

# TIC@Portugal'15

## Programa do Encontro TIC@Portugal'15 - 3 de Julho

09:00	Recepção				
09:30	<b>Sessão de Abertura</b> Presidente da Educom; Director da FCT-UNL, Doutor Fernando Santana; Secretário de Estado do Ensino Básico e Secundário, Fernando Egídio Reis (a partir do Monte da Caparica) Vice-presidente da Educom; Diretora da FCHS/UAlg, Mirian Tavares; Delegado Regional do Algarve da Direção-Geral dos Estabelecimentos Escolares, Francisco Marques (a partir de Faro) Centros de Competência TIC associados à iniciativa (a partir de cada centro)				
10:00	<b>Conferência: Aprender em ambientes digitais - um desafio para os professores?</b> Professor José Lagarto (Univ. Católica)				
11:00	Intervalo ( <i>Coffee break</i> )				
11:30	<b>Painéis Locais</b>				
	<b>Monte da Caparica (Auditório 1A)</b> <b>Boas práticas na utilização de dispositivos móveis nas escolas e na sala de aula</b> - José Moura de Carvalho (Secundária Eça de Queirós) - José Filipe Matos (Future Teacher E-ducation Lab: Instituto de Educação da Universidade de Lisboa) - Rui Marvanejo (Secundária Sebastião e Silva) Moderação: João Correia de Freitas (Educom)	<b>Faro (Anf. Teresa Gamito)</b> <b>Da formação em TIC às TIC na sala de aula</b> - Ana Pereira (Secundária de Loulé) - Carlos Mangas (Agrupamento de Esc. Padre João Coelho Cabanita – Loulé) - Vasco de Sousa (Agrupamento de Esc. de Albufeira – Esc. EB1/JI da Correeira) Moderação: Maria João Horta (Educom)	<b>Manteigas (11:30)</b> <b>Inovar e Aprender</b> - António Manuel Silva (ERTE) e M <sup>a</sup> José Loureiro (ccTICua) - Isabel Barbosa (LCD-UA), Filipe Moreira (AC), Lúcia Pombo (DE-UA) e M <sup>a</sup> José Loureiro (UA) - José Miguel Sousa (EDUFOR) - António Manuel Silva (ERTE) & M <sup>a</sup> José Loureiro (ccTICua) - Henrique Gil (ESE Castelo Branco) Moderação: M <sup>a</sup> José Loureiro (ccTICua)	<b>Braga</b> Não se realiza neste local	<b>Bragança</b> - A colaboração em ambientes virtuais: aprender e formar no século XXI (Manuel Meirinhos; ESE/IPB) - Aprendizagem Intergeracional com TIC (Raquel Patrício; ESE/IPB) - Projeto “Professores Inovadores com TIC” (Manuel Meirinhos; ESE/IPB) Moderação: Manuel Meirinhos e Raquel Patrício (ESE/IPB)
	<b>Coimbra</b> <b>As TIC na divulgação da Ciência</b> - Carlota Simões (Diretora do Museu da Ciência da UC) - Paulo Trincão (Diretor do Exploratório – Centro Ciência Viva de Coimbra) - Constança Providência (Diretora do Departamento de Física da FCTUC) Moderador: Jaime Carvalho e Silva (Coordenador do CCTIC – Softciências)	<b>Évora</b> Não se realiza este painel local iniciando-se às 11:30 a <b>Partilha de Boas Práticas</b> ; Apresentação indicada na secção de Partilha de Boas Práticas; Os <b>Workshops</b> em Évora iniciam-se a partir das 14:00 e estão indicados na secção de Workshops		<b>Santarém</b> <b>Robótica na escola – brincar e aprender!</b> - Cidália Marques (Agrupamento Fernando Casimiro Pereira da Silva – Rio Maior) e Paula Abrantes (Escola Secundária Camões – Lisboa) - Miguela Fernandes (Agrupamento de Escolas da Batalha) Moderador: João Carlos Sousa (Direção Geral de Educação - a confirmar)	<b>Setúbal</b> Não se realiza este painel local iniciando-se às 11:30 a <b>Partilha de Boas Práticas</b> ; Apresentações indicadas na secção de Partilha de Boas Práticas; Os <b>Workshops</b> em Setúbal iniciam-se a partir das 14:30 e estão indicados na secção de Workshops
12:30	Almoço livre				

