



Mas & Manjon Foundation

Anselm Turmeda,8

Barcelona 08016

mas\_manjon\_foundation@intercom.es

*Cognitive research; electroencephalography images made in Mas & Manjon Foundation;  
Links in our files Network.*

UPDATE : modelo Eeg 17 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha 2010. & Figure Eeg 17  
Virtual model of the research hypotheses, date 2010.

UPDATE : modelo Eeg 14 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha 2010. & Figure Eeg 14  
Virtual model of the research hypotheses, date 2010.

UPDATE : modelo Eeg 13 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha 2010. & Figure Eeg 13  
Virtual model of the research hypotheses, date 2010.

UPDATE : modelo Eeg 12 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha 2010. & Figure Eeg 12  
Virtual model of the research hypotheses, date 2010.

UPDATE : modelo Eeg 11 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha Diciembre 2009. & Figure  
Eeg 11 Virtual model of the research hypotheses, date December 2009.

UPDATE : modelo Eeg 10 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha Diciembre 2009. & Figure  
Eeg 10 Virtual model of the research hypotheses, date December 2009.

UPDATE : modelo Eeg 9 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha Diciembre 2009. & Figure  
Eeg 9 Virtual model of the research hypotheses, date December 2009.

UPDATE : modelo Eeg 8 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha Diciembre 2009. & Figure  
Eeg 8 Virtual model of the research hypotheses, date December 2009.

UPDATE : modelo Eeg 7 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha Diciembre 2009. & Figure  
Eeg 7 Virtual model of the research hypotheses, date December 2009.

UPDATE : modelo Eeg 6 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha Diciembre 2009. & Figure  
Eeg 6 Virtual model of the research hypotheses, date December 2009.

UPDATE : modelo Eeg 5 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha Diciembre 2009. & Figure  
Eeg 5 Virtual model of the research hypotheses, date December 2009.

UPDATE : modelo Eeg 4 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha Diciembre 2009. & Figure  
Eeg 4 Virtual model of the research hypotheses, date December 2009.

UPDATE : modelo Eeg 2 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha Diciembre 2009. & Figure  
Eeg 2 Virtual model of the research hypotheses, date December 2009.

UPDATE : modelo Eeg 1 virtual gráfico de la investigación de la hipótesis, fecha Diciembre 2009. & Figure  
Eeg 1 Virtual model of the research hypotheses, date December 2009.

A001 & VIRTUAL MAP SEGMENTS THAT ARE INVESTIGATED,CURRENT PERIOD & MAPA VIRTUAL  
DE LOS SEGMENTOS QUE SON INVESTIGADOS EN ESTE PERIODO.

A002 & VIRTUAL MAP OF ALL TEST AREA TO EXPERIENCE 034A PROTOCOL & MAPA VIRTUAL DE  
TODA LA ZONA DE ENSAYO A EXPERIMENTAR PROTOCOLO 034A

A003 & SAMPLE FREQUENCY SPECTRUM, THETA IN EXPERIMENTAL TEST.

PRESENTATION OF THE HYPOTHESIS OF FIELD RESEARCH , ON A CUTTING EDGE EXHIBITION OF  
THE MANIFESTATION OF INTELLIGENCE , AN ASSUMPTION BASED ON QUATUM THEORY.  
( DOCUMENT IN ENGLISH ) (recommended reading for being vanguard)

INVESTIGACION, CUADERNO DE ESTUDIO DE CAMPO, SOBRE LA HIPÓTESIS DE ESTADO  
CUÁNTICO DE LA INTELIGENCIA. (IMPORTANTE TRABAJO DE ESTUDIO DE CAMPO ) & RESEARCH  
AND FIELD STUDY NOTEBOOK ON THE QUANTUM THEORY OF STATE OF INTELLIGENCE.  
(IMPORTANT FIELD WORK STUDY)



Mas & Manjon Foundation Research Department