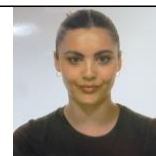


**- ANÓNIMO**Dirección web: <http://lucia15.micvweb.com>

Ciudad: CP: () País: -

**EXPERIENCIA:**

3/2019 - 12/2021 Empresa: Hospital Doce de Octubre Area Profesional: Sanidad, farmacia y servicios sociales  
Descripción del puesto: Auxiliar Enfermería  
Ciudad: Madrid País: España

3/2022 - 7/2022 Empresa: HM Hospitales Area Profesional: Sanidad, farmacia y servicios sociales  
Descripción del puesto: En relación a las tareas realizadas y capacidades adquiridas, se centran básicamente en las técnicas y procesos que usé para crear imágenes médicas, utilizando equipos de rayos X, mamografías, resonancias magnéticas y de medicina nuclear.  
Ciudad: Torreldones-Madrid País: España

9/2022 - 12/2022 Empresa: HM Hospitales Area Profesional: Sanidad, farmacia y servicios sociales  
Descripción del puesto: Entre mis funciones, destaco la correspondiente al lado más humano de nuestra profesión, explicando a los pacientes los pormenores de la terapia para intentar tranquilizarlos. Y con funciones más operacionales como la utilización de equipos de tecnología rayos X y tomografía informatizada para crear imágenes del tumor del paciente.  
Ciudad: Móstoles-Madrid País: España

**FORMACIÓN ACADÉMICA:**

6-2017 Técnico en Cuidados Auxiliares de Enfermería

FP2 / Grado Medio

Ciencias de la Salud

Se podría resumir en aquellas tareas necesarias para proporcionar la atención básica al paciente y asistir a enfermera o médicos en tareas cotidianas. Destacando tales como asear a los enfermos que no puedan higienizarse por sí solos, tender las camas de los enfermos, brindar apoyo psicológico y acompañamiento de los pacientes, preparar el material necesario para llevar a cabo las curas, recoger los datos termométricos de cada paciente, servir la comida y dar de comer a aquellos que lo requieran.

Centro: ISEP CEU.

Ciudad: Madrid (España)

9-2022 Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

FP3 / Grado Superior

Ciencias de la Salud

Técnicas y procesos para crear imágenes médicas, utilizando equipos de rayos X, mamografías, resonancias magnéticas y de medicina nuclear. Empatía y saber escuchar al paciente

Centro: Centro Formación en Profesionales Biosanitarias HM Hospitales

Ciudad: Móstoles (España)

12-2022 Técnico Superior en Radioterapia y Dosimetría

FP3 / Grado Superior

Ciencias de la Salud

Utilización de equipos de tecnología rayos X y tomografía informatizada para crear imágenes del tumor del paciente. Calcular la dosis de radiación necesaria para cada paciente, en coordinación y bajo la supervisión del médico oncólogo. Empatía y saber escuchar al paciente y explicarles en que consiste la terapia y los

por menores que conlleva.

Centro: Centro Formación en Profesiones Biosanitarias HM Hospitales.

Ciudad: Móstoles (España)

-----

---

**CUALIDADES:**

Adaptable, Amable, Comprometido/a, Flexible, Responsable, Trabajador/a

---

**ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: <http://www.micvweb.com/lucia15>

---

- ANÓNIMO

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

---