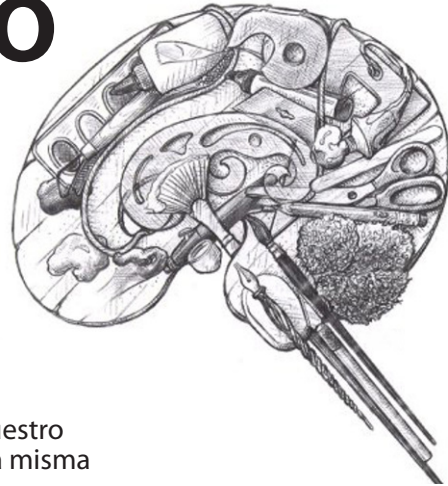


LA mÚSiCA y Tu CeREbrO



La música nos rodea y es parte de nuestra vida.

Un estimulante crescendo de una orquesta nos puede hacer saltar las lágrimas o estremecer nuestro cuerpo.

Las bandas sonoras de las películas incrementan el efecto emocional de las mismas. Mediante la música, la madre acuna y tranquiliza a su bebé.

Nuestra afición viene de lejos: hemos estado haciendo música desde los albores de la civilización. Todas las sociedades conocidas del mundo han tenido música.

Al parecer, nuestro aprecio por la misma es innato.

Bebés de dos meses de edad ya tienden a juntar consonantes o sonidos agradables y a rechazar los disonantes. ¿Por qué la música, tan universalmente querida y poderosa por su único poder de provocar emociones, es tan importante para nosotros?

Recientemente se ha descubierto que la música estimula regiones del cerebro relacionadas con el control de las emociones.

Para saber más sobre este tema, te invitamos a que asistas a la plática sobre "LA mÚSiCA y Tu CeREbro".



INSTITUTO DE NEUROBIOLÓGÍA
Universidad Nacional Autónoma de México
UNAM, Campus Juriquilla
(442) 238-1016 y 17



Centro de Aprendizaje Musical
Ciruelos 137 Local 29
El Pinar, Jurica
(442) 218-9628, 044 442 134-8160

LA mÚSiCA y Tu CeREbro

NEURO CONCIERTO

semana del cerebro 2007

**CENTRO ACADÉMICO CULTURAL
UNAM, CAMPUS JURIQUELLA**

**INSTITUTO DE
NEUROBIOLÓGÍA**

**Marzo 16, 2007
16:30 Horas**

ENTRADA LIBRE

www.inb.unam.mx

universidad nacional autónoma de méxico, campus juriquilla

Dirección Artística: Álvaro de Orduña

neuro CONCIERTO



Diego de Cossio
Invitado Especial

Músicos Participantes
Bajo Eléctrico y Flauta
Álvaro de Orduña

Batería
Rafael Castrejón Armendáriz
Sebastián Romo Calderón

Guitarra Acústica
Adriana Mansilla Hermsillo
Enrique Mansilla Hermsillo
Álvaro de Orduña

Guitarra Eléctrica
Octavio Carreto Sierra
Mtro. Raúl Montiel Gutiérrez

Voz
Mara Domínguez Gaya
Mtra. Berenice Solorio Morales

Neuroconcierto 2007

Coordinación General: Guadalupe Calderón
Producción: Álvaro de Orduña y Sebastián Romo
Idea Original: Sebastián Romo y Guadalupe Calderón
Efectos Especiales: Sebastián Romo
Sonorización: Carlos Martínez
Iluminación: Bernardino Rodríguez



LA música y Tu CeREbro

Conductora
M. en C. Berta González Frankerberger

Científicos Participantes

M. en C. Berta González Frankerberger

Dr. Juan Riesgo Escovar

M. en C. Wilbert Zarco

Instituto de Neurobiología, UNAM, Campus Juriquilla

M. en C. Enrique Flores

Facultad de Psicología, UNAM.

Semana del Cerebro y Neuroconcierto 2007
Instituto de Neurobiología
Universidad Nacional Autónoma de México ,
UNAM, Campus Juriquilla

ENTRADA LIBRE

ENTRADA LIBRE