# 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: Baralhas - Ossela

Localização exata do ponto de amostragem (PA): Oliveira de Azeméis » Ossela » AV SERAFIM FERREIRA PAIVA » 101

Infraestrutura: Junta de Freguesia de Ossela

**Data da colheita:** 15/Jan/2019 09h00

Tipo de controlo: CR2.10
Código PA: S18.11

Data de notificação do Laboratório à EG: 17/Jan/2019 00h00

Data de conclusão do ensaio: 16/Jan/2019 00h00

Data de notificação da EG à Autoridade de Saúde: 18/Jan/2019 00h00

|       | Parâmetro | Resultado | Unidades    | Data do ensaio    | Laboratório |
|-------|-----------|-----------|-------------|-------------------|-------------|
| Ferro |           | 330 µg    | <b>3/</b> I | 16/Jan/2019 00h00 | Biogerm     |

## Averiguação das causas e medidas corretivas

#### Identificação das causas do incumprimento:

F - Não foram identificadas

Não há registo de quaisquer intervenções nesta área do sistema de abastecimento.

#### Medidas corretivas implementadas:

F - Outra (descrever a medida em comentário)

Foram efetuadas contra-análises no mesmo PA, noutro ponto próximo e no respetivo Ponto de Entrega (PE). Inspeção à rede predial. Averiguação da possível causa do incumprimento.

O abastecimento em alta é da responsabilidade da Câmara Municipal de Vale de Cambra. Quando confrontados com esta situação responderam a 07/02/2019, a comunicar que tinham efetuado uma CR2 a 23/01 no PE e num PA a montante do PE, tendo obtido os seguintes resultados 190 µg/l Fe e 25 µg/l Fe, respetivamente, informaram ainda que não foram tomadas medidas corretivas, que não ocorreu nenhuma alteração ao tratamento efetuado, ou ocorrência de qualquer situação no sistema de abastecimento a montante do PE que pudesse originar uma não conformidade.

### Conclusão

Os resultados obtidos nas contra-análises evidenciam que a situação se encontra regularizada.

Observações: A primeira via deste relatório foi enviada em 18/01/2019.

Data de preenchimento: 13/Fev/2019 00h00

Responsável: Claudia Maria Almeida Silva Ferreira

# Resultados da verificação do incumprimento

Data da colheita de verificação: 05/Fev/2019 09h00

Data da notificação do Laboratório à EG:

Data da conclusão do ensaio:

**Observações:** Recolha efetuada no mesmo PA.

Ponto de amostragem: S18.11

**Toponímia:** Oliveira de Azeméis » Ossela » AV SERAFIM FERREIRA PAIVA » 101

Infraestrutura: Junta de Freguesia de Ossela

|       | Parâmetro | Resultado | Unidades | Data do ensaio    | Laboratório |
|-------|-----------|-----------|----------|-------------------|-------------|
| Ferro |           | 110 μ     | g/l      | 11/Fev/2019 00h00 | Biogerm     |

Data da colheita de verificação: 05/Fev/2019 09h00

Data da notificação do Laboratório à EG:

Data da conclusão do ensaio:

**Observações:** Recolha efetuada no PE.

Ponto de amostragem: PE\_Baralhas

**Toponímia:** Oliveira de Azeméis » Ossela » R NOSSA SENHORA DO CRASTO

Infraestrutura: Ponto Entrega Baralhas - Ossela

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

 Parâmetro
 Resultado
 Unidades
 Data do ensaio
 Laboratório

 Ferro
 110 μg/l
 11/Fev/2019 00h00
 Biogerm

Data da colheita de verificação: 05/Fev/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: S18.13

**Toponímia:** Oliveira de Azeméis » Ossela » R S PEDRO » 5

Infraestrutura: ANTONIO JOSE SOARES SILVA

ParâmetroResultadoUnidadesData do ensaioLaboratórioFerro260 μg/l11/Fev/2019 00h00Biogerm

Data da colheita de verificação: 22/Jan/2019 09h00

Data da notificação do Laboratório à EG:

Data da conclusão do ensaio:

Observações: Recolha efetuada no mesmo PA.

Ponto de amostragem: S18.11

Toponímia: Oliveira de Azeméis » Ossela » AV SERAFIM FERREIRA PAIVA » 101

Infraestrutura: Junta de Freguesia de Ossela

ParâmetroResultadoUnidadesData do ensaioLaboratórioFerro330 μg/l29/Jan/2019 00h00Biogerm

Data da colheita de verificação: 22/Jan/2019 09h00

Data da notificação do Laboratório à EG:

Data da conclusão do ensaio:

Observações: Recolha efetuada no PE.

Ponto de amostragem: PE\_Baralhas

Toponímia: Oliveira de Azeméis » Ossela » R NOSSA SENHORA DO CRASTO

Infraestrutura: Ponto Entrega Baralhas - Ossela

ParâmetroResultadoUnidadesData do ensaioLaboratórioFerro250 μg/l04/Fev/2019 00h00Biogerm

Data da colheita de verificação: 22/Jan/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: \$18.13

**Toponímia:** Oliveira de Azeméis » Ossela » R S PEDRO » 5

Infraestrutura: ANTONIO JOSE SOARES SILVA

|       | Parâmetro | Resultado | Unidades   | Data do ensaio    | Laboratório |
|-------|-----------|-----------|------------|-------------------|-------------|
| Ferro |           | 330 µg    | <b>'</b> I | 04/Fev/2019 00h00 | Biogerm     |