

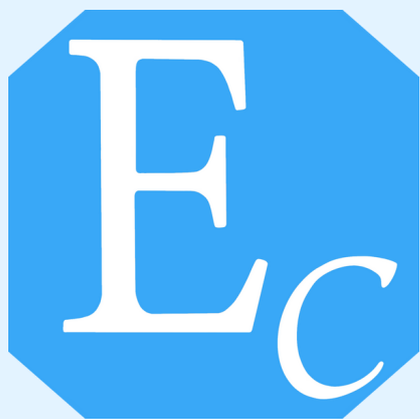


CICLO FORMATIVO DE GRADO  
SUPERIOR  
**IMAGEN PARA EL  
DIAGNÓSTICO Y  
MEDICINA  
NUCLEAR**



EIXAMPLE *Clínic*

Formació Professional  
Branca Sanitària



**La escuela de Formación  
Profesional del Hospital  
Clínico de Barcelona.**

*Tu vocación empieza aquí.*



+ 34 659 106 276



squiros@fmcb.cat



<https://eixampleclinic.es/ca/>



[@eixample\\_clinic](#)



[Escola Eixample Clínic](#)



[Eixample Clínic](#)

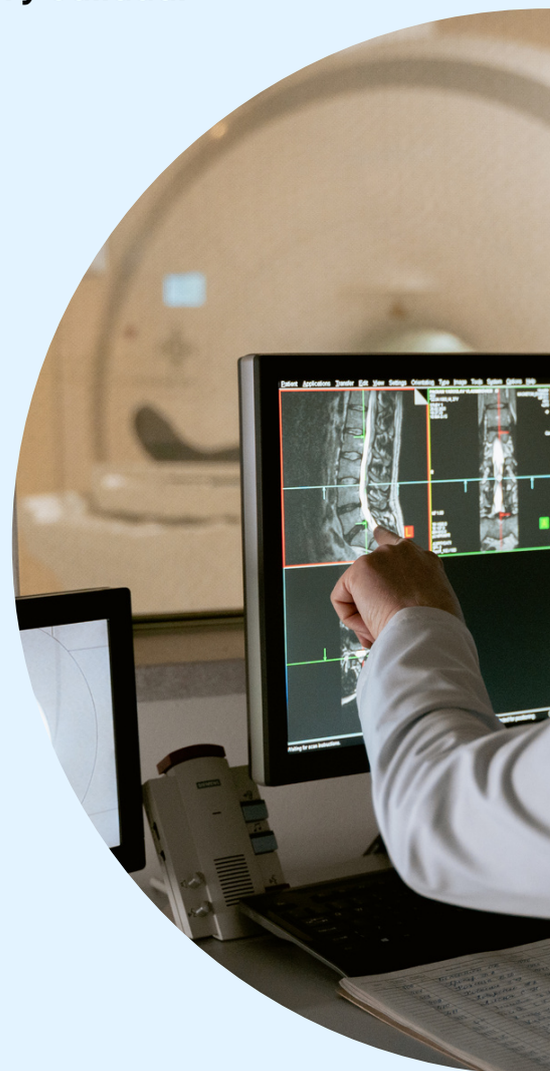


# ¡Fórmate para trabajar en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear!

Este curso, en modalidad **presencial y online**, te formará como profesional en imagen para el diagnóstico. Aprenderás a obtener registros gráficos del cuerpo humano con fines diagnósticos o terapéuticos, manejar equipos de diagnóstico por imagen y medicina nuclear, interpretar resultados y asistir al paciente, aplicando **protocolos de radioprotección y calidad**.

## DETALLES DEL CICLO

- **Titulación oficial:** Generalitat de Catalunya. Departament d'Educació.
- Denominación: **Técnico Superior en imagen para el diagnóstico y medicina nuclear.**
- Duración: **2 años académicos** (2.000h lectivas).
- Inicio de curso: Setiembre.
- Ubicación: Escuela Eixample Clínic (Edificio Seminario Conciliar Barcelona. Diputació 231. 08007 Barcelona).
- Formación en el centro educativo: 1.419 horas.
- Formación en centro de prácticas: 581 horas.
- Modalidad y turnos: **Presencial** (turno mañana y tarde) y **Online**.





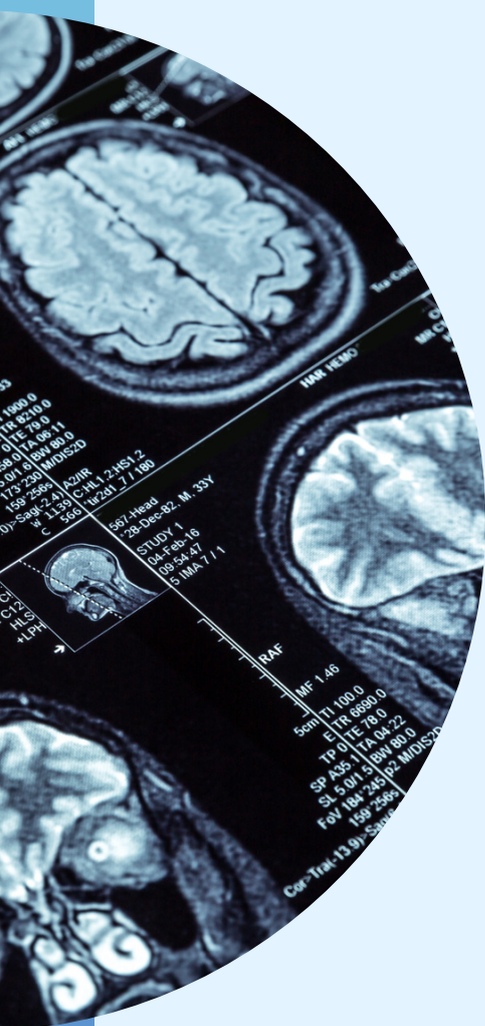
## PERFIL PROFESIONAL.

Con el Grado Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear, podrás trabajar como **técnico superior de imagen en hospitales y clínicas**, adquiriendo habilidades de **lectura, interpretación y análisis** de las imágenes diagnósticas y de la adaptación tecnológica de estas.

### ¿Cuáles son los OBJETIVOS?

En este ciclo formativo de grado superior de Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear, el alumnado aprenderá a llevar a cabo funciones tan importantes como:

- **Interpretar y cumplimentar documentación sanitaria**, utilizando aplicaciones informáticas para organizar y gestionar el área de trabajo.
- **Reconocer las características anatomofisiológicas y patológicas básicas** para establecer diferencias entre imágenes normales y patológicas.
- **Identificar los fundamentos físicos de las fuentes y equipos generadores de radiaciones ionizantes y no ionizantes** para verificar el funcionamiento.
- **Seleccionar protocolos de calidad de seguridad** de aplicación en la preparación de los equipos para verificar su funcionamiento.
- **Reconocer los criterios de idoneidad** para verificar la calidad de las imágenes médicas.
- **Preparación y aplicación de materiales radiactivos.**
- **Realