

Karla Katiuska Calo Omaña
Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica
Máster en Nanociencia y Nanotecnología
Especialista en Mercadeo

CURRICULUM VITAE

Karla Katiuska Calo Omaña
Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica
Máster en Nanociencia y Nanotecnología
Especialista en Mercadeo

DATOS PERSONALES:

NOMBRE : KARLA KATIUSKA

APELLIDOS : CALO OMAÑA

FECHA DE NACIMIENTO : 07/05/1992

NACIONALIDAD : VENEZOLANA.

PROFESIÓN : FARMACÉUTICO

MENCIÓN TECNOLOGÍA

INDUSTRIAL FARMACÉUTICA

CORREO ELECTRÓNICO : karkacaom.15@gmail.com / karlakco07@gmail.com /

REDES SOCIALES : LINKEDIN: KARLA CALO



Karla Katiuska Calo Omaña
Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica
Máster en Nanociencia y Nanotecnología
Especialista en Mercadeo

ESTUDIOS REALIZADOS:

- SUPERIOR:** **FARMACIA** - UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA-FACULTAD DE FARMACIA
(2009 / 2015).
- POSTGRADOS:** **ESPECIALIZACION EN MERCADEO** (2018). UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA –
FACULTAD DE FARMACIA
MÁSTER NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA. (2022). UNIVERSIDAD DE SANTIAGO
DE COMPOSTELA – FACULTAD DE FARMACIA
MAESTRÍA EN INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES (EN CURSO). UNIVERSIDAD
CENTRAL DE VENEZUELA – FACULTAD DE INGENIERÍA

TÍTULOS OBTENIDOS:

- INVESTIGADORA A1 ACREDITADA POR EL PROGRAMA DE ESTÍMULO A LA INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN (PEII)
- MIEMBRO DE LA UNIDAD DE FORMULACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FARMACÉUTICAS DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE LA UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA

CURSOS REALIZADOS:

- ❖ **IDIOMAS**
 - INGLES EN EL CENTRO VENEZOLANO AMERICANO (CVA) NIVEL INTERMEDIO 2015
 - INGLES EN EL CENTRO VENEZOLANO AMERICANO (CVA) NIVEL AVANZADO 2016
- ❖ **ACADEMICOS**
 - APLICACIONES DE ESPECTROSCOPIA INFRARROJA. JULIO 2013. FACULTAD DE FARMACIA UCV.
 - CALIDAD MICROBIOLÓGICA DE LA INDUSTRIA. ABRIL 2014. 30 HORAS ACADÉMICAS. FACULTAD DE FARMACIA UCV.
 - CURSO DE DISEÑO ESTADÍSTICO EXPERIMENTAL ACREDITABLE A POSTGRADO 2015. FACULTAD DE FARMACIA. UCV.
 - PROGRAMACIÓN EN C++, NIVEL 1. 20 HORAS ACADÉMICAS. CENTRO DE ENSEÑANZA ASISTIDA POR COMPUTADOR (CENEAC), FACULTAD DE CIENCIAS, UCV. FEBRERO 2017
 - DIPLOMADO REGULACIÓN SANITARIA DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS Y BIOTECNOLÓGICOS.

Karla Katiuska Calo Omaña

Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica

Máster en Nanociencia y Nanotecnología

Especialista en Mercadeo

2da Edición 2019-2020. ORGANIZACIÓN PANAMERICANA DE LA SALUD. DEL 8 DE OCTUBRE DE 2019 AL 7 DE ABRIL DE 2020, CON UNA DURACIÓN DE DOSCIENTAS SESENTA HORAS.

- DIPLOMADO SERVICIOS FARMACEUTICOS EN LA OFICINA DE FARMACIA. 120 HORAS. FACULTAD DE FARMACIA UCV. AÑO 2019
- DIPLOMADO DE FORMACIÓN INTEGRAL PARA EL DOCENTE DE LA UCV: ALETHEIA. 250 HORAS. COHORTE X. 2020
- DIPLOMADO EN DISEÑO DE AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE. 336 HORAS. PLAN NACIONAL DE FORMACIÓN DOCENTE 2021. UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL FRANCISCO DE MIRANDA. FEBRERO 2021.
- DIPLOMADO EN DISEÑO DE AMBIENTES FORMATIVOS PARA EL APRENDIZAJE EN LÍNEA. PLAN NACIONAL DE FORMACIÓN DOCENTE 2021. UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL FRANCISCO DE MIRANDA. FEBRERO 2021.
- MARKETING ONLINE: DISEÑO Y PROMOCIÓN DE SITIOS WEB. CONFEDERACIÓN ABULENSE DE EMPRESARIOS (2022)

CONDECORACIONES Y AGRADECIMIENTOS RECIBIDOS

- PREMIO AL MERITO ESTUDIANTIL UCV 2010. MENCIÓN ACTIVIDAD DEPORTIVA
- MEJOR ESTUDIANTE DE LA MENCIÓN TECNOLOGÍA INDUSTRIAL FARMACÉUTICA AÑO 2015
- PREMIO AL RENDIMIENTO ACADÉMICO 2015
- PREMIO BOTICA NUEVA 2015
- RECONOCIMIENTO POR LA UNIDAD DE ASESORAMIENTO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE LA UCV POR LA ASIGNATURA PRACTICA PROFESIONAL DE ATENCION FARMACEUTICA 1. 2015
- RECONOCIMIENTO POR LA UNIDAD DE ASESORAMIENTO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE LA UCV POR LA ASIGNATURA FORMACION GENERAL 1. 2015
- RECONOCIMIENTO POR LA UNIDAD DE ASESORAMIENTO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE LA UCV POR LA ASIGNATURA LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA. 2015
- RECONOCIMIENTO POR LA UNIDAD DE ASESORAMIENTO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE LA UCV POR LA ASIGNATURA PARASITOLOGIA. 2015
- RECONOCIMIENTO POR LA UNIDAD DE ASESORAMIENTO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE

Karla Katiuska Calo Omaña

Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica

Máster en Nanociencia y Nanotecnología

Especialista en Mercadeo

FARMACIA DE LA UCV POR LA ASIGNATURA PRACTICA PROFESIONAL TECNOLOGICA. 2015

- RECONOCIMIENTO POR LA UNIDAD DE ASESORAMIENTO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE LA UCV POR LA ASIGNATURA FORMACION GENERAL 2. 2015
- RECONOCIMIENTO POR LA UNIDAD DE ASESORAMIENTO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE LA UCV POR LA ASIGNATURA FARMACOCINETICA Y BIOFARMACIA. 2015
- RECONOCIMIENTO POR LA UNIDAD DE ASESORAMIENTO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE LA UCV POR LA ASIGNATURA TRABAJOS ESPECIALES. 2015
- RECONOCIMIENTO POR LA CÁMARA DE LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA (CIFAR) POR LA CALIDAD DEL TRABAJO DE INVESTIVACION. 8va ENTREGA DEL PREMIO CIFAR 2014-2015
- PREMIO AL MERITO ESTUDIANTIL UCV 2014 (ENTREGADO EN 2016). MENCIÓN INVESTIGACIÓN
- PREMIO AL MERITO ESTUDIANTIL UCV 2014 (ENTREGADO EN 2016). MENCIÓN INNOVACION EMPRENDEDORA
- MENCIÓN HONORÍFICA Y PUBLICACIÓN DEL TRABAJO DE ASCENSO A PROFESOR ASISTENTE

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS (PONENTE):

- **I JORNADA DE INVESTIGACION E INNOVACIÓN EMPRENDEDORA** DEL PREMIO AL MÉRITO ESTUDIANTIL UCV. 28 JULIO 2015. PARTICIPACIÓN CON EL TRABAJO TITULADO “*APLICACIÓN DEL DISEÑO EXPERIMENTAL DE MEZCLAS A LA FORMULACIÓN DE UNA CREMA AZUFRADA*”
- **I JORNADA DE INVESTIGACION E INNOVACIÓN EMPRENDEDORA** DEL PREMIO AL MÉRITO ESTUDIANTIL UCV. 28 JULIO 2015. PARTICIPACIÓN CON EL TRABAJO TITULADO “*LIKAI/O MAKE UP MAQUILLAJE PERSONALIZADO*”
- **4TO CONGRESO NACIONAL DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN (CYTVEN).** NOVIEMBRE 2015.POR HABER PRESENTADO EL TRABAJO EN MODALIDAD CARTEL, TITULADO “*REFORMULACION DE UNA CREMA AZUFRADA MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL DISEÑO EXPERIMENTAL DE MEZCLAS.*”
- **XIV JORNADAS CIENTÍFICAS DE LA FACULTAD DE FARMACIA UCV.** MAYO 2016. POR HABER PRESENTADO EL TRABAJO “*INFLUENCIA DE LAS VARIABLES INSTRUMENTALES EN LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DE DISPERSIONES POLIMÉRICAS*”
- **LXVI CONVENCIÓN ANUAL ASOVAC. LO UNIVERSAL Y LO LOCAL EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2016.** POR PRESENTAR EL TRABAJO TITULADO “*APLICACIÓN DE UN DISEÑO ESTADÍSTICO EXPERIMENTAL PARA DETERMINAR LA INFLUENCIA DE VARIABLES INSTRUMENTALES EN LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DE DISPERSIONES POLIMÉRICAS*”

