

REDE DOS EMISSORES PORTUGUESES

Associação Nacional de Radioamadores

Fundada em 1926

Instituição de Utilidade Pública

NPC: 501 056 670

Telefone / Fax (+351) 21 346 11 86 - E-mail: rep@rep.pt - Web page: <http://www.rep.pt>

Rua D. Pedro V, n.º 7 - 4º

1250 - 092 Lisboa

PORTUGAL



Data
17/10/2009

ALMOÇO

CONVÍVIO / CONFRATERNIZAÇÃO / ANIVERSÁRIO

Estimados Sócios e Amigos

É já no próximo dia **7 de Novembro de 2009 pelas 13h00**, que retomaremos a realização do convívio anual dos Sócios e Amigos da REP - Rede dos Emissores Portugueses, onde procuraremos entregar os Diplomas de 25 e 50 anos, prémios de concursos, etc.....

É também importante a troca de ideias relativamente ao caminho traçado e sobre o caminho a escolher no futuro, e será com imenso prazer que iremos tentar mostrar de forma mais próxima, o que temos feito ultimamente.

O encontro de novos e velhos amigos será igualmente importante, por isso mesmo, este almoço se realiza nas Caldas da Rainha, para tentar reduzir distâncias a muitos.

Contamos contigo, vem conhecer e conviver com os amigos dos teus QSO,s ou das tuas escutas.

Caso pretendas receber os teus cartões de QSL, envia-nos já um e-mail ou faz um telefonema para a secretaria da REP, com a tua solicitação.

Faz já a tua **inscrição/marcação** e dos teus amigos e/ou familiares, para a REP,

Telefone/Fax 21 342 11 86

E-mail: rep@rep.pt ou mesmo direccao@rep.pt

Mais informações estarão disponíveis em <http://www.rep.pt>

Restaurante “A Lareira”

Rua da Lareira

Alto do Nobre

2500 – 593 Caldas da Rainha

A Rede dos Emissores Portugueses foi fundada em 1926, constituindo-se por Alvará do Governo Civil de Lisboa em 5 de Março de 1930 e pelo Decreto Lei n.º 36 438 de 29 de Julho de 1947. É uma instituição de direito privado sem fins lucrativos, exclusivamente composta por Amadores, Investigadores e Exploradores das Tecnologias da Rádio e das Comunicações, através da emissão e recepção de sinais em ondas médias e curtas, altas frequências e micro-ondas, comunicações aeroespaciais e digitais. Tendo por finalidade congregar e representar institucionalmente os radioamadores, de molde que resultem em benefício Educativo e Social, nomeadamente no âmbito das Ciências Radioeléctricas de manifesto interesse público e civilizacional.



REDE DOS EMISSORES PORTUGUESES

Associação Nacional de Radioamadores

Fundada em 1926

Instituição de Utilidade Pública

NPC: 501 056 670

Telefone / Fax (+351) 21 346 11 86 - E-mail: rep@rep.pt - Web page: <http://www.rep.pt>

Rua D. Pedro V, n.º 7 - 4º

1250 - 092 Lisboa

PORTUGAL



Ementa

Recepção

Gambas panadas à Romana

Tapas de Pão Saloio com Enchidos regionais

Tapas de Broa de Milho com Requeijão e fios de Mel

Mini Rissóis de Camarão, Mini Pastéis de Bacalhau, Mini Croquetes de Carne

Moscatel de Setúbal, Vermut, Gin tónico

Sumo de Laranja e Águas

Couvert

Pão e Manteiga

Sopa

Sopa de Peixe à Pescador

Creme de Legumes á Francesa

Peixe

Bacalhau no forno em creme aveludado à Chefe, servido com puré de batata e juliana de legumes finos

Carne

Medalhão de Pata Negra salteado à Dom Manuel, acompanhado de batata rsoiti, couve-flor gratinado, cenouras, cebola frita e pêssego recheado

Sobremesa

Petit gateaux quente de Chocolate, servido com gelado cremoso de Baunilha e Chantilly

Café

Vinho branco Lareira

Vinho tinto Lareira

Águas, Sumos, Refrigerantes, Cervejas, etc.

Preço por pessoa: 20,00 €

Crianças entre 0 e 3 anos = grátis

Crianças entre 4 e 9 anos = 50 %

Crianças com 10 anos ou mais = 100 %

A Rede dos Emissores Portugueses foi fundada em 1926, constituindo-se por Alvará do Governo Civil de Lisboa em 5 de Março de 1930 e pelo Decreto Lei n.º 36 438 de 29 de Julho de 1947. É uma instituição de direito privado sem fins lucrativos, exclusivamente composta por Amadores, Investigadores e Exploradores das Tecnologias da Rádio e das Comunicações, através da emissão e recepção de sinais em ondas médias e curtas, altas frequências e micro-ondas, comunicações aeroespaciais e digitais. Tendo por finalidade congregar e representar institucionalmente os radioamadores, de molde que resultem em benefício Educativo e Social, nomeadamente no âmbito das Ciências Radioeléctricas de manifesto interesse público e civilizacional.

