

**RESOLUCIONES ADOPTADAS POR EL
COMITÉ DE POSTGRADO DEL INSTITUTO DE CIENCIAS FÍSICAS,
CELEBRADO EL 6 DE JULIO DE 2010**

028-07-2010 El Comité de Postgrado del Instituto de Ciencias Físicas, después de revisar el Informe remitido por el Ing. Jorge Flores Herrera, Director de la Tesis de Grado del M.Sc. Ronald Rovira Jurado, estudiante de la Maestría en Enseñanza de la Física, referente a su tema de tesis, y que por error involuntario el M.Sc. Rovira, puso “campo eléctrico” en lugar de CAMPO MAGNÉTICO, y considerando que ha venido trabajando en esto, resolvió:
Conocer el justificativo presentado por el M.Sc. Ronald Rovira Jurado y aceptar el tema de tesis planteado: ***“DISEÑO DE UNA RED NEURONAL ARTIFICIAL PARA LA EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE DE CAMPO MAGNÉTICO MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE INSTRUCCIÓN POR PARES”***.

M.Sc. CARLOS MORENO MEDINA
Director

Instituto de Ciencias Físicas-ESPOL