

Luis Díaz Suárez

🏠 C/Corral de los Olmos Nº4 Bajo C. Sevilla, España

☎ + 34 651 066 679

✉ Farmaluisdzsz@gmail.com

🌐 Luis Díaz Suárez



24 años, Farmacéutico

Disponibilidad inmediata

ESTUDIOS

Agosto 2017 – Febrero 2018
Sevilla, España

Preparación de oposiciones FIR.
Gofir

2012 – Julio 2017
Sevilla, España

Grado en Farmacia.
Facultad de Farmacia, Universidad de Sevilla

2010 – 2012
Sevilla, España

Bachillerato de Ciencias de la Naturaleza y Salud.
I.E.S Pino Montano

2006 – 2010
Sevilla, España

Educación Secundaria Obligatoria.
I.E.S Pino Montano

2000 – 2006
Sevilla, España

Graduado escolar.
Pablo Ruíz Picasso

EXPERIENCIA LABORAL

Julio 2018 – Noviembre 2018
Isla Cristina, Huelva, España

Oficina de Farmacia García de Vinuesa.
Farmacéutico Adjunto

Mayo 2018 – Julio 2018
Taunton, Reino Unido

AuPair.
AuPairWorld

Mayo 2017 – Julio 2017
Sevilla, España

Oficina de Farmacia Rafael Tejada.
Farmacéutico en prácticas

Febrero 2017 – Mayo 2017
Sevilla, España

Hospital Universitario Virgen Macarena.
Farmacéutico en prácticas

Verano 2016
Sevilla, España

Locales de Ensayo Musical Torneo.
Dependiente

COMPETENCIAS PERSONALES

Idiomas:

Español: Natal.

Inglés: B1 certificado por Trinity.

Francés: Nivel Básico.

Programas informáticos manejados:

Manejo de sistemas operativos: Windows XP, Windows 7, Windows Vista, Windows 10, Android

Procesador de textos: Word

Hoja de cálculos: Excel

Programa de presentaciones: Power Point

Simulador de moléculas: Chem Bio Office

Programa de gestión: Unycop Win

Otros intereses: permiso B de conducir

FORMACIONES ADICIONALES

- Participación en concursos de ideas de emprendimiento de la US (actual).
- Colaborador en la síntesis de monómeros y polímeros para aplicación en nanotecnología farmacéutica en el departamento de química orgánica y farmacéutica de la US (Diciembre 2018 – Marzo 2019).
- Curso de Nanomedicamentos acreditado con 3,4 créditos (2018) *–En proceso de adquirir certificado–*
- Trabajo Fin de Grado sobre las interacciones farmacológicas entre la quimioterapia convencional y tratamiento habitual del paciente. Realizado en el Hospital Universitario Virgen Macarena (2017)
- Curso de Sistema de Dosificación Personalizada (2016).
- Alumno interno en el Departamento de Tecnología Farmacéutica en la Facultad de Farmacia de la US colaborando en numerosos ensayos simulando la liberación y absorción de Fármacos en el colon (2015).
- Alumno interno en el Departamento de Química Orgánica de la Facultad de Farmacia de la US colaborando en el proyecto de la síntesis de nuevos poliuretanos biodegradables derivados de azúcares (2013 - 2016).