

Currículum vitae

INFORMACIÓN PERSONAL



Caleb Samir Calix Rivera – Y4219617-M

📍 Calle Covadonga #7, Bajo Izq. Valladolid, España. CP. 47005

☎ (+504) 96097467 📠 (+34) 625-91-63-05

✉ calebsamir.calix@uva.es; caleb_cscr@hotmail.com; caleb.calix@unah.edu.hn

💬 Skype: caleb_calix

Sexo: **Masculino** | Fecha de nacimiento **11/08/1991** | Nacionalidad **Hondureño (HN)**

Edad **29 años** | Estado civil **Soltero** | N° Identidad **0703-1991-03022** | N° Pasaporte **G165047**

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

POST GRADO
(2020 - Actualmente)

Doctorando en Ciencia e Ingeniería Agroalimentaria y de Biosistemas

Universidad de Valladolid, España

- Cambios moleculares y estructurales inducidos por tratamientos hidrotérmicos emergentes para la mejora funcional, sensorial y nutricional de productos sin gluten (CleanGFree).

(2015 - 2016)

Máster en Calidad, Desarrollo e Innovación de Alimentos

Universidad de Valladolid, España

Conocimientos profesionales

- Competencia en selección adecuada de técnicas de procesado, materias primas, ingredientes, aditivos y coadyuvantes, técnicas de análisis microbiológicos, químicos, físicos y sensoriales para elaboración de productos alimentarios de alta calidad sensorial y nutricional.
- Optimización nutricional de los productos alimentarios, identificación y utilización de técnicas de marketing, conocimiento legislativo y normativa vigente referida al sector agroalimentario.
- Gestión, modificación, innovación e investigación en los procesos de transformación de cereales.
- Organización, planificación y gestión los procesos de producción, procesado y distribución de alimentos según los principios de aseguramiento de la calidad y seguridad alimentaria.

EDUCACIÓN
SUPERIOR
(2008 - 2015)

Ingeniero Agroindustrial

Universidad Nacional Autónoma de Honduras, UNAH-TEC-DANLÍ, Honduras, C.A.

Conocimientos profesionales

- Competencia lingüística, matemáticas, química, física, biología, lengua extranjera (inglés).
- Técnicas profesionales (procesamiento de Lácteos, cárnicos, granos básicos, frutas y hortalizas).
- Conocimientos de la empresa y su contexto contable, administrativo.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

(mayo 2017-2020)

Profesor Universitario en UNAH- CURLP, Choluteca, Honduras

Universidad Nacional Autónoma de Honduras – Centro Universitario Regional del Litoral Pacífico (UNAH-CURLP), Km 5, carretera a San Marcos de Colon, frente a residencial Andalucía, 51101, Choluteca, Honduras. <https://curlp.unah.edu.hn/>

- Impartición de clases en la carrera de ingeniería Agroindustrial

Sector de actividad Impartición de educación Superior.

(Enero – mayo
2017)

Profesor Universitario en UNAHEC, Danlí, Honduras.

Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH), San marcos abajo, frente a hospital regional “Gabriela Alvarado”, 13021, Danlí, Honduras. <https://tecdanli.unah.edu.hn>

- Impartición de clase en la carrera de Ingeniería Agroindustrial.

Sector de actividad Impartición de educación Superior.

(mayo-agosto 2015)

Prácticas de Máster en SEDA OUTSPAN IBERIA, España

(octubre, 2014 –
Enero, 2015)

Seda Outspan Iberia, Calle Faustino Calvo, 1, 34005, Palencia, España. www.sedaoutspan.com

- Departamento de análisis de calidad, pruebas sensoriales y análisis estadísticos

Sector de actividad Impartición de educación Superior.

COMPETENCIAS PERSONALES

Lengua materna Español.

Competencias comunicativas ▪ Buenas dotes comunicativas adquiridas durante mi experiencia como docente universitario.

Competencias de organización/gestión ▪ Liderazgo (Obtenido en la empresa PALCASA al ser responsable de un grupo de 10 personas, y en la UNAH al ser responsable de un grupo de 30 estudiantes universitarios).
▪ Planificación y Organización (Obtenido en mi cargo de docencia).

Competencias relacionadas con el empleo ▪ Buena capacidad para el control de calidad (Obtenida al estar en el departamento de calidad en las empresas PALCASA y Seda Outspan Iberia).