Karla Katiuska Calo Omaña

Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica

Máster en Nanociencia y Nanotecnología

Especialista en Mercadeo

- **LXVII CONVENCIÓN ANUAL ASOVAC. CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN DEMOCRACIA 2017.** POR PRESENTAR EL TRABAJO TITULADO “ESCALAMIENTO A ESCALA INDUSTRIAL DE UNA CREMA AZUFRADA OPTIMIZADA MEDIANTE UN DISEÑO EXPERIMENTAL” COMO AUTORA PRINCIPAL
- **LXVII CONVENCIÓN ANUAL ASOVAC. CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN DEMOCRACIA 2017.** POR PRESENTAR EL TRABAJO TITULADO “FORMULACIÓN MAGISTRAL DE DOXICICLINA EN SUSPENSIÓN PARA USO VETERINARIO” COMO COAUTORA
- **LXVII CONVENCIÓN ANUAL ASOVAC. CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN DEMOCRACIA 2017.** POR PRESENTAR EL TRABAJO TITULADO “EVALUACIÓN DE LA MUCOADHESIÓN DE DISPERSIONES POLIMÉRICAS PARA MODIFICAR LA LIBERACIÓN DE FÁRMACOS” COMO COAUTORA
- **LXVII CONVENCIÓN ANUAL ASOVAC. CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN DEMOCRACIA 2017.** POR PRESENTAR EL TRABAJO TITULADO “EVALUACIÓN DEL POSIBLE SINERGISMO REOLÓGICO EN SISTEMAS MUCOADHESIVOS PARA FÓRMULAS DE APLICACIÓN BUCAL” COMO COAUTORA
- **JORNADAS VIRTUALES DE ACTUALIZACIÓN CIENTÍFICA FACULTAD DE FARMACIA UCV 2021.** POR PRESENTAR EL TRABAJO TITULADO “NANOPARTÍCULAS SANITIZANTES. DE LA INVESTIGACIÓN A LA RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA” COMO AUTORA
- **VII JORNADA CIENTÍFICA ESTUDIANTIL DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE LA UCV 2023.** POR PRESENTAR EL TRABAJO TITULADO “DESAFÍO DE LAS NANOFORMULACIONES PARA LA RUTA NOSE TOO BRAIN” COMO AUTORA.
- **FARMACOSMÉTICA 2023,** BOGOTÁ D.C., COLOMBIA. CON EL TRABAJO TITULADO CARACTERIZACIÓN DE UN ENJUAGUE BUCAL MUCOADHESIVO DESARROLLADO CON NANOPARTÍCULAS DE PLATA DE PRODUCCIÓN LOCAL
- **LXXIII CONVENCIÓN ANUAL DE LA ASOVAC 2023:** “ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES FÍSICAS DE UN ENJUAGUE BUCAL MUCOADHESIVO CON NANOPARTÍCULAS DE PLATA”.

