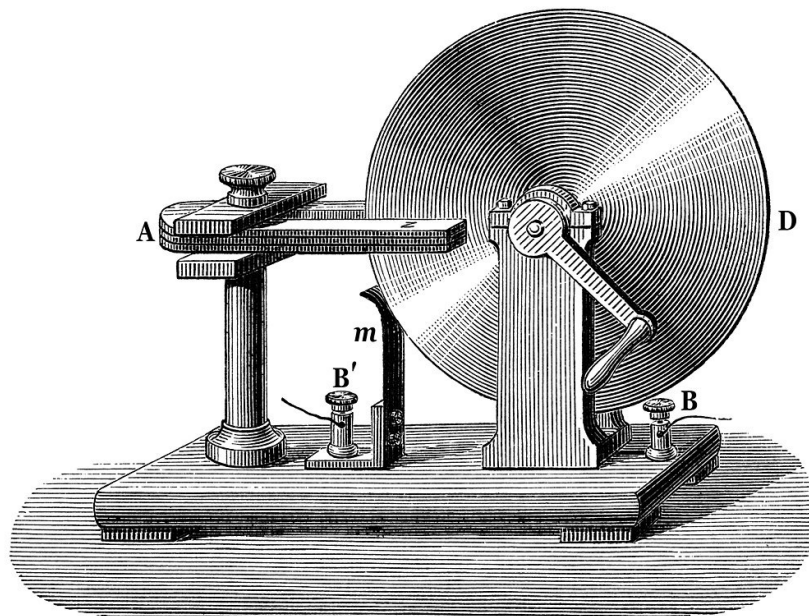


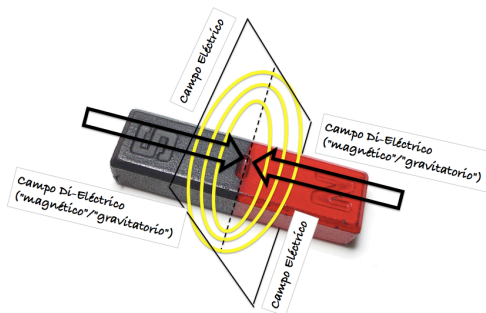
Absolutamente Todo en el universo es Energía y esta Energía funciona con las mismas leyes del electromagnetismo:

Michael Faraday construyó este Generador Eléctrico: Colocó un disco conductor (metálico) entre los polos de un magneto en forma de herradura, y al girarlo producía "Energía"; traducido en lenguaje coloquial: Si un medio conductor se movía entre ambos se manifestaba la energía eléctrica, un "campo eléctrico"...



pero ¿cuándo es que una pieza de hierro se convierte en "magnética", esto es "polarizada"?

Solamente cuando las "cargas" en ella se hallan homogéneamente distribuidas, antes solo son un cuerpo "amorfo" (sin forma):

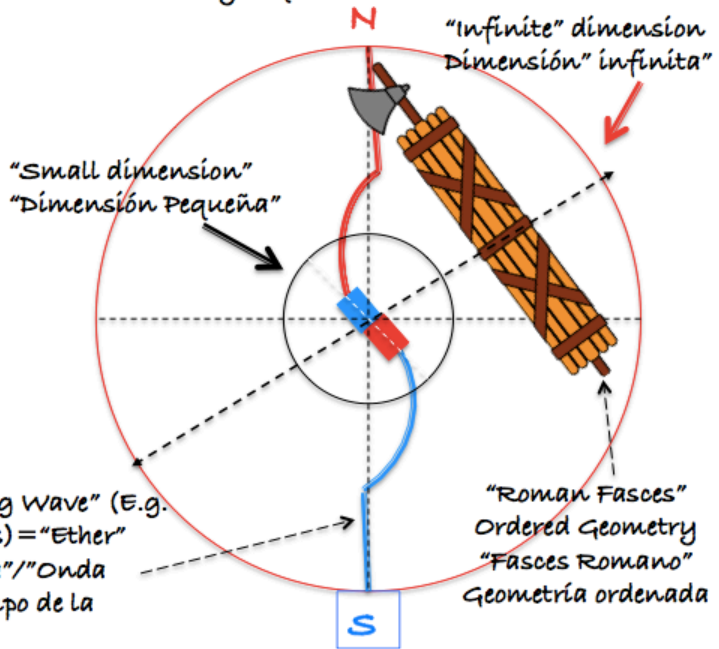


Esto es cuando son atraídas mutua, ordenada e inversamente hacia un lugar común, es allí en donde se presenta una "tercera fuerza", el campo eléctrico.

