



NOS PROTEGE DE ELEVADOS NIVELES DE RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA CUANDO VIAJAMOS (INCLUIDO 5G Y 6G)

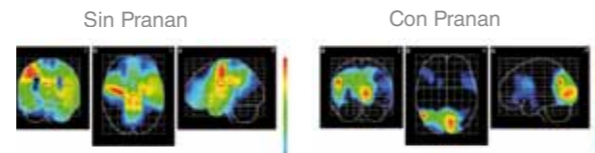


CARACTERÍSTICAS Biospace TRAVEL diamond, crea un espacio a modo de esfera de protección libre de los efectos de la contaminación electromagnética (incluido 6G y 5G).

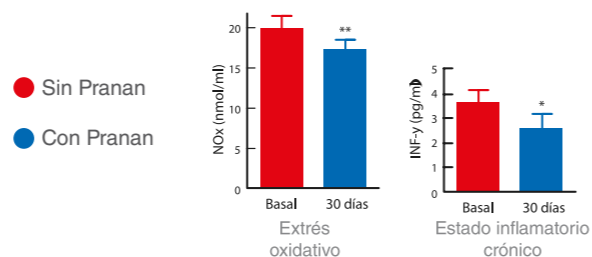
UTILIZACIÓN El dispositivo está diseñado para ser utilizado cuando viajamos en cualquier vehículo o medio de transporte (coche eléctrico, avión, tren, barco, etc.) Biospace TRAVEL diamond, nos protege de la radiación electromagnética que se generada en el interior del habitáculo.

Fabricados científicamente para la protección

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
Estudio Bioeléctrico. Mediante encefalografía.

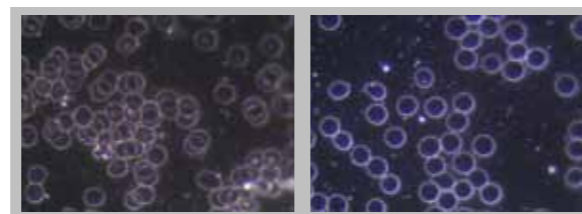


UNIVERSIDAD DE GRANADA
Estudio Bioquímico. Muestras de sangre.
Marcadores de radicales libres y estado inflamatorio.

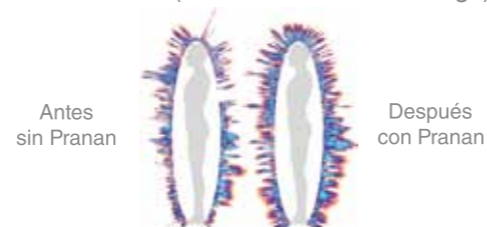


ENSAYO CLINICO MICROSCOPIA OPTIKA 500TDK

Análisis de sangre. Glóbulos rojos. Exposición a la contaminación electromagnética 5G.



ENSAYO BIOELECTROGRÁFICO. GDV-EPC
Del Dr. K. Korotkov (Universidad S. Petersburg)



TECNOLOGIA CERTIFICADA

TECNOLOGÍA AVALADA POR ENSAYOS CLÍNICOS

La eficacia de la tecnología Pranan de protección de la radiación electromagnética, ha sido testada en Centros de Investigación y Universidades homologadas internacionalmente (Universidad Complutense, Universidad de Granada, Universidad Politécnica de Catalunya, GDV-EPC de la Universidad de San Petersburgo,...).

Única tecnología que por su eficacia, ha sido publicada en revistas científicas: "European Journal of Integrative Medicine," "International Journal of Advanced Complementary and Traditional Medicine," "Nutrition and Integrative medicine"..

Los dispositivos Pranan incorporan un sistema denominado Nefertitys (Near Field Autentication System) que permite verificar su autenticidad.

CERTIFICADOS PRANAN

Los dispositivos Pranan están certificados por Tüv Rheinland conforme a la Directiva Europea 2001/95/CE, que garantiza que cumplen todos los requisitos desde el punto de vista de la seguridad y la salud.

Tecnología Patentada con el título "Protector de las radiaciones electromagnéticas" nº CC P: ES 2401873 A1.

Certificado por Tüv Rheinland conforme a la Directiva 1999/5/CE sobre equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación.

Certificado de Calidad conforme a la ISO:9001:2015.

Certificado de automercado CE (TÜV Rheinland).

