

| Títulos | Autores | Revista | Páginas |
|---|--|---|---|
| CONTRIBUIÇÕES TÉCNICAS | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fabrico de machos caixa-quente (Hot-Box) ▪ A revolução da recuperação de areias ▪ Programação de fusões numa fundição ▪ Novas portarias de fixação dos VLE para as emissões gasosas ▪ Refractários - Implicações na fundição de ligas de alumínio ▪ Inertização de finos na indústria de Fundição ▪ Variação da composição, microestrutura e propriedades mecânicas de ligas de alumínio sujeitas a fusão prolongada ▪ A contaminação da Água Potável com chumbo - Soluções possíveis ▪ O futuro da Fundição ▪ Melhoria da qualidade através de Sistemas Poka-Yoke | <p>José Junqueira</p> <p>Pedro Vilhena</p> <p>Paula Cerqueira</p> <p>Helena Oliveira / Fernando Barbosa</p> <p>José Junqueira/Joaquim Reis/ David Alves</p> <p>E.Ferraz/A.Amado/M.Almeida/P.Frade</p> <p>Hélder Puga / Joaquim Barbosa/ José Junqueira</p> <p>José Junqueiro</p> <p>Jordi Tartera</p> <p>L.Nogueira/A.Dionísio/L.Ribeiro</p> | <p>Fundição nº 252</p> <p>Fundição nº 252</p> <p>Fundição nº 252</p> <p>Fundição nº 252</p> <p>Fundição nº 253</p> <p>Fundição nº 253</p> <p>Fundição nº 253</p> <p>Fundição nº 254</p> <p>Fundição nº 255</p> <p>Fundição nº 255</p> | <p>Página 04</p> <p>Página 08</p> <p>Página 10</p> <p>Página 17</p> <p>Página 05</p> <p>Página 08</p> <p>Página 15</p> <p>Página 04</p> <p>Página 04</p> <p>Página 15</p> |
| INFORMAÇÕES TÉCNICAS | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Guia de melhores práticas para a protecção da saúde dos trabalhadores através do correcto manuseamento e utilização da sílica cristalina e produtos relacionados (continuação) ▪ A "Nova" ISO 9001:2008 - A continuidade na mudança ▪ Comparação do comportamento de revestimentos refractários em fornos de indução com base num Índice de Durabilidade heurístico ▪ Guia de melhores práticas para a protecção da saúde dos trabalhadores através do correcto manuseamento e utilização da sílica cristalina e produtos relacionados (continuação) ▪ Directiva Resíduos - Critério de fim de resíduo ▪ É preciso acabar com o mito do Benchmarking ▪ Guia de Melhores Práticas para a protecção da saúde dos trabalhadores através do correcto manuseamento e utilização da sílica cristalina e produtos relacionados (continuação) | <p>Pedro Castro Alves</p> <p>Carlos Dias</p> <p>Carlos A. Silva Ribeiro</p> <p>Laura MM Ribeiro</p> | <p>Fundição nº 252</p> <p>Fundição nº 253</p> <p>Fundição nº 253</p> <p>Fundição nº 253</p> <p>Fundição nº 254</p> <p>Fundição nº 254</p> <p>Fundição nº 254</p> | <p>Página 27</p> <p>Página 19</p> <p>Página 21</p> <p>Página 24</p> <p>Página 06</p> <p>Página 08</p> <p>Página 10</p> |
| NOTICIÁRIO | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ 15º Congresso da APF | <p>APF</p> | <p>Fundição nº 252</p> | <p>Página 31</p> |

| | | | |
|---|----------------------|-----------------|-----------|
| ▪ Cinfu | APF | Fundição nº 252 | Página 31 |
| ▪ Fórum Tecnometal - Comemorações do trigésimo aniversário da revista "Tecnometal" | APF | Fundição nº 252 | Página 31 |
| ▪ Reunião da Comissão 2 - CAEF - Ambiente - Alerta ao sector | APF | Fundição nº 252 | Página 31 |
| ▪ The Carl Loper Cast Iron Symposium Madison, Wisconsin, EUA, 27 a 29 Maio de 2009 | APF | Fundição nº 253 | Página 29 |
| ▪ Reunião do Conselho do CAEF | APF | Fundição nº 253 | Página 29 |
| ▪ Cinfu com instalações renovadas | APF | Fundição nº 253 | Página 29 |
| ▪ VI Congresso da Fundição Ibérica | APF | Fundição nº 253 | Página 29 |
| ▪ Programa Qualificação Emprego - Um balanço intermédio | APF | Fundição nº 254 | Página 30 |
| ▪ Fucoli-Somepal ocupa 1º lugar do ranking das 1.500 melhores PME's | APF | Fundição nº 254 | Página 30 |
| ▪ 69º Congresso Mundial de Fundição | APF | Fundição nº 254 | Página 30 |
| ▪ ISO formaliza a normalização da área da Gestão do Risco | APF | Fundição nº 255 | Página 35 |
| ▪ Euroguss | APF | Fundição nº 255 | Página 35 |
| ▪ Acordo social sobre sílica cristalina respirável | APF | Fundição nº 255 | Página 35 |
| ▪ A taxa de deposição de resíduos e utilização de resíduos do sector de fundição, noutros processos industriais | APF | Fundição nº 255 | Página 35 |
| REPORTAGENS | | | |
| ▪ Fucoli-Somepal uma empresa de sucesso | Horácio Maia e Costa | Fundição nº 254 | Página 19 |
| ▪ Reportagem do VI Congresso da Fundição Ibérica - O retomar de uma tradição | Horácio Maia e Costa | Fundição nº 255 | Página 19 |