

- ANÓNIMODirección web: <http://ElenaRabadanAlcazar.micvweb.com>Ciudad: CP: () País: -

EXPERIENCIA:

8/2015 - 9/2015 Empresa: Cooperativa El Progreso Descripción del puesto: Control de calidad de vinos, realizando todos los análisis físico-químicos convenientes para la determinación de la calidad de los mismos.

Ciudad: Villarrubia de los Ojos (Ciudad Real) País: España

3/2017 - 4/2017 Empresa: Conuva S.A Descripción del puesto: Control de calidad de mostos azufrados, mostos concentrados y vinos, realizando los análisis físico-químicos y microbiológicos de estos.

Ciudad: Alcázar de San Juan (Ciudad Real) País: España

FORMACIÓN ACADÉMICA:

9-2016 Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Grado

Otra no especificada

Centro: Universidad de Castilla-La Mancha

Ciudad: Ciudad Real (España)

6-2017 Máster en Viticultura, Enología y Comercialización del Vino

Cursando: Master

Otra no especificada

Centro: Universidad de Castilla-La Mancha

Ciudad: Ciudad Real y Albacete (España)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Certificado de Manipulador de Alimentos Alto Riesgo

Otra no especificada

Centro de Estudios: Tecnas, Servicios Integrales de Formación y Desarrollo S.L.L

Información adicional: infecciones alimentarias de origen bacteriano, factores que influyen en una infección bacteriana, prevención, manipulación de alimentos, limpieza e higiene, puntos de control crítico y zonas peligrosas, legislación, ley de información alimentaria alérgenos

IDIOMAS:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: AKd

Título: Nivel B2. Trinity College London ISE II

INFORMÁTICA:

Conocimientos: Ofimática (Word, Excell,...)

Nivel: Nivel Avanzado

Conocimientos: Sistemas operativos (Windows, Mac,..)

Nivel: Nivel Avanzado

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar
, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero
, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/ElenaRabadanAlcazar>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
