



V Ciclo CEIMAR

Conferencias de Excelencia

"Simulating the late glacial with a coupled atmosphere-ocean-ice sheet model"



Uwe Mikolajewicz,

Miércoles 17 de mayo a las
12:30 en la sala "seminario" del
CACYTMAR

El Dr. Uwe Mikolajewicz se graduó de la Universidad de Hamburgo (Oceanografía Física, su tesis: "Variabilidad interna en un modelo de circulación oceánica forzado estocásticamente"). Desde 1987, él se encuentra trabajando en Max-Planck-Institut für Meteorologie, Hamburgo, Alemania. Actualmente, es líder del Grupo de oceanografía física.

Mikolajewicz ha estado trabajando en el desarrollo de modelos climáticos, especialmente, en el componente marino durante más de 20 años. Sus intereses de investigación incluyen el papel del océano en el clima, la estabilidad de la termohalina, la interacción entre las capas de hielo y los demás componentes del sistema climático, y el modelado de los climas del pasado.

Para mayor información acerca de esta investigación:

<http://www.mpimet.mpg.de/en/science/the-ocean-in-the-earth-system/ocean-physics.html>