



Seruni3n sirve 150.000 men3s escolares sin gluten, para concienciar sobre la celiacu3a

27-05-2015

Por quinto a3o consecutivo, y con motivo del D3a del Cel3aco (27 de mayo), Seruni3n servir3 men3s sin gluten en comedores escolares de toda Espa3a, para concienciar a los m3s peque3os, sobre la intolerancia al gluten.

Hoy 27 de mayo, m3s de 150.000 escolares usuarios de los comedores gestionados por Seruni3n en el territorio nacional degustar3n un men3 sin gluten, apto para cel3acos. La compa3a3a ha organizado por quinto a3o consecutivo distintas actividades con motivo de la celebraci3n del D3a del Cel3aco y con el objetivo de sensibilizar e informar a los ni3os y ni3as sobre esta intolerancia alimentaria que afecta a m3s de 450.000 personas en Espa3a.

As3, adem3s de servir men3s sin gluten a todos los escolares, la iniciativa se complementar3 con actividades divulgativas y educativas entorno a la enfermedad cel3aca como el juego 'Alimentos sin gluten' mediante el cual los escolares jugar3n a identificar aquellos alimentos que son aptos para cel3acos.

Estas acciones cuentan desde hace ya tres a3os con el apoyo de la Federaci3n de Asociaciones de Cel3acos de Espa3a (FACE), con la que Seruni3n mantiene un acuerdo de colaboraci3n. En virtud de este acuerdo, Seruni3n y FACE trabajan de forma coordinada, revisando los men3s sin gluten y formando al personal de la compa3a3a para mejorar el servicio al colectivo cel3aco.

"En Seruni3n somos pioneros en el compromiso y la atenci3n a las dietas especiales: servimos diariamente 1.900 men3s libres de gluten y aptos para cel3acos en colegios, hospitales, residencias y restaurantes de empresas", explica M3ider Pellejero, responsable del 3rea de Nutrici3n de Seruni3n. Adem3s, la compa3a3a pone especial atenci3n a la formaci3n y sensibilizaci3n del personal encargado de elaborar dichos men3s y atender a los ni3os en el comedor.

La intolerancia al gluten

La enfermedad celíaca (EC) es una intolerancia permanente al gluten del trigo, la cebada, el centeno y, probablemente, la avena que se presenta en individuos genéticamente predispuestos, caracterizada por una reacción inflamatoria, de base inmune, en la mucosa del intestino delgado que dificulta la absorción de macro y micronutrientes. La prevalencia estimada en los europeos y sus descendientes es del 1%, siendo más frecuente en las mujeres con una proporción 2:1. Se calcula que en España hay 450.000 personas afectadas por esta enfermedad.

www.serunion.es/es