

6ª Conferencia de Dispositivos Electrónicos 2007 (6ª CDE)
31 enero - 2 febrero 2007
San Lorenzo de El Escorial, Madrid

| | |
|-------------|---|
| | Martes, 30 Enero |
| 18:00-20:30 | Inscripción y recogida de documentación en el EuroForum, El Escorial, Madrid |
| 20:30-21:15 | Cocktail de recepción en Euroforum |

| | Miércoles, 31 Enero | | Jueves, 1 Febrero | | Viernes, 2 Febrero | | | |
|-------------|----------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|---------------------------------|----------------------|--|--|
| 9:30-10:00 | Inauguración | | ----- | | ----- | | | |
| 10:00-10:20 | A | Conferencia Invitada | D | Conferencia Invitada | G | Conferencia Invitada | | |
| 10:20-10:40 | | Área 6 (O6.3) | | Área 1 (O1.1) | | Área 5 (O5.2) | | |
| 10:40-11:00 | | Área 6 (O6.5) | | Área 1 (O1.6) | | Área 5 (O5.6) | | |
| 11:00-11:20 | Descanso y café | | | | | | | |
| 11:20-11:50 | B | Área 2 (O2.7) | E | Área 4 (O4.17) | H | Área 5 (O5.11) | | |
| 11:50-12:10 | | Área 2 (O2.18) | | Área 4 (O4.15) | | Área 5 (O5.16) | | |
| 12:10-12:30 | | Área 2 (O2.11) | | Área 4 (O4.5) | | Área 5 (O5.15) | | |
| 12:30-12:50 | | Área 2 (O2.17) | | Área 4 (O4.21) | | Área 5 (O5.17) | | |
| 12:50-13:10 | | Área 2 (O2.12) | | Área 4 (O4.10) | | Acto de Clausura | | |
| 13:10-13:30 | Comida | | | | | | | |
| 13:30-15:30 | Comida | | | | | | | |
| 15:30-15:50 | C | Conferencia Invitada | Conferencia Invitada | | Visita al IES-UPM (Opcional) | | | |
| 15:50-16:10 | | Área 3 (O3.11) | Debate | | | | | |
| 16:10-16:30 | | Área 3 (O3.7) | F | Área 7 (O7.7) | | | | |
| 16:30-16:50 | Descanso y café | | | | | | | |
| 16:50-17:20 | Sesión de Pósters | | | | | | | |
| 17:20-18:40 | Áreas 1, 2, 3 y 6 | | Áreas 4, 5 y 7 | | | | | |
| 21 | | | Cena de Gala | | | | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| <u>Área 1</u> Materiales, tecnología y simulación de procesos | <u>Área 2</u> Modelado y simulación de dispositivos | <u>Área 3</u> Caracterización y fiabilidad | <u>Área 4</u> Sensores, actuadores, microsistemas y MEMS |
| <u>Área 5</u> Dispositivos fotovoltaicos, optoelectrónicos y pantallas ("displays") | <u>Área 6</u> Micro y nanodispositivos | <u>Área 7</u> Dispositivos de RF, microondas y potencia | |