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS (ASISTENTE):

- **XIII JORNADAS CIENTÍFICAS DE LA FACULTAD DE FARMACIA UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA, DR. STEPHEN TILLETT. X ANIVERSARIO DEL POSTGRADO DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD.** JUNIO 2010
- **II JORNADAS CIENTÍFICAS ESTUDIANTILES DE LA FACULTAD DE FARMACIA.** UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA. MARZO 2011

Karla Katiuska Calo Omaña

Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica

Máster en Nanociencia y Nanotecnología

Especialista en Mercadeo

- **6TO SEMINARIO DE TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II PARA ESTUDIANTES DE FARMACIA. JULIO 2012**
- **I JORNADA DE INVESTIGACION E INNOVACIÓN EMPRENDEDORA DEL PREMIO AL MÉRITO ESTUDIANTIL UCV. 28 JULIO 2015.**
- **4TO CONGRESO NACIONAL DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN. NOVIEMBRE 2015**
- **XIV JORNADAS CIENTÍFICAS DE LA FACULTAD DE FARMACIA UCV. MAYO 2016**
- **IX JORNADAS DE CIENTÍFICAS DE COSMÉTICA MUNDIAL “COSMÉTICA CON OPTIMISMO”. SOCIEDAD VENEZOLANA DE CIENCIAS COSMÉTICAS. JUNIO 2016**
- **NOVEDADES EN COSMETICA “ACTIVATE”. SOCIEDAD VENEZOLANA DE CIENCIAS COSMÉTICAS. 2017**
- **QUIERO SER COMMUNITY MANAGER. 8 HORAS CARACAS. NOVIEMBRE 2017**
- **XXI JORNADA DE ACTUALIZACIÓN FARMACÉUTICA. 12 Y 13 DE MARZO 2018. FEDERACIÓN FARMACÉUTICA VENEZOLANA. FACULTAD DE FARMACIA UCV. CARACAS**
- **JORNADAS VIRTUALES DE ACTUALIZACIÓN CIENTÍFICA FACULTAD DE FARMACIA UCV. DEL 1 AL 5 DE NOVIEMBRE DE 2021. INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FARMACÉUTICAS. FACULTAD DE FARMACIA UCV.**
- **VII JORNADA CIENTÍFICA ESTUDIANTIL DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE LA UCV 2023. DEL 14 AL 16 DE MARZO DE 2023. INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FARMACÉUTICAS. FACULTAD DE FARMACIA UCV.**

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- **“APLICACIÓN DE UN DISEÑO ESTADÍSTICO EXPERIMENTAL PARA LA FORMULACIÓN DE DISPERSIONES DE LECTINA COMO POSIBLE TRANSPORTADOR EN FORMULACIONES OFTÁLMICAS”. N° I.I.F.-05/2018, ACTUALMENTE EN EJECUCIÓN.**
- **“DESARROLLO DE FORMULACIONES CICATRIZANTES A BASE DE NANOPARTÍCULAS DE PLATA Y QUITOSANO NACIONAL”, ACTUALMENTE EN EJECUCIÓN. PROYECTO NO FINANCIADO**
- **PROYECTO DE INVESTIGACIÓN. “EVALUACIÓN DEL CONTENIDO DE POLIFENOLES Y PROPIEDADES ANTIOXIDANTES PARA UN EXFOLIANTE FACIAL ORGÁNICO DE PARCHITA” (I.I.F-12/2016). CO-INVESTIGADORA. PROYECTO CONCLUIDO EN EL 2018.**
- **PROYECTO DE INVESTIGACIÓN. “SANITIZANTE CON ACTIVIDAD ANTIVIRAL Y ANTIMICROBIAL A BASE DE NANOPARTÍCULAS DE PLATA Y COBRE”. CO-INVESTIGADOR. FONDO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN (FONACIT). N° 202000020. PROYECTO EN EJECUCIÓN.**