14:00	<b>Partilha de Boas Práticas</b>				
	<p><b>Monte da Caparica</b></p> <p><b>Auditório 1 A</b></p> <p>Moderação: <b>Fernanda Ledesma</b></p> <p><b>Acelerador de ensino: Math Duo</b> (Cláudia Soares, Mónica Boto, Ricardo Mota e Ana Lisa Vaz)</p> <p><b>A aplicação do projeto eTwinning "Foodtastic" como uma boa prática pedagógica no 2º Ciclo</b> (Egídia Azevedo e outros)</p> <p><b>Tablet na aula de ELE</b> (David Luís Casimiro e Mónica Lancha)</p> <p><b>Orthopter-ON – Identificação interativa de gafanhotos e grilos na sala de aula</b> (Eva Monteiro, Jesús Rey-Rocha e Maria Teresa Rebelo)</p> <p><b>eTwinning: A comunidade de professores da Europa</b> (Rute Batista)</p>	<p><b>Faro</b></p> <p><b>Sala 1.36</b></p> <p>Moderação: <b>Isabel Monteiro</b></p> <p><b>Histórias a 40 mãos</b> (Elisete Santos)</p> <p><b>Experiências de um grupo de formação "online"</b> (Maria Eugénia de Jesus)</p> <p><b>"A discutir é que a gente se entende": filosofia para crianças do 1º Ciclo</b> (Sara Cristina Raposo e Dilar Martins)</p> <p><b>As TIC no ensino e as TIC na aprendizagem. Exemplos e desafios: Voice Thread</b> (Bruno Fernandes e João Catarino)</p> <p><b>Os dispositivos móveis em contexto educativo</b> (Sofia Quintas)</p>	<p><b>Manteigas</b></p> <p><b>Sala 1</b></p> <p>Moderação: <b>Mª José Loureiro (ccTICua)</b></p> <p><b>Uma experiência de Educação para os média no 1º CEB</b> (Soraia Horta e Belmiro Rego)</p> <p><b>Aprendizagem das ciências: Questionamento &amp; Tecnologias</b> (Leonel Rocha)</p> <p><b>Sala de Aula: uma floresta de dados 2.0</b> (António Pedro Costa)</p> <p><b>Projeto Inov@r com tecnologias táteis</b> (José Miguel Sousa)</p> <p><b>TIC no Pré-Escolar</b> (Maribel Miranda; via Skype)</p>	<p><b>Braga</b></p> <p><b>(workshops 13:30)</b></p> <p>Não se realiza a Partilha de Boas Práticas; Workshops a partir das 13:30 indicados na secção dos Workshops</p>	<p><b>Bragança</b></p> <p><b>Auditório</b></p> <p>Moderação: <b>Manuel Meirinhos</b></p> <p><b>Criação e exploração de atividades interativas multimédia com um aluno portador do Síndrome de Down</b> (Gustavo Carvalho e Manuel Meirinhos)</p> <p><b>Desenvolvimento de competências de leitura e escrita com recurso a ferramentas digitais</b> (Luísa Lima)</p> <p><b>Desenvolvimento e exploração de um e-book interativo nas práticas educativas de 1ºciclo: um caso para a aprendizagem do estudo do meio</b> (Sónia Rendeiro e Manuel Meirinhos)</p>
	<p><b>Auditório 1 B</b></p> <p>Moderação: <b>Rui Baltazar</b></p> <p><b>As TIC na divulgação e preservação do Património</b> (Anabela Cardoso Ramos e Emília Silva)</p> <p><b>Literacia dos Médias</b> (Ana Luísa Monteiro)</p> <p><b>Metodologias ativas com integração das tecnologias digitais num curso profissional</b> (Ana Luísa Rodrigues)</p> <p><b>Projetos Europeus e a Literacia para os Media</b> (Carla Belo e Rui Baltazar)</p> <p><b>CDI Apps For Good Portugal</b> (João Baracho)</p>	<p><b>Sala 1.56</b></p> <p>Moderação: <b>Rui Baltazar</b></p> <p><b>Livros com História... das palavras de papel ao digital</b> (Cristina Lourenço)</p> <p><b>Potencialidades das TIC na aprendizagem das línguas estrangeiras</b> (Carla Elisa Pica, Espanha)</p> <p><b>A União Europeia e os Dispositivos Móveis</b> (Luís Amaral)</p> <p><b>Física e Química na ponta dos dedos</b> (Ana Luísa Gonçalves, Duarte Duarte e Paulo Ribeiro)</p> <p><b>A Robótica Educativa e a orientação espacial</b> (Bruna Carmo e Mário Saleiro)</p> <p><b>Utilização das TIC e da Plataforma Moodle em Situação de Formação de Professores: Um estudo de caso</b> (Maria Manuela Jacinto Lúcio)</p>	<p><b>Sala 2</b></p> <p>Moderação: <b>Isabel Barbosa (LCD-DE)</b></p> <p><b>Projeto Agire: modelo Edulabs e Flipped classroom</b> (Lucia Pombo, Vânia Carlos e Mª João loureiro)</p> <p><b>Experiências de utilização do SAPO Campus</b> (Luís Pedro e João Pina)</p> <p><b>Aprendizagem e ferramentas web 2.0</b> (José Rosa)</p> <p><b>O projeto eTwinning "Languages of the Heart": um exemplo de integração curricular sustentável das TIC</b> (Mª Piedade Silva)</p> <p><b>Objetos de aprendizagem (OA) e Ensino Online: contribuições e novas perspectivas pedagógicas</b> (Carmen Costa e Roselina Diaz)</p>		
	<p><b>Sala 1.1</b></p> <p>Moderação: <b>Teresa Godinho</b></p> <p><b>História Digital – Reis de Portugal</b> (Nuno Vicente)</p> <p><b>Os tablets como recurso motivador de mais e melhores aprendizagens</b> (António José Gonçalves e Óscar Leal Santos)</p> <p><b>Tablet: Uma solução para alunos de baixa visão</b> (João Azevedo, Catarina Carvalho, Maria do Céu Miranda, Dália Silva e Susete Rodrigues)</p> <p><b>Utilização do vídeo no processo de ensino/aprendizagem</b> (Beatriz Felício e João Azevedo)</p>				
<p><b>Sala 1.2</b></p> <p>Moderação: <b>Vitor Teodoro</b></p> <p><b>A utilização de meios digitais por crianças até 6 anos de idade</b> (Rita Brito)</p> <p><b>Entre Creixomil e Mafra: na "porta ao lado"</b> (Henrique Santos e Cristina Pinto)</p> <p><b>@Programar no 1.º Ciclo</b> (Olívia Ferreira, Luísa Cardoso, Irene Pinto, Graça Barata)</p> <p><b>Robotis – Clube de Robótica do Agrupamento de Escolas D.Dinis</b> (Carlos Almeida e Sandra Ferreira)</p>					

