

Prémio monIT 2010



com o apoio de



prémio monIT



2010

explorar as radiofrequências

<http://monit.it.pt/premio>

Candidaturas Admitidas (1)

Distrito – Concelho	Escola	Título do Projecto
Açores - Vila do Porto	Escola Básica e Secundária de Santa Maria	Internet para Todos
Aveiro - Ovar	ES/3 de Esmoriz	Projecto \\\"Magnetismo Doce\\\"
Aveiro - Ovar	ES/3 do Dr. José Macedo Fragateiro	Explorando as Radiofrequências
Braga - Vila Nova de Famalicão	ES/3 de Camilo Castelo Branco	Rádio Astronomia - project
Castelo Branco - Fundão	ES/3 do Fundão	Influência das radiofrequências nos sistemas biológicos
Coimbra - Penacova	EB2,3/S de Penacova	M2010
Faro - Faro	ES de João de Deus	Rádio na Escola
Faro - Faro	ES/3 de Pinheiro e Rosa	Guerreiros das Radiofrequências
Faro - Loulé	Colégio Internacional de Vilamoura	Reabilitação de uma rede wifi
Faro - São Brás de Alportel	Escola Secundária José Belchior Viegas	Radiofrequência + Saúde
Leiria - Caldas da Rainha	ES/3 de Rafael Bordalo Pinheiro	Estudo das radiações electromagnéticas no quotidiano
Leiria - Caldas da Rainha	ES/3 de Raul Proença	iFrequency
Leiria - Caldas da Rainha	Escola Técnica Empresarial do Oeste	Rádio na ETEO
Leiria - Leiria	ES/3 de Afonso Lopes Vieira	Transferências Perigosas?
Leiria - Pombal	ES/3 de Pombal	Radiofrequências no nosso quotidiano
Lisboa - Lisboa	Colégio de Stª Doroteia	Connecting people
Lisboa - Lisboa	ES/3 do Lumiar	Descodificar as Radiofrequências
Lisboa - Lisboa	ES/3 do Lumiar	Telemóveis - Um Mar de Radiações
Lisboa - Lisboa	Escola Profissional de Tecnologia Digital	As Antenas e a Saúde - Telemóveis
Lisboa - Loures	ES/3 de Camarate	Explorar as radiofrequências em Camarate

Candidaturas Admitidas (2)

Distrito – Concelho	Escola	Título do Projecto
Portalegre - Portalegre	ES São Lourenço	Etiquetas de Radiofrequência
Portalegre - Portalegre	ES/3 Mouzinho da Silveira	Aplicações das radiofrequências e efeitos causados pela exposição às mesmas
Porto - Matosinhos	ES/3 de Abel Salazar	A radiofrequência que frequentas
Porto - Paredes	ES/3 Daniel Faria Baltar	Radiofrequências ao ataque
Porto - Penafiel	EB2,3/S Pinheiro	Uma boa onda
Porto - Porto	EB2,3/S Cerco	Radiofrequências no Cerco
Porto - Santo Tirso	ES/3 D. Dinis	Radiofrequências nas telecomunicações
Porto - Vila Nova de Gaia	Colégio Internato dos Carvalhos	Wireless
Porto - Vila Nova de Gaia	Colégio Internato dos Carvalhos	TeleVisão
Porto - Vila Nova de Gaia	Colégio Internato dos Carvalhos	Micro-ondas
Porto - Vila Nova de Gaia	Colégio Internato dos Carvalhos	Física do Som
Santarém - Almeirim	ES Marquesa de Alorna	Radiofrequências... Elas andam por aí!
Santarém - Ourém	Centro de Estudos de Fátima	Domótica por radiofrequências
Setúbal - Sines	Escola Tecnológica do Litoral Alentejano	Robot Carteiro
Viana do Castelo - Valença	EB2,3/S de Valença	Mito ou Verdade?
Vila Real - Mesão Frio	EB2,3/S Prof. António da Natividade	Receptor Inteligente
Viseu - Santa Comba Dão	ES/3 Santa Comba Dão	Experiências Históricas Sobre a Comunicação
Viseu - Viseu	E.P. da Fundação D. Mariana Seixas	EPMS monIToriza Radiofrequências de Viseu!