



CNTA es un centro tecnológico que tiene como misión **Mejorar la competitividad y calidad del sector alimentario**

Seleccionamos:

INVESTIGADOR RESPONSABLE EN SENSORIAL OBJETIVO

En dependencia de la Directora de I+D, se responsabilizará de impulsar y coordinar la línea de Sensorial Objetivo del centro.

Las principales actividades de su función serán:

- › Realizar Vigilancia Tecnológica y Detección de Oportunidades de la línea de Sensorial Objetivo.
- › Realizar contactos comerciales; clientes, universidades, otros centros tecnológicos que permitan impulsar la línea de Sensorial Objetivo
- › Impulsar y cerrar acuerdos de consorcio con diferentes organismos y empresas.
- › Asistencia a Congresos y Ferias que permitan impulsar la línea.
- › Proponer, realizar y coordinar la puesta en marcha de nuevos servicios.
- › Realizar y coordinar la puesta en marcha de nuevas tecnologías o nuevos métodos
- › Planificar, coordinar, dirigir y ejecutar técnica y económicamente proyectos de I+D de financiación pública y/o bajo contrato.
- › Participar en la explotación de Resultados de los proyectos.
- › Gestión técnico-económica de proyectos

El perfil requerido es:

- › Doctor en Ciencias Químicas, Ciencia y Tecnología de los Alimentos o similar.
- › Conocimientos y experiencia en:
 - Caracterización fisicoquímica
 - Técnicas instrumentales: cromatografía, reología, color, etc
 - Análisis sensorial de los alimentos
 - Otras técnicas de caracterización: técnicas de imagen y monitorización por técnicas espectrales.
 - Imprescindible: Estadística y tratamiento de datos
- › Experiencia en dirección, gestión y ejecución de proyectos de I+D, en el ámbito público y/o privado.
- › Inglés nivel C1. Se valorarán otros idiomas
- › Informática a nivel avanzado en office
- › Carnet de Conducir y Vehículo propio

Ofrecemos:

- › Incorporación inmediata a Centro Tecnológico.
- › Formación Continua.

Se valorará:

- › Liderazgo
- › Comunicación
- › Trabajo en Equipo
- › Orientación a Cliente

Fecha de la oferta: 8/11/2017

Localidad del Centro: San Adrián – Navarra

Recepción de curricula hasta 24/11/2017: rrhh@cnta.es indicando en Asunto: “Investigador Responsable SO”