

**NOTIFICAÇÃO DE INCUMPRIMENTOS DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO**  
**(Decreto-Lei nº. 306/2007, de 27 de Agosto)**

### Identificação da entidade gestora

**Nome:** INDAQUA OLIVEIRA AZEMEIS  
**Morada:** Largo Luís de Camões CC Rainha - Loja 16 - Piso 1 3720-232 Oliveira de Azeméis  
**Responsável Técnico:** Claudia Maria Almeida Silva Ferreira

### Identificação da situação de incumprimento

**Zona de abastecimento:** Serrazina - S. Martinho da Gândara  
**Localização exata do ponto de amostragem (PA):** Oliveira de Azeméis » São Martinho da Gândara » R ROSINAL » 36  
**Infraestrutura:** ALMERINDA SARAIVA RODRIGUES PINTO\_LT 1  
**Data da colheita:** 26/Mar/2019 09h00  
**Tipo de controlo:** CR2.09  
**Código PA:** R14.13  
**Data de notificação do Laboratório à EG:** 06/Abr/2019 00h00  
**Data de conclusão do ensaio:** 05/Abr/2019 00h00  
**Data de notificação da EG à Autoridade de Saúde:** 08/Abr/2019 00h00

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Alumínio	336	µg/l	05/Abr/2019 00h00	Biogerm

### Averiguação das causas e medidas corretivas

#### Identificação das causas do incumprimento:

F - Não foram identificadas

Não há registo de qualquer intervenção nesta área do sistema de abastecimento.

#### Medidas corretivas implementadas:

N4 - Não foram tomadas medidas porque as análises posteriores não confirmaram o incumprimento

Averiguação da possível causa do incumprimento. Inspeção à rede predial. Foram efetuadas contra-análises no mesmo PA, num PA próximo, à água bruta e à saída do reservatório que abastece esta zona de abastecimento.

### Conclusão

Os resultados das contra-análises evidenciam que a situação se encontra regularizada, pelo que se conclui que se tratou de uma situação pontual.

**Observações:** A 1.ª Via deste relatório foi enviada a 08.04.2019.

**Data de preenchimento:** 29/Abr/2019 00h00  
**Responsável:** Claudia Maria Almeida Silva Ferreira

### Resultados da verificação do incumprimento

**Data da colheita de verificação:** 09/Abr/2019 09h00  
**Data da notificação do Laboratório à EG:**  
**Data da conclusão do ensaio:**  
**Observações:** Recolha efetuada no mesmo PA.  
**Ponto de amostragem:** R14.13  
**Toponímia:** Oliveira de Azeméis » São Martinho da Gândara » R ROSINAL » 36  
**Infraestrutura:** ALMERINDA SARAIVA RODRIGUES PINTO\_LT 1

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Alumínio	84.7	µg/l	26/Abr/2019 00h00	Biogerm

**Data da colheita de verificação:** 09/Abr/2019 09h00  
**Data da notificação do Laboratório à EG:**  
**Data da conclusão do ensaio:**  
**Observações:** Recolha efetuada num ponto próximo do PA.  
**Ponto de amostragem:** R14.02  
**Toponímia:** Oliveira de Azeméis » São Martinho da Gândara » R ROSINAL » 150  
**Infraestrutura:** Américo Martins dos Santos\_LT 13

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Alumínio	56.7	µg/l	26/Abr/2019 00h00	Biogerm

**Data da colheita de verificação:** 09/Abr/2019 09h00  
**Data da notificação do Laboratório à EG:**

**NOTIFICAÇÃO DE INCUMPRIMENTOS DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO**  
**(Decreto-Lei nº. 306/2007, de 27 de Agosto)**

**Data da conclusão do ensaio:**

**Observações:** Recolha efetuada à água bruta.

**Ponto de amostragem:** Cap.S14

**Toponímia:** Oliveira de Azeméis » São Martinho da Gândara » R ROSINAL

**Infraestrutura:** Captação S. Martinho da Gândara

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Alumínio	53.8	µg/l	26/Abr/2019 00h00	Biogerm

**Data da colheita de verificação:** 09/Abr/2019 09h00

**Data da notificação do Laboratório à EG:**

**Data da conclusão do ensaio:**

**Observações:** Recolha efetuada à saída do reservatório.

**Ponto de amostragem:** R14-S

**Toponímia:** Oliveira de Azeméis » São Martinho da Gândara » R ROSINAL

**Infraestrutura:** Reservatório Serrazina - S. Martinho da Gândara - Saída

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Alumínio	133	µg/l	26/Abr/2019 00h00	Biogerm