14:00	<b>Partilha de Boas Práticas</b>			
	<p><b>Coimbra</b></p> <p><i>e-MAIO: Módulos de Aprendizagem Interativa Online</i> (Cristina Caridade, Instituto Superior de Engenharia de Coimbra)</p> <p><i>Scientix e as TIC no 1º Ciclo</i> (José Manuel Soares, EB 1 António Vitorino, Vieira de Leiria)</p> <p><i>Aprender e conviver à distância</i> (Ofélia Libório, JI Pereira Agrupamento de Escolas de Montemor-o-Velho)</p> <p><i>Mobile Learning – Ler o Parque Verde da ESL</i> (Berta Maria Bemhaja)</p>	<p><b>Évora (11:30 - 12:30)</b></p> <p><i>Ambientes, aplicações e dispositivos de promoção do pensamento computacional</i> (José Luís Carvalho e Rui Gonçalo Espadeiro)</p>	<p><b>Santarém (14:00 - 15:45)</b></p> <p><b>Workshop 1 - Na sala com a Robótica</b> (Agrupamento de Escolas Fernando Casimiro Pereira da Silva – alunos e professores do clube de Robótica) (sem partilha de boas práticas)</p>	<p><b>Setúbal (11:30 - 13:00)</b></p> <p><i> Cenários de Aprendizagem em contexto interdisciplinar</i> (Paulo Torcato e Maria Clementina Fernandes)</p> <p><i>Os tablets como recurso motivador de mais e melhores aprendizagens</i> (Óscar Leal dos Santos e António José Gonçalves)</p> <p><i>O Contribuo das TIC para a Escrita e a Reescrita no 1.º Ciclo do Ensino Básico</i> (Joana Filipa Rufino Cruz e Rosário Rodrigues)</p> <p><i>“Os Três Porquinhos” e a sala de aula inclusiva</i> (Paulo Torcato, Vera Veiga, Teresa Ferreira e Cláudia Meireles)</p> <p><i>Clube Scratch da Bela Vista</i> (Helena Romano)</p> <p><i>Resolvendo problemas através da Tecnologia: O programa APPS FOR GOOD e a sua aplicação em contexto escolar</i> (Paula Domingues, Sofia Milheiro e Cândido Barreiros)</p>