Competencias informáticas ▪ dominio de la suite ofimática (procesador de textos, hoja de cálculo, software de presentación).
▪ dominio de software de estadística (SPSS, Statgraphics Centurión).

Otras competencias ▪ Puntualidad, ordenado, analítico, comunicación oral y escrita, Capacidad de trabajo en equipo y excelentes relaciones personales.

Carnet de conducir Si (Automóvil y motocicleta)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Proyectos ▪ Estudio del efecto del tamaño de partícula de la harina de arroz sobre la inactivación Beta-glucanásica mediante tratamientos térmicos de microondas. Universidad de Valladolid. (2016).

Conferencias ▪ Conferencista de la ponencia "Importancia del estudio de productos sin gluten", 1ra Feria Agroindustrial Internacional (FAI-UNAH), Palacio de los deportes UNAH. (2017)
▪ Conferencista de la ponencia "Perfil agroindustrial de la palma africana en Honduras", 9no congreso de investigación científica UNAH. (2015).

Seminarios ▪ Participación como expositor en la ponencia "PRODUCTOS SIN GLUTEN Y Estudio del Efecto del tamaño de partícula de la harina de arroz sobre la inactivación Beta-glucanásica mediante tratamientos térmicos con microondas" en el onceavo congreso de investigación científica realizado por la UNAH (2017).
▪ Participación como panelista en las ponencias: "Descripción de tres diferentes especies productoras de miel de abeja para consumo humano adaptadas en la región 11 de Honduras", "Evaluación del impacto ambiental de los métodos mecánico y solar de café en El Paraíso, Honduras", "Análisis de los procesos productivos de la palma africana en Honduras", 9no congreso de investigación científica UNAH (2015).
▪ Asistencia en el "Octavo congreso de investigación científica" realizado por la UNAH (2014).
▪ Participación en el primer y segundo congreso de Ingeniería Agroindustrial en la UNAH. (2012, 2013).

Premios y distinciones ▪ Honor al mérito "CUM LAUDE", en la carrera de Ingeniería Agroindustrial, UNAH. (2015).
▪ Ganador de beca Erasmus Mundus EURICA para realizar estudios de maestría en "Calidad, Desarrollo e Innovación de Alimentos" en la Universidad de Valladolid desde 14 de septiembre del 2015 hasta el 15 de agosto del 2016.
▪ Ganador de beca/contrato investigador predoctoral Universidad de Valladolid para realizar estudios de Doctorado en Ciencia e Ingeniería Agroalimentaria y de Biosistemas desde 03 de noviembre de 2020 hasta el 02 noviembre de 2024

Referencias personales ▪ Dra. Felicidad Ronda Balbás. Coordinadora del Máster Universitario en Calidad, desarrollo e innovación de alimentos en Universidad de Valladolid. Cel. (+34) 625-12-17-39.
▪ PhD Raul O. Figueroa. Doctor en Cultura Física, secretario académico en UNAHTEC-Danlí, Miembro de Junta de Dirección Universitaria UNAH. Cel. (+504) 9895-2604.
▪ MSc. Ing. Fredy Torres. Coordinador a nivel nacional de la subcomisión curricular de la carrera de Ingeniería Agroindustrial de la UNAH) Cel. (+504) 9744-60-48.

Cursos ▪ Curso teórico práctico sobre "Tendencias actuales en productos derivados de cereales hacia una alimentación saludable", Escuela de doctorado Universidad de Valladolid. (2016).
▪ Programa Docente 5 estrellas (primera y segunda fase). Dirección Ejecutiva de Gestión de Tecnología (2017).
▪ Curso de tutorías en la UNAH, Ciudad Universitaria "José Trinidad Reyes". (Julio, 2017)
▪ Curso de Metodologías para la enseñanza de habilidades del pensamiento crítico a través de la comprensión lectora y la escritura (1ra Edición). OEA-RIED (2018)
▪ USDA grower training on the FSMA Produce Safety Rule, United States Department of Agriculture. (junio, 2018)
▪ Taller de procesamiento de productos lácteos, Escuela Agrícola Panamericana "Zamorano". (septiembre, 2018)
▪ I Encuentro Profesores Mentorizados, Instituto de Profesionalización y Superación Docente (noviembre, 2018)
▪ Taller de Análisis Sensorial de Alimentos, Escuela Agrícola Panamericana "Zamorano". (agosto, 2019)
▪ Curso Normas académicas de la UNAH, Ciudad Universitaria "José Trinidad Reyes". (Julio-agosto, 2019)