



*Proyecto de Investigación
Departamento de Física Aplicada de la
Universidad Politécnica de Catalunya*

***Informe sobre la interpretación física de la tecnología
de las placas Pranan con micro y nanopartículas***

CONCLUSIÓN

Las placas fabricadas y comercializadas por la empresa Pranan Technologies, serían capaces de captar energía ambiental y filtrarla para ser recibida por la persona en forma de ondas no-hertzianas de muy baja frecuencia contribuyendo a su equilibramiento frente a tensiones y campos externos que tienden a desestabilizarla.

*Nombre y dirección del
Fabricante:*

PRANAN TECHNOLOGIES
*Madres de la Plaza de Mayo 44, 2ª planta
31013 Pamplona (Navarra). España*

Objetivo de estudio:

Placas con micro y nanopartículas
de minerales y metales

Fidel Franco

Barcelona, 1 de julio de 2014

*Fidel Franco González
Universidad Politécnica de Catalunya.
Dpto. de Física Aplicada*