Sello Empresa Innovadora (Ministerio de Industria).

Sello Moderna (Dpto. Industria. Gob. de Navarra).

tecnología patentada y certificada

DISPOSITIVOS PARA LA PROTECCIÓN DE LA RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA

5G 6G



TECNOLOGÍA PATENTADA POR

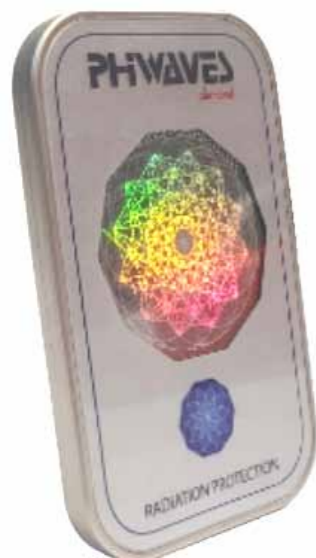


PROTECCIÓN FRENTE AL 5G Y 6G



PHIWAVES

PROTECTOR PERSONAL QUE NOS PROTEGE DE LA CONTAMINACIÓN ELECTROMAGNÉTICA, INCLUIDO EL 5G Y 6G



CARACTERÍSTICAS Protector personal de las radiaciones electromagnéticas, incluido el 5G y 6G. Radio de acción de 150 cm. (3 m. de alcance). Dimensiones: 83 x 52 x 5,4 mm.

UTILIZACIÓN Sin limitación de uso. Para llevarlo con nosotros en el bolsillo o en el bolso, cuando trabajamos, paseamos, viajamos. O colocarlo cerca al descansar.

PHONE

DISPOSITIVO QUE NOS PROTEGE DE LAS RADICIONES EMITIDAS POR EL TELÉFONO MÓVIL



CARACTERÍSTICAS Protector de las radiaciones emitidas por el móvil (incluidos las de última generación, 5G y 6G) al hablar o tenerlo encendido. Radio de acción de 70 cm. (1,4 m. de alcance). Dimensiones: 36 x 52 x 2 mm.

UTILIZACIÓN Sólo hay que adherirlo en la parte trasera del móvil, sobre el teléfono o sobre la carcasa.

PHIWAVES PENDANT

PROTECTOR PERSONAL. VERSIÓN COLGANTE QUE NOS PROTEGE DE LA CONTAMINACIÓN ELECTROMAGNÉTICA, INCLUIDO EL 5G Y 6G



CARACTERÍSTICAS Protector personal las radiaciones electromagnéticas incluido el 5G y 6G. Radio de acción de 120 cm. (2,40 m. de alcance). Dimensiones: 36 x 52 x 4 mm.

UTILIZACIÓN Sin limitación de uso. Para llevarlo con nosotros como colgante, cuando trabajamos, paseamos, viajamos, etc. Lo podemos llevar cuando dormimos, o bien colocarlo cerca.

BIOSPACÉ

8-V-11

DISPOSITIVO QUE PROTEGE TU CASA, LA OFICINA ... DEL 5G, 6G, WIFI, ANTENAS DE TELEFONÍA Y REDES INALÁMBRICAS



CARACTERÍSTICAS

Crea un espacio a modo de esfera de protección libre de los efectos de la contaminación electromagnética. Su radio de protección es de 13 m, equivalente a 530 m².

Dimensiones: 9 x 2 x 23 cm.
Peso: 1000 gr.

UTILIZACIÓN

Colocarlo en el espacio que queremos proteger de las radiaciones electromagnéticas.



TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA

Los dispositivos Pranan diamond son de fabricación altamente tecnológica. De duración ilimitada (no necesitan mantenimiento, y no utilizan pilas). De activación automática al contacto con radiación electromagnética.

¿DE QUÉ NOS PROTEGEN?

Los dispositivos Pranan protegen nuestro organismo de forma eficaz ante la alteración que le produce la contaminación electromagnética generada por las ondas wifi, 6G, 5G, 4G, radares, antenas de telefonía, etc., que forman parte de nuestro día.

¿POR QUÉ SON ÚNICOS?

Porque funcionan como autotransformadores. Es decir, que equilibran la alteración provocada por la radiación electromagnética. Por ello, son muy eficaces como protectores, y muy recomendables para personas electrosensibles.



Más información en www.pranan.com