

Informação

Existem as ementas definidas para a dieta mediterrânica e para a dieta vegetariana. No caso das ementas alternativas, onde se incluem as ementas vegetarianas, os Encarregados de Educação, ou os alunos quando maiores, têm de assinar uma declaração de interesse da ementa pretendida e de responsabilização (ver anexos).

Barcelos, 14 de setembro de 2017

O Diretor



SERVIÇO DE REFEIÇÕES

PEDIDO DE DIETAS ALTERNATIVAS

ANO LETIVO ____/____

Nome do(a) aluno(a): _____

Nº: ____ Ano: ____ Turma: ____

Agrupamento de Escolas/Escola não Agrupada: _____

Tipo de dieta :

Alergias e/ou intolerâncias alimentares

Vegetariana

Étnica/Religiosa

Alimentos a excluir da ementa :

Carne Tipos : _____

Peixe

Mariscos

Ovo

Lactose (Leite e derivados)

Soja

Glúten

Fruta Tipos : _____

Chocolate

Outros : _____

Data : ____/____/____

Assinatura do Encarregado de Educação

Anexo 1

DECLARAÇÃO DE INTERESSE

DIETAS ALTERNATIVAS

ANO LETIVO ____/____/____

Eu (nome) _____ portador do documento de identificação pessoal nº _____, válido até ____/____/____, encarregado de educação do aluno (nome) _____, a frequentar o ____ ano, da turma _____, do Agrupamento de Escolas/Escola Não agrupada _____, DECLARO :

- que o meu educando necessita de uma **dieta específica por motivos de alergias e/ou intolerâncias alimentares**, e que esta declaração só é válida acompanhada de declaração médica atualizada, comprovativa da situação clínica do aluno.

- Interesse em que o meu educando beneficie de uma **dieta vegetariana**

- Interesse em que o meu educando beneficie de alteração da ementa por **motivos étnicos/religiosos**

- tomar conhecimento que esta declaração é válida até ao final do presente ano letivo.

Data : ____/____/____

(Assinatura do Encarregado de Educação)

O encarregado de educação _____ entregou no Agrupamento de Escolas/Escola Não agrupada _____, declaração de interesse de dietas alternativas, referentes ao aluno (nome) _____, a frequentar o ____ ano, da turma ____.

Aos ____/____/____ O responsável _____