



CUARTO EJERCICIO – LABORATORIOS AGROALIMENTARIOS SEGUNDO SUPUESTO

Un laboratorio de control oficial que tiene implantado un Sistema de Gestión conforme a la Norma Internacional UNE-EN ISO/IEC 17025 desearía incluir en su alcance de acreditación la determinación de hidratos de carbono.

1. Describir los fundamentos de las técnicas que se podrían emplear, y los criterios que se emplearían a la hora de seleccionar la técnica más adecuada para dicho análisis de acuerdo a los contenidos habitualmente presentes en los alimentos.
2. Indique la sistemática a establecer para definir las operaciones de aseguramiento de la calidad interna y externa que debería implementar.
3. En el caso de que en una auditoría externa se identificase un trabajo no conforme, indique qué tipo de acciones se deben llevar a cabo por parte del laboratorio.
4. Indique qué requisitos deberían cumplir el personal y describa cómo se realizaría la cualificación del mismo para el análisis de hidratos de carbono.