

ADD – Avaliação de Desempenho Docente  
**Avaliação Externa**  
*Requerimento de observação de aulas*

Exmo. Senhor  
Coordenador da Bolsa de Avaliadores Externos do CFAE Alto Tâmega e Barroso

Para os efeitos previstos no ponto 1 do Artº 10º do Despacho Normativo nº 24/2012, publicado no Diário da República, 2ª Série, nº 208, de 26 de Outubro, dado que me encontro abrangido(a) pelo disposto no artigo 18.º do Decreto Regulamentar n.º 26/2012, de 21 de Fevereiro, venho, por este meio, requerer a V.Exª a observação de aulas no âmbito da avaliação externa da minha avaliação de desempenho docente.

1. Nome (completo)					
2. Data de nascimento		3. B.I. /C.C. nº		4. Contribuinte nº	
5. Morada					
6. Código Postal		7. Telefone		8. Telemóvel	
9. Endereço de e-correio					
10. Agrupamento					
11. Escola					
12. Grupo de recrutamento		13. Situação Profissional		14. Escalão da carreira docente em que se integra	
15. Ano em que termino o atual ciclo avaliativo					
16. Situação em que me integro (Assinalar com um x)					
<input type="checkbox"/>	15.1. Docente em período probatório.				
<input type="checkbox"/>	15.2. Docente integrado nos 2.º e 4.º escalões da carreira docente.				
<input type="checkbox"/>	15.3. Para atribuição da menção de Excelente, em qualquer escalão.				
<input type="checkbox"/>	15.4. Docente integrado na carreira que tenha obtido a menção de Insuficiente.				

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Assinatura do(a) docente \_\_\_\_\_

Valido as informações constantes deste formulário e anexo horário escolar do docente.

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Assinatura (sob carimbo) \_\_\_\_\_

*O Diretor*

Nota: Este requerimento, depois de preenchido e assinado, deverá ser entregue no secretariado do CFAE Alto Tâmega e Barroso ou enviado por correio para a morada que consta no rodapé. Após o recebimento o CFAE Alto Tâmega e Barroso emitirá, num prazo de 3 dias, o respetivo recibo que será enviado, via e-correio, para o endereço indicado. A resposta será comunicada ao requerente num prazo de 10 dias.