15:00	<b>Workshops</b>				
	<p><b>Monte da Caparica</b></p> <p><i>Ws1 - Vídeo jogos na Educação</i> (André Neves e Ernesto Vilar) (Sala 1.1)</p> <p><i>Ws2 - Criação de vídeos para Flipped Classroom com tablets e quadros interativos</i> (João Fernandes) (Media Ground)</p> <p><i>Ws3 – eTwinning: trabalho colaborativo à distância</i> (Laura Filipe) (Lab.2.1)</p> <p><i>Ws4 - Iniciativa laboratórios de aprendizagem: um espaço, uma metodologia?</i> (Sílvia Zuzarte, Sónia Barbosa) (Sala 1.2)</p> <p><i>Ws5 – Produção Multimédia na Sala de Aula com utilização de dispositivos móveis</i> (Luís Frias) (Sala 1.3)</p>	<p><b>Faro</b></p> <p><i>Ws1 - A utilização dos dispositivos móveis em sala de aula: exemplos e desafios</i> (David Costa) (Sala 0.35)</p> <p><i>Ws2 - E-books na sala de aula: produção, edição e finalidades educativas</i> (Carla Assis) (Sala 1.36)</p> <p><i>Ws3 - Produção de vídeo em contexto educativo: como e para quê</i> (Carlos Pedro) (Sala 1.56)</p> <p><i>Ws4 - Dispositivos móveis e aplicações nas Necessidades Educativas Especiais: exemplos e potencialidades</i> (Fernando Machado) (Sala 0.20)</p>	<p><b>Manteigas</b></p> <p><i>WEBMAT: manipulando</i> (António Pedro Costa, Estela Barreto Coelho, Fábio Freitas e Liliana Tavares)</p> <p><i>SAPO Campus: O espaço para as comunidades escolares</i> (Luís Pedro &amp; João Pina)</p> <p><i>Scratch uma ferramenta de programação para aprender a pensar</i> (Filipe Moreira)</p> <p><i>Para além do Mail: GEG (Google educators' group; Grupo de Educadores no Google)</i> (Lisbeth Marques)</p> <p><i>APPS ao serviço do eTwinning</i> (José Miguel Sousa e Manuel Figueiredo)</p>	<p><b>Braga (13:30)</b></p> <p><i>Ws1 – Avaliação Online com Mapas Mentais</i></p> <p><i>Ws2 – JuxtaLearn: O papel da plataforma web colaborativa CLIPIT na compreensão de conceitos complexos de matemática</i></p>	<p><b>Bragança</b></p> <p><i>Ws1 - Criação de Atividades para Educação Especial com JCllic</i> (Manuel Meirinhos) (Sala 1.44)</p> <p><i>Ws2 - Produção e Edição de Vídeo Educativo</i> (João Sousa) (Sala 0.28)</p> <p><i>Ws3 - Aprendizagem com Recursos Visuais Interativos</i> (Raquel Patrício) (Sala 1.10)</p>
<p><b>Coimbra</b></p> <p><i>Ws1 – SAPO Campus</i> (Carlos Santos e Fábio Maricato)</p> <p><i>Ws2 – Dispositivos Móveis em Contexto Educativo</i> (Marco Neves)</p> <p><i>Ws3 – Explorando o Scratch</i> (Cândida Pereira)</p>	<p><b>Évora</b></p> <p><i>Pensamento computacional: robótica, jogos e desafios sem computadores</i> (José Luís Ramos e Rui Gonçalo Espadeiro)</p>	<p><b>Santarém (16:00)</b></p> <p><i>Ws2 – Programação com Arduinos no espaço educativo</i> (Maurício Dias)</p> <p><i>Ws3 – Hands on... App_descobrir   construir   aplicar</i> (Maria Potes Barbas, Mário Duarte e Thierry Lopes)</p>	<p><b>Setúbal (14:30 - 17:00)</b></p> <p><i>Ws1 - Ambiente de programação Scratch: Imaginar, Programar, Aprender!</i> (Fernando Frederico e Isabel Campeão)(Sala L5)</p> <p><i>Ws2 - O ROBOT AJUDA!</i> (Paulo Torcato)(Sala 8)</p> <p><i>Ws3 - Arduino: Arduino e companhia</i> (Luís Dourado e Mário Afonso)(Sala 5)</p>		

17:15 Intervalo (Coffee break)

17:30 **Mesa Redonda: coordenadores dos CC TIC participantes**  
 Educom: João Correia de Freitas (FCT/UNL; Educom) (a partir do Monte da Caparica)  
 Centros de Competência TIC Associados ao evento: Diretores dos Centros de Competência (a partir dos diversos Centros)

19:00 **Encerramento**  
 Presidente da Educom; Vice-presidente da Educom; Sub-director da FCT Professor Doutor José Júlio Alferes; Diretor Geral da Direção-Geral de Educação, José Vítor Pedroso