Karla Katiuska Calo Omaña

Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica

Máster en Nanociencia y Nanotecnología

Especialista en Mercadeo

PUBLICACIONES

- “PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN IN VITRO DE LAS PROPIEDADES MUCOADHESIVAS PARA DISPERSIONES DE ESCLEROGLUCANO/DEXTRANO Y ESCLEROGLUCANO/QUITOSANO”. COAUTOR. REVISTA DE LA FACULTAD DE FARMACIA-UCV 2018. VOL. 81, N°1 Y 2. PP 96-98.
- “APLICACIÓN DE UN DISEÑO ESTADÍSTICO EXPERIMENTAL PARA DETERMINAR LA INFLUENCIA DE VARIABLES INSTRUMENTALES EN LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DE DISPERSIONES POLIMÉRICAS”. PROYECTO CONCLUIDO (NO FINANCIADO). INVESTIGADOR RESPONSABLE. PUBLICADO EN LA REVISTA DE LA FACULTAD DE FARMACIA-UCV 2019. VOL. 82, N°1 Y 2. PP 55-64.
- “EFECTO DE LA TEMPERATURA Y HUMEDAD SOBRE ALGUNAS PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS DE FORMULACIONES TÓPICAS CON NANOPARTÍCULAS DE PLATA Y ZINC”. COAUTOR. PUBLICADO EN LA REVISTA DE LA FACULTAD DE FARMACIA-UCV 2019. VOL. 84, N°1 Y 2. PP 134-142. DOI: 10.54305/RFFUCV.2021.84.1-2.12
- “CARACTERIZACIÓN DE UN ENJUAGUE BUCAL MUCOADHESIVO CON NANOPARTÍCULAS DE PLATA”. COAUTOR. COAUTOR. PUBLICADO EN LA REVISTA DE LA FACULTAD DE FARMACIA-UCV 2023. VOL. 86, N°3. PP 131-137. DOI: 10.54305/RFFUCV.2023.86.3.13
- “CARACTERIZACIÓN DE UN ENJUAGUE BUCAL MUCOADHESIVO DESARROLLADO CON NANOPARTÍCULAS DE PLATA DE PRODUCCIÓN LOCAL”. RESUMEN EN EXLENTO EN LAS MEMORIAS DEL CONGRESO FARMACOSMÉTICA 2023. COAUTOR.

TUTORÍAS

- “MANUAL DE TÉCNICAS GERENCIALES PARA LOS FARMACÉUTICOS QUE LABORAN EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL DE CALIDAD DE LA EMPRESA DROCOSCA C.A. (VALMY)”. Elaborada por la farmacéutica Iolanda Sosa para optar al título de Especialista en Gerencia para la Industria Farma-Química, Cosmética y Alimentaria, Fac. Farmacia UCV, 2018.
- PLAN DE MERCADEO EN REDES SOCIALES PARA EL POSICIONAMIENTO DE LOS PRODUCTOS REPOSTEROS CON ENFOQUE SALUDABLE DE LA EMPRESA DULCES SABORES WALLACE, C.A. actualmente en ejecución por el licenciado William Camacho para optar al título de Especialista en Mercadeo, Fac. Farmacia UCV, 2020.

JURADO DE TESIS

- “PLAN COMUNICACIONAL MULTICANAL PARA SAWAYA DESSERTS”. Elaborada por el farmacéutico Jhonny Gavidia y por el Licenciado Félix Graterol, para optar al título de Especialista

Karla Katiuska Calo Omaña
Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica
Máster en Nanociencia y Nanotecnología
Especialista en Mercadeo
en Mercadeo, Fac. Farmacia UCV, 2019.

- “**PLAN COMUNICACIONAL PARA BIOTECFAR C.A.**”, Elaborada por la farmacéutica Kaniurka Bosch, la farmacéutica Arcaiza Villarroel y el licenciado Víctor Hernández. para optar al título de Especialista en Mercadeo, Fac. Farmacia UCV, 2020.

ACTIVIDADES EXTRA ACADÉMICAS

- KARATE DESDE EL AÑO 1998.
 - CINTURÓN NEGRO SEGUNDO DAN
 - PRIMER DAN ANTE LA FEDERACION VENEZOLANA DE KARATE DO.
 - MIEMBRO DEL EQUIPO DE COMPETENCIAS DE LA HERMANDAD GALLEGA DE VENEZUELA HASTA 2015.
 - ESTILO I.S.K.F DE VENEZUELA (SHOTOKAN-KODOKAI)
 - COACH DEPORTIVA Y ENTRENADORA DE NIÑOS Y ADULTOS.
- DELEGADA DE CURSO APROBADA POR CONSEJO DE FACULTAD 2009-2010,
- INTEGRANTE DE LA COMISIÓN DE CULTURA DE CENTRO DE ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE FARMACIA APROBADA POR EL CONSEJO DE FACULTAD EN EL AÑO 2009-2010
- DELEGADA DE CURSO APROBADA POR CONSEJO DE FACULTAD 2010-2011
- DELEGADA DE CURSO APROBADA POR CONSEJO DE FACULTAD 2011-2012
- COMITÉ ORGANIZADOR JORNADAS VIRTUALES DE ACTUALIZACIÓN CIENTÍFICA FACULTAD DE FARMACIA UCV 2021

