



IER

Instituto de Energías
Renovables

SEMINARIO DEL IER

“PERCEPTUAL-COGNITIVE TOOLS: EXPERIENCES WITH THE NEUROTRACKER AND NEUROTUNER”

Jesús Eduardo Lugo Arce es Doctor en Ciencias Físicas por la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Fue profesor-Investigador en la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos y en el Centro de Investigación en Energía de la UNAM. Postdoctorado por las Universidades de Rochester y McGill. Fue investigador asociado en la Universidad McGill. Actualmente es Investigador Asociado al Laboratorio de Psicofísica Visual y Percepción perteneciente a la Escuela de Optometría de la Universidad de Montreal. También se desempeña como Oficial Mayor para la Innovación de Productos en Cognisens Inc. una compañía creada a partir de una de sus invenciones.

En este seminario se describirán dos ideas científicas que han sido transferidas a una compañía para su comercialización. Principalmente, se discutirán los diferentes experimentos que sustentan tales ideas pero también de manera informal las experiencias vividas para lograr la transferencia.

ier.unam.mx

[f /InstitutoDeEnergiasRenovables](https://www.facebook.com/InstitutoDeEnergiasRenovables)

[t @ierunam](https://twitter.com/ierunam)

Dr. Jesús Eduardo Lugo Arce
Investigador Asociado
Universidad de Montreal

Martes 08 de agosto de 2017, 11:00 hrs

Auditorio Tonatiuh, Instituto de Energías Renovables, UNAM
Priv. Xochicalco s/n, col. Centro, 62580 Temixco, Morelos