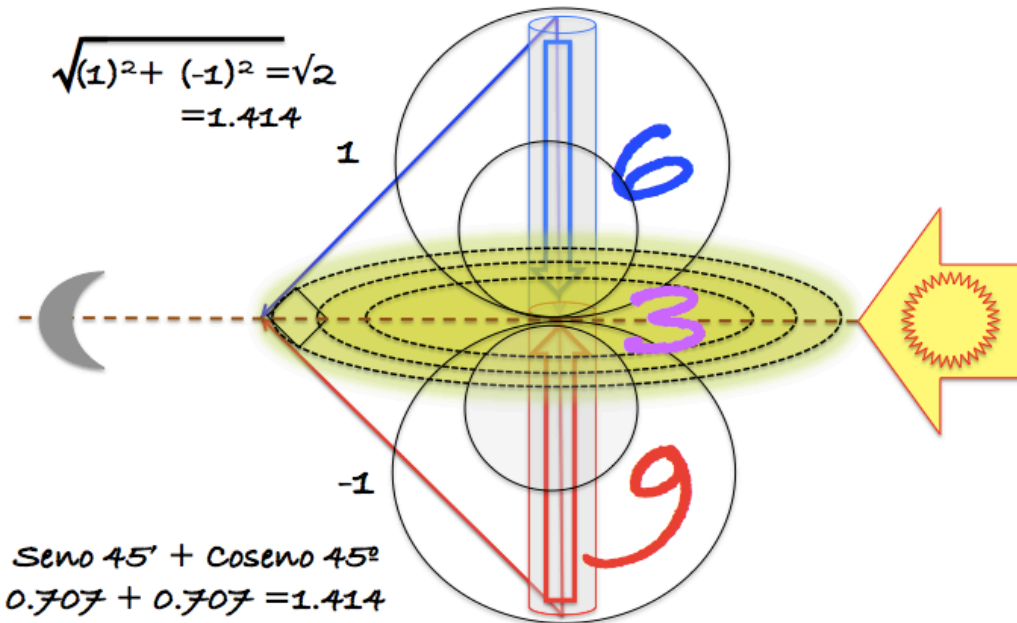
Los Romanos tenían un símbolo para ésta: El "Fasces Romanus":

Una vara sola se quiebra, varias simétricamente ordenadas no lo hacen.

Now we are already prepared to know what is the "Ether", what is "Magnetism" (di-electricity) and what Electricity is:
 Ahora ya estamos preparados para conocer lo que es el "Éter", lo que es es "Magnetismo" (di-electricidad) y lo que es la Electricidad:

