









ANNUAL REPORT RESEARCH PLAN (R.D. 99/2011)

<u>Doctoral Student Information</u>		
SurnameGarcía Martínez		
Name Noel Alberto		
Phone 637140070mailnoel.alberto.garcia@gmail.com		
RESEARCH PLAN INFORMATION		
Doctoral Program Nanociencia y Nanotecnología		
Research line		
Project titleFunctionalized Bilayer Graphene For Quantum Technologies		
Director/ Co-directors:		
1 Surname, NameFernández Rossier, JoaquínID.Number:00832982Z		
Department/Institute:Física AplicadaInstitution: Universidad de Alicante		
2 Surname, NameID. Number		
Department/Institute:Institution:		
3 Surname, NameID Number:		
Department/Institute:Institution:		
Tutor		
Surname, NameFernández Rossier, JoaquínID Number: 00832982z		
Department/Institute:Física Aplicada Institution:Universidad de Alicante		











REPORT

JUSTIFICATION REPORT

La investigación de Noel García ha transcurrido de acuerdo con lo previsto. El estudiante
ha continuado su exploración de las propiedades electronicas de defectos en grafeno.
Además ha dirigido el proyecto de una estudiante de vernao en el que han utilizado redes
neuronales para explorar varios regímenes topológicos de distintos sistemas resultando
en la publicación:
Real space mapping of topological invariants using artificial neural networks
Authors: D. Carvalho, N. A. Garcia – Martinez, J. L. Lado, J. Fernandez – Rossier
arXiv:1801.09655
Journal ref: Phys. Rev. B 97, 115453 (2018)

REPORT	
Positive	
∐Negative	
ature:	Signature:

In...Alicante.., at ...5.../ ...abril.../...2018...