



ID: 72313712

21-11-2017

Qualificação CCDD-N destaca projetos com enfoque na requalificação da rede de equipamentos do Pré-escolar e do Ensino Básico

# A educação tratada como uma prioridade

▶ Todos sabemos que a educação é um pilar fundamental da sociedade. O que nem todos sabem é que, entre os anos 2007 e 2013, a Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Norte (CCDR-N), através da capacitação de projetos com fundos europeus do programa ON.2 - O Novo Norte, beneficiou 135 mil alunos e apoiou 375 novas escolas desta região.

Para celebrar esses feitos, no final do mês, o esforço dos novos agentes que ajudaram a trilhar caminhos mais sólidos na área da educação vão ser premiados. Mas a decisão final vai depender, exclusivamente, do público.

É por isso que, em parceria com o IN, a autoridade responsável pela gestão do Norte 2020 está a divulgar os selecionados de cada uma das sete categorias que vão estar a con-

## Projetos pioneiros de economia digital e sociedade do conhecimento

curso nos galardões "O Norte Somos Nós".

Os três finalistas da categoria "Qualificação" são entidades públicas, com projetos em matéria de economia digital e sociedade do conhecimento e da requalificação da rede de equipamentos da educação, tanto no Pré-escolar como no Ensino Básico.

Apresentamos-lhe, então, os projetos. Não se esqueça que para chegarmos aos resultados finais precisamos da sua ajuda. Para votar, aceda à página online [onortesomosnos.jn.pt](http://onortesomosnos.jn.pt), até ao dia 24 de novembro. Os premiados serão conhecidos na Gala da entrega dos prémios "O Norte Somos Nós", agendada para o dia 30 deste mês, no Museu do Carro Elétrico, no Porto. ●

### finalistas :

## Combater décadas de abandono escolar e pobreza

### CENTRO ESCOLAR DO ZÉZERE

A construção de um novo centro escolar em Santa Marinha do Zêzere, com capacidade para 240 alunos, do primeiro ciclo, veio ajudar a tirar do vermelho o Tâmega e Sousa. Durante décadas, a região apresentou índices de escolarização muito preocupantes e o desenvolvimento social e económico mais baixos do país. Esta foi uma forma de prevenir e reduzir o abandono escolar e estimular a melhoria dos resultados dos alunos.

Prevenir o abandono escolar é prioridade no Tâmega e Sousa



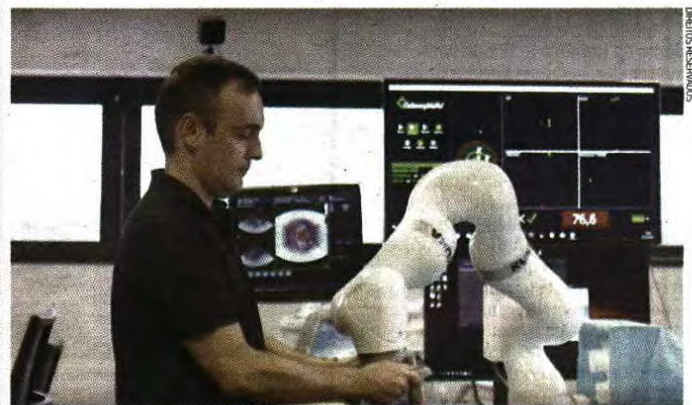
DIRETOS RESERVADOS

## Desafios sociais e educacionais na área do digital

### DIGITAL GAMES LAB

O Centro de Investigação e Desenvolvimento do Instituto Politécnico do Cávado e do Alto Ave - Digital Games Lab - foca-se na pesquisa dos desafios científicos, sociais, de engenharia e educacionais do entretenimento digital, em geral, e dos jogos, em particular. Além do trabalho de investigação e desenvolvimento de soluções em videojogos, os laboratórios também dão resposta a muitos problemas do setor empresarial.

Neste centro também são estudadas soluções para videojogos



DIRETOS RESERVADOS

## Ligar em rede 220 mil alunos de 323 escolas públicas

### OPERAÇÃO ESCOLA EM REDE

O projeto levado a cabo pela Direção Geral de Estatísticas da Educação e Ciência dotou 323 escolas públicas, do 2.º e 3.º ciclos do Ensino Básico e Secundário, de infraestruturas de rede de comunicação que suportam a utilização de tecnologia e internet. Melhorando, de forma significativa, os métodos de aprendizagem de perto de 220 mil alunos e facilitando a gestão de processos administrativos dentro das unidades escolares.

Plataforma garante gestão de processos e melhora métodos de aprendizagem



MARCADÃO GALA / GLOBAL IMAGES