



Arloufil

Avaliador Oficial Casa da Moeda

MOEDAS EM OURO

Fevereiro de 2012

Arloufil Lda

Morada: Rua Arco Marquês do Alegrete 4, Escritório 3.2 1100-034 Lisboa

Tel. 218 851 357

Fax: 218 886 378

Email geral@arloufill.com

www.arloufill.com

Para consultar tamanho real pf fazer download de documento em pdf.

ÁFRICA DO SUL



País: África do Sul
Ano: 1982
Valor facial: 1/10 Krugerrand
Peso: 3.39g
Diâmetro: 16mm



País: África do Sul
Ano: 1980
Valor facial: 1/4 Krugerrand
Peso: 8.48g
Diâmetro: 22mm



País: África do Sul
Ano: 1988
Valor facial: 1/2 Krugerrand
Peso: 16.9g
Diâmetro: 27mm



Tamanho real

País: África do Sul
Ano: 1978
Valor facial: 1 Krugerrand
Peso: 33.93g
Diâmetro: 33mm



A Empresa: Arlloufil Lda

A Arlloufil Lda, gerência de Arlindo Lourenço (com cinquenta anos de experiência) tem como principal atividade a obtenção e transformação de metais preciosos provenientes de artefactos de ourivesaria.



Avaliador Oficial
CASA DA MOEDA

Avaliador Oficial da Casa da Moeda, presta serviço de avaliação para efeitos comerciais, judiciais, partilhas, patrimoniais, seguros, tribunais entre outros.

Com inúmeras sucursais dispersas pelo território nacional e parcerias com estabelecimentos comerciais em todo o país a Arlloufil Lda exerce o comércio de matéria-prima, ouro/prata, em estado puro sob a forma laminada para a indústria, ou em barras de diversos pesos para investimento.

Num mundo em permanente mutação, a Arlloufil Lda é uma empresa voltada para o futuro e focada em ultrapassar desafios.

Arlloufil Lda

Morada: Rua Arco Marquês do Alegrete 4, Escritório 3.2 1100-034 Lisboa

Tel. 218 851 357

Fax: 218 886 378

Email geral@arlloufill.com

www.arlloufill.com



Para saber mais, visite-nos em: www.arlloufill.com

Sucursais: Barreiro, Cascais, Cova da Piedade, Faro, Lisboa, Portimão, Torres Vedras

Parceiros: Águeda, Amadora, Beja, Borba, Campo Maior, Covilhã, Elvas, Ferreira do Zêzere, Figueira da Foz, Lagos, Lisboa-Alcântara, Lisboa-Benfica, Ourém, São Brás de Alportel, Tavira, Tomar



V6