Karla Katiuska Calo Omaña

Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica

Máster en Nanociencia y Nanotecnología

Especialista en Mercadeo

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

EMPRESA

: FARMACIA LUGO

DIRECCIÓN

: AVENIDA ANDRÉS BELLO, CRUCE CON AVENIDA PRINCIPAL DE MARIPÉREZ. HERMANDAD GALLEGAS DE VENEZUELA, SÓTANO.

CARGO

: AUXILIAR DE FARMACIA

PERIODO

: VACACIONALES

EMPRESA

: FARMATODO NACAR

DIRECCIÓN

: URB. LA FLORIDA, ENTRE AV. LOS MANGOS Y AV. LOS CHAGUARAMOS, PARROQUIA EL RECREO, MUNICIPIO LIBERTADOR, CARACAS, DISTRITO FEDERAL

CARGO

: PASANTE DE FARMACIA (PASANTIAS ASISTENCIALES)

PERIODO

: PASANTIAS FARMACIA COMUNITARIA

EMPRESA

: CENTRO MEDICO DE CARACAS

DIRECCIÓN

: AV. ERASO, PLAZA EL ESTANQUE, URB. SAN BERNARDINO, CARACAS, VENEZUELA

CARGO

: PASANTE DE FARMACIA (PASANTIAS HOSPITALARIAS)

PERIODO

: PASANTIAS FARMACIA HOSPITALARIA

EMPRESA

: CÁTEDRA DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL. FACULTAD DE FARMACIA

DIRECCIÓN

: AV. LOS ILUSTRES, CIUDAD UNIVERSITARIA, EDIF. FACULTAD DE FARMACIA, LOS CHAGUARAMOS, CARACAS VENEZUELA.

CARGO

: PASANTE

PERIODO

: 2013-2014

EMPRESA

: LABORATORIOS VARGAS

DIRECCIÓN

: ESQUINA PIEDRAS A PUENTE RESTAURADOR, EDIF. VARGAS, QUINTA CRESPO, CARACAS

CARGO

: PASANTE (PASANTIAS INDUSTRIALES). ÁREA DE GARANTÍA DE CALIDAD

PERIODO

: 25 DE AGOSTO DE 2014 A 12 DE DICIEMBRE DE 2014. PASANTÍAS INDUSTRIALES

Karla Katiuska Calo Omaña
Farmacéutico Mención Tecnología Industrial Farmacéutica
Máster en Nanociencia y Nanotecnología
Especialista en Mercadeo

EMPRESA	: FACULTAD DE FARMACIA - UCV.
DIRECCIÓN	: AV. LOS ILUSTRES, CIUDAD UNIVERSITARIA, EDIF. FACULTAD DE FARMACIA, LOS CHAGUARAMOS, CARACAS VENEZUELA. PISO 3. CÁTEDRA FISICOQUÍMICA Y TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA 1
CARGO	: <u>PROFESOR INSTRUCTOR A DEDICACIÓN EXCLUSIVA TEMPORAL.</u> <u>CONTRATACIÓN POR EMERGENCIA</u>
PERIODO	: 18 DE MAYO DE 2015 AL 22 SEPTIEMBRE DE 2015
EMPRESA	: FACULTAD DE FARMACIA - UCV
CARGO	: <u>PROFESOR INSTRUCTOR A DEDICACIÓN EXCLUSIVA POR CONCURSO DE CREDENCIALES</u>
PERIODO	: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2015 al 19 DE JULIO DE 2018
EMPRESA	: FACULTAD DE FARMACIA - UCV
CARGO	: <u>PROFESOR INSTRUCTOR A DEDICACIÓN EXCLUSIVA POR CONCURSO DE OPOSICIÓN</u>
PERIODO	: 20 DE JULIO DE 2018 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2024
EMPRESA	: FACULTAD DE FARMACIA - UCV
CARGO	: <u>PROFESOR ASISTENTE CONVENCIONAL</u>
PERIODO	: 18 DE NOVIEMBRE DE 2024 <i>AL PRESENTE</i>