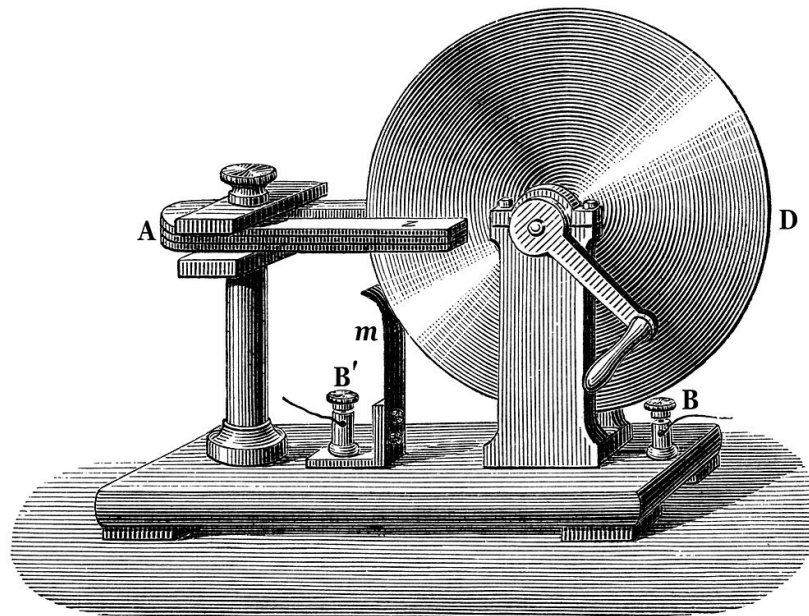


North-South: "Big Force" / "Big Wave" (E.g. The Galaxy field wave axis) = "Ether"
 Norte-Sur: "Gran Fuerza" / "Onda Grande" (Ej. Eje del Campo de La Galaxia) = "Éter"

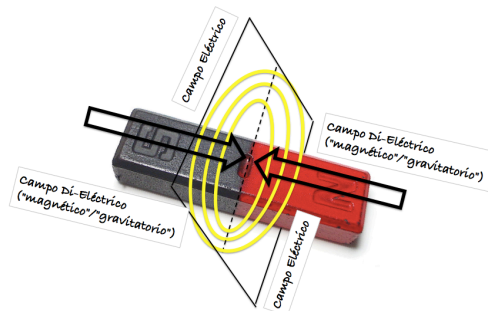


Absolutely Everything in the Universe is Energy and this Energy works with the same laws of electromagnetism:

Michael Faraday built this Electric Generator: he placed a conductive (metallic) disk between the poles of a horseshoe-shaped magnet, and by rotating it it produced "Energy"; translated into colloquial language: If a conductive medium moved between them, electrical energy was manifested, an "electric field"...



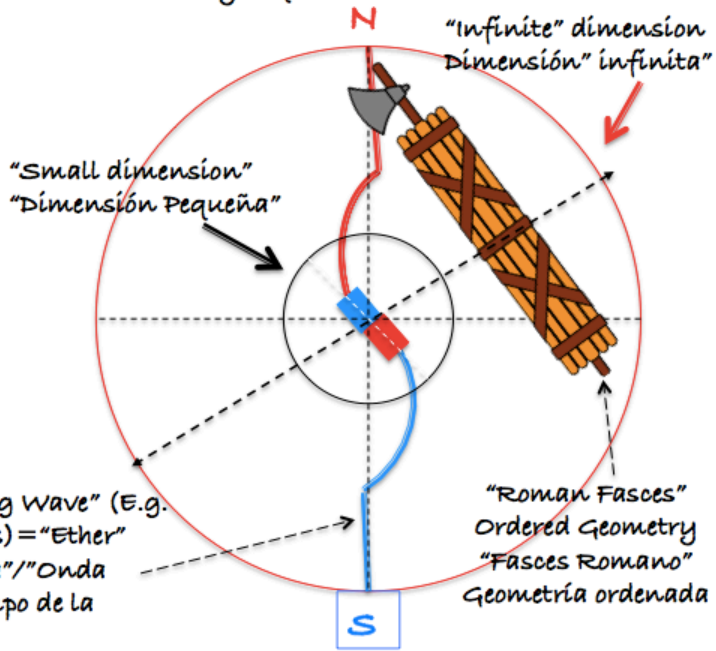
But when does a piece of iron become "magnetic", that is, "polarized"? Only when the "charges" in it are homogeneously distributed, before they are only an "amorphous" (shapeless) body:



This is when they are attracted mutually, orderly and inversely towards a common place, that is where a "third force" appears, the electric field.

The Romans had a symbol for this: The "Fasces Romanus":
A single rod breaks, several symmetrically ordered ones do not.

Now we are already prepared to know what is the "Ether", what is "Magnetism" (di-electricity) and what Electricity is:
 Ahora ya estamos preparados para conocer lo que es el "Éter", lo que es el "Magnetismo" (di-electricidad) y lo que es la Electricidad:



North-South: "Big Force" / "Big Wave" (E.g. The Galaxy field wave axis) = "Ether"
 Norte-Sur: "Gran Fuerza" / "Onda Grande" (Ej. Eje del Campo de la Galaxia) = "Éter"

