

## - ANÓNIMO

Dirección web: <http://rov.micvweb.com>

Ciudad: Chipiona CP: 11550(Cádiz) País: España

---

## EXPERIENCIA:

1/2014 - 6/2014 Empresa: Asisa

Sector Empresarial: Servicios sanitarios

Area Profesional:Sanidad

Descripción del puesto: en mi puesto de trabajo realizaba funciones como Radiografías del cuerpo completo, mamografías, densitometria, resonancia magnéticas, TAC, ortopantomografías, ecografías junto al radiologo, histerosalpingografía junto al radiologo, enemas opaco, inyeccion de contraste .

Ciudad: jerez de la frontera País: España

-----

---

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

6-2010bachillerato ciencias de la salud

BUP / COU (Bachillerato) / Secundaria

Ciencias de la Salud

Biología, Matematicas, Ingles intermedio, Frances básico, Lengua y l

Literatura, Filosofía, Historia de España, Química, Educación Física y Ciencia de la tierra y del medio ambiente.

Centro: IES. SALMEDINA

Ciudad: CHIPIONA (España)

-----

6-2014TECNICO SUPERIOR EN RADIODIAGNÓSTICO

FP3 / Grado Superior

Ciencias de la Salud

Radiología aplicada, Anatomía, Resonancia magneticas, TAC, Mamografías, Medicina Nuclear, histerosalpingografía, enemas opacos .

Centro: IES. VIRGEN DEL CARMEN

Ciudad: PUERTO REAL (España)

-----

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

la imagen en resonancia magnetica sus errores y posibles soluciones

Ciencias de la Salud

Centro de Estudios: a distancia logos

Información adicional: principios basicos, campos magneticos, la materia, RMN, descripcion de un equipo, los pros y los contras de la IRM, riesgos, precauciones, parametros y artefactos

-----

nuevas técnicas de imagen Cardio-Ct/ Cardio-RM

Ciencias de la Salud

Centro de Estudios: a distancia logos

Información adicional: Anatomía, tecnica funcional, tecnica viabilidad, tecnica de contraste, flujo, planificación ventriculo izquierdo, derecho angulacion y orientacion anatomica, coronarias, fármacos, protocolos, pediatria, analisis, consejos y e innovaciones.

Perspectiva historica de la tomografía computarizada cardi

-----  
imagen para el diagnóstico en urología y uroresonancia

Ciencias de la Salud

Centro de Estudios: a distancia logos

Información adicional: descubridores, anatomía aparato urinario, radiología pediátrica, pruebas, uroresonancia, contrastes, asepsia y consentimiento informado

-----

mamografías

Ciencias de la Salud

Centro de Estudios: a distancia logos

Información adicional: anatomía, proyecciones, control de calidad, riesgos de la radiación, ecografía mamaria, IRM mamaria, métodos de diagnósticos, procedimientos intervencionistas, screening y diagnóstico

-----

radiología aplicada

Ciencias de la Salud

Centro de Estudios: a distancia logos

Información adicional: formación de imágenes, control de calidad, radiología patológicas, dental, intervencionista, pediátrica, del aparato respiratorio, del aparato digestivo, del aparato genital, cardiovascular.

-----

**CURSO RCP Y PRIMEROS AUXILIOS**

Ciencias de la Salud

Centro de Estudios: IES. VIRGEN DEL CARMEN

Información adicional: primeros auxilios, contraindicaciones, anatomía humana, RCP.

-----

## **IDIOMAS:**

Idioma: Español Nivel: Nivel Profesional

Comentarios: nativa española

Centro de Estudios: nativa

Título: nativa

-----

Idioma: Francés Nivel: Nivel Principiante

Comentarios: nivel básico de bachillerato

Centro de Estudios: IES. SALMEDINA

Título: bachillerato

-----

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios: comprensión, interacción y expresión a nivel oral, escrito y auditivo.

Centro de Estudios: academia privada

Título: b1

-----

## **INFORMÁTICA:**

Idioma: Español Nivel: Nivel Profesional

Comentarios: nativa española

Centro de Estudios: nativa

Título: nativa

-----  
Idioma: Francés Nivel: Nivel Principiante  
Comentarios: nivel basico de bachillerato  
Centro de Estudios: IES.SALMEDINA  
Título: bachillerato  
-----

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio  
Comentarios: comprensión, interacción y expresión a nivel oral, escrito y auditivo.  
Centro de Estudios: academia privada  
Título: b1  
-----

---

### **OBJETIVOS PROFESIONALES:**

MIS OBJETIVOS LABORALES SON TRABAJAR EN UNA CLINICA PRIVADA U HOSPITAL PUBLICO DE CUALQUIER CIUDAD O PUEBLO DE ESPAÑA O FUERA DE ESPAÑA DE MI ESPECIALIDAD TECNICA SUPERIOR EN RADIODIAGNÓSTICO . PERSONA CON GRAN CAPACIDAD DE APRENDIZAJE, CHICA JOVEN TRABAJADORA CON CAPACIDAD PARA TRABAJAR EN GRUPO, Y DISPONIBILIDAD GEOGRAFÍA Y HORARIA.

---

### **LOGROS Y RESULTADOS:**

TENGO REALIZADOS CURSOS DE RADIOLOGIA APLICADA, RADIOLOGIA PEDRIATRICA, IMAGEN EN RESONANCIA MAGENTICA Y SUS POSIBLES ERRORES Y SOLUCIONES, MAMOGRAFIAS, IMAGEN PARA EL DIAGNOSTICO EN UROLOGIA Y URORESONANCIA, NUEVAS TECNICAS EN IMAGEN CARDIACAS, RCP, PRIMEROS AUXILIOS.  
CARNET DE CONDUCIR Y COCHE PROPIO B Y BTP.  
NIVEL B1 DE INGLES.

---

### **CUALIDADES:**

Adaptable, Amable, Cariñoso/a, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Decidido/a, Eficiente, Enérgico/a, Entregado/a, Fiable, Flexible, Gracioso/a, Honesto/a, Intelectual, Intuitivo/a, Organizado/a, Persistente, Responsable, Seguro/a, Sensible, Servicial, Sociable, Trabajador/a, Versátil

---

### **INTERESES:**

Bailar, Cine/Películas, Cocinar, Fútbol/Rugby, Ir de Compras, Música Alternativa, Tenis/Paddel, Viajar/Turismo, Yoga/Meditación

---

### **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>

---

- ANÓNIMO

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

---