



VIERNES 25 DE ABRIL 2014										
16:00 – 17:00	Registro y recogida de información									
17:00 – 18:00	Conferencia inaugural: "Incierto pero previsible" <i>Manuel Sada, IES Zizur (Navarra)</i>									
18:00 – 18:30	<i>Café</i>									
18:30 – 20:30	TALLERES									
20:30 – 21:00	<i>Reunión de socios de la SCPM Isaac Newton</i>									
SÁBADO 26 DE ABRIL 2014										
09:00 – 09:30	Recogida de información									
09:30 – 11:30	TALLERES									
11:30 – 12:00	<i>Café</i>									
12:00 – 14:00	Comunicaciones: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">HORA</th> <th>PONENTE Y TÍTULO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12:05 – 12:30</td> <td>Pablo Espina Brito (IES BAÑADEROS, Arucas) <i>"El tiempo como recurso en GeoGebra"</i></td> </tr> <tr> <td>12:35 – 13:00</td> <td>Carlos Ueno Jacue (IES LA VEGA DE SAN JOSÉ, Las Palmas de Gran Canaria) <i>"La Comunidad GeoGebra"</i></td> </tr> <tr> <td>13:05 – 13:30</td> <td>Juan Agustín Noda (IES LAS GALLETAS, Adeje) <i>"Más sobre Pitágoras"</i></td> </tr> </tbody> </table>	HORA	PONENTE Y TÍTULO	12:05 – 12:30	Pablo Espina Brito (IES BAÑADEROS, Arucas) <i>"El tiempo como recurso en GeoGebra"</i>	12:35 – 13:00	Carlos Ueno Jacue (IES LA VEGA DE SAN JOSÉ, Las Palmas de Gran Canaria) <i>"La Comunidad GeoGebra"</i>	13:05 – 13:30	Juan Agustín Noda (IES LAS GALLETAS, Adeje) <i>"Más sobre Pitágoras"</i>	
HORA	PONENTE Y TÍTULO									
12:05 – 12:30	Pablo Espina Brito (IES BAÑADEROS, Arucas) <i>"El tiempo como recurso en GeoGebra"</i>									
12:35 – 13:00	Carlos Ueno Jacue (IES LA VEGA DE SAN JOSÉ, Las Palmas de Gran Canaria) <i>"La Comunidad GeoGebra"</i>									
13:05 – 13:30	Juan Agustín Noda (IES LAS GALLETAS, Adeje) <i>"Más sobre Pitágoras"</i>									
16:30 – 17:30	TALLERES									
17:30 – 18:00	<i>Café</i>									
18:00 – 19:00	Visita a Exposición (Casa-Museo)									
19:00 – 20:00	MESA REDONDA: "Dificultades en el uso de software matemático en el aula" <i>Clausura</i>									