



OoM	Campo eléctrico (V/m)
-4	Aleta de tiburones (5) http://es.wikipedia.org/wiki/Ampolla_de_Lorenzini
-3	Interior de una célula biológica (4)
-2	Campo mínimo de un cable doméstico (1)
-1	Interior de un conductor (1)
0	Hogares domésticos (1-9) https://editorial.csic.es/publicaciones/libros/4630/978-84-00-07928-4/bioelectromagnetismo-campos-electricos-y-magnetico.html
1	Secadora (4), Batidora (5), tren eléctrico (6)
2	Atmósfera terrestre (1-3) Manta eléctrica (2.5)
3	Campo máximo de un cable doméstico (1)
4	Nubes durante la tormenta (1)
5	Líneas de alta tensión, (2) http://www.ree.es/sites/default/files/04_SOSTENIBILIDAD/Documentos/Resumen_Campos_Mayo03.pdf
6	Generador de Van de Graaff de última generación (1) http://www.sc.ehu.es/sbweb/fisica/electromagnet/campo_electrico/graaaf/graaaf.htm
7	Membranas biológicas (1)