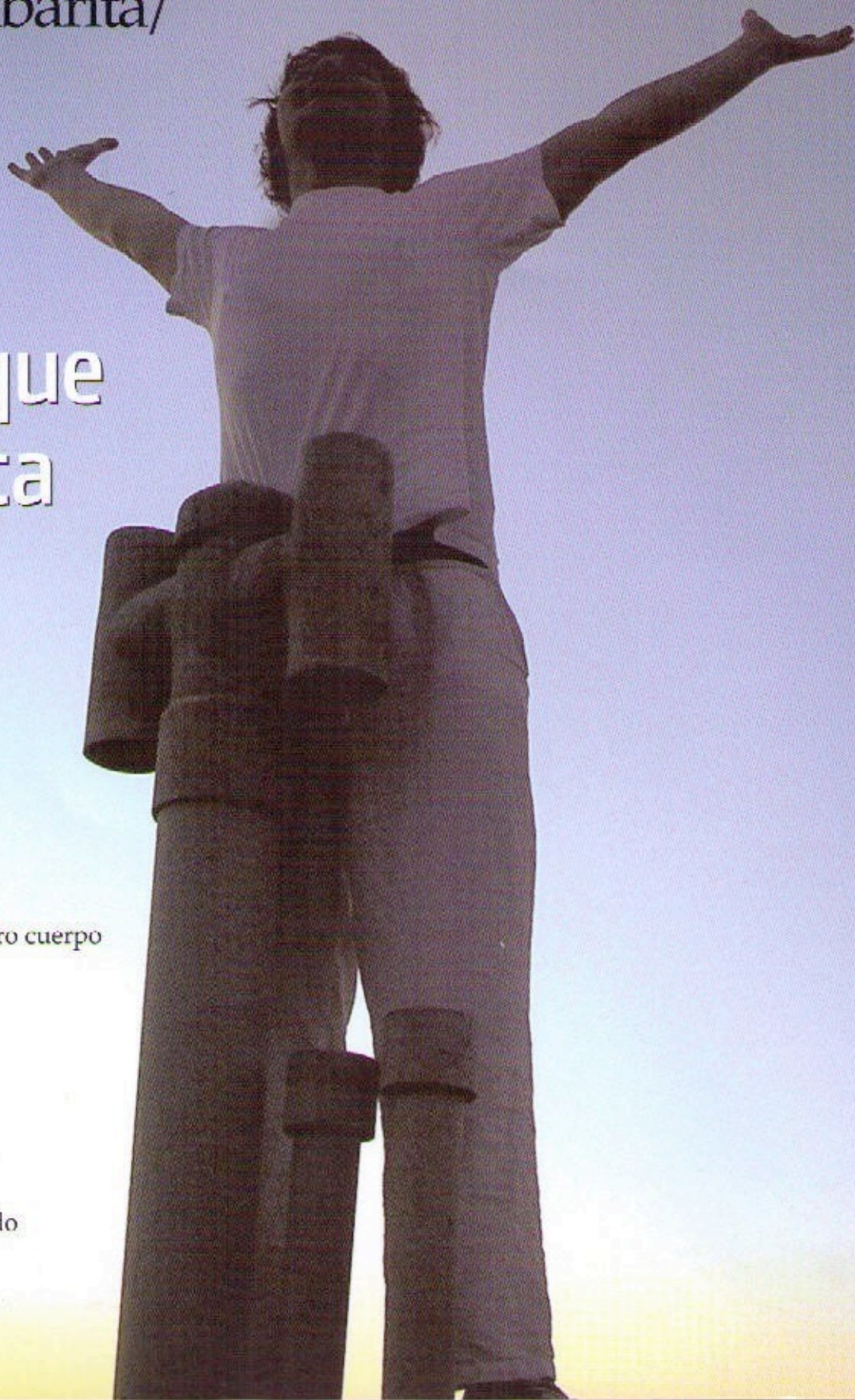
Somos lo que comemos

### Infancia

El cuidado de lo más preciado

### Moda

Complementos ideales



# El test para tu bienestar Biochemical Components Check BCC®

El bulbo del pelo y su tallo folicular es el segundo tejido metabólicamente más activo del cuerpo (después de la médula espinal) y los minerales pueden estar acumulados en él, en concentraciones que son 10 veces más altas que los porcentajes presentes en la sangre u orina.

**G**racias a esto se ha desarrollado el método Biochemical Components Check BCC® que es una prueba innovadora en el campo de los análisis poli-metabólicos, es un método de primera aproximación que da un verdadero reflejo de lo que ha sucedido a nivel intracelular, en nuestro organismo.

Prueba de screening que permite localizar, analizar y valorar el contenido intracelular del cabello, por la diferenciación cromatográfica con espectroscopia digital, del bulbo del pelo y su tallo, utilizando para su desarrollo el método denominado "Cromomicroscanning®" sin ninguna manipulación de las muestras.

Los valores obtenidos con el BCC®, son elaborados e interpretados siguiendo los esquemas, las metodologías y los casos clínicos de los mayores estudiosos e investigadores mundiales, padres del TMA, Paul Eck, Lawrence Wilson y David L. Watts partiendo de las bases de Hans Seyle en su elaboración del GAS (síndrome de adaptación general).

Analizando el pelo en un microscopio con LUZ POLARIZADA, se identifica el contenido intracelular del bulbo y tallo del cabello haciendo un esmerado retrato bioquímico individual sobre la función metabólica, revelando que equilibrios han sido alterados poniendo en evidencia los desequilibrios minerales tanto exógenos como endógenos.

Gracias al BCC® obtenemos una lectura del depósito de Metales tóxicos, Oligoelementos, Relaciones de los oligoelementos entre sí, Vitaminas, Aminoácidos y Hormonas.

Cuando se produce un desequilibrio de elementos vitales, éstos son siempre reemplazados por metales tóxicos en los sitios de enlace de las enzimas y en los sistemas enzimáticos. Con el método BCC® se da información en tiempo real de las condiciones físicas y químico-biológicas de una persona para llegar a conocer su estado de salud.

En la práctica y sobre todo en todas aquellas condiciones que están consideradas causa de envejecimiento, el análisis permite actuar en sentido preventivo para evitar que empiecen los problemas de salud y lograr que el individuo esté en las mejores condiciones de bienestar psicofísico. El análisis BCC® viene con una amplia descripción e indicación de los datos. Mediante su correcta interpretación, da la posibilidad de elaborar estrategias dietéticas, nutricionales, integradoras y terapéuticas absolutamente personalizadas.

Las indicaciones que damos son siempre a nivel intracelular y, por tanto, no se deben confundir o comparar con los análisis de sangre. El bulbo del cabello es el único órgano que registra todos nuestros metabolismos y los refleja en sus células sin poder modificarlas, (como



BULBO CAPILAR CON LUZ POLARIZADA

si sucede en sangre). El BCC® es un análisis de apoyo a los otros análisis clínicos, hace comprender y ver cosas que otros análisis no son capaces de descifrar.

Hay que tener en cuenta el gran interés despertado en los diversos congresos donde se ha presentado, tanto por la facilidad para obtener las muestras como por el método y la cantidad de información a la que se tiene acceso y la rapidez con que se procesa el informe. En este nuevo test poli-metabólico, altamente personalizado, se adjunta un informe con indicaciones para el pronóstico médico.

El test BCC® viene con certificación médica de los doctores P. Ruggero Franzoia, Giancarlo Rossi y Augusto Ferri del Studio Tricologico e Fitocosmetico (Italia). La elaboración del análisis es realizada por Tequial, SL.

El BCC® permite indagar sobre muchos metabolismos minerales difícilmente valorables con otras investigaciones, ya que sólo es el cabello el que proporciona un cuadro intracelular completo.

**ANALISIS BCC®**  
Biochemical Components Check

**ANALISIS CAPILAR BCC®**  
"Biochemical Components Check"  
+34 91 598 31 78  
[www.analisisbcc.com](http://www.analisisbcc.com)