



Universidade Federal da Paraíba
Centro de Ciências Exatas e da Natureza
Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Física

Colóquio

“The impact on cosmic inflation and their observables due to the recent measurement of the CMB anisotropies by planck sattellite”

RESUMO: The impact on cosmic inflation and their observables due to the recent measurement of the CMB anisotropies by planck sattellite.

<p>Prof. Dr. Carlos Antônio de Sousa Pires UFPB</p>

<p>17/mar/2016</p>	<p>16h00</p>
--------------------	--------------

<p>Auditório da Pós-Graduação em Física (novo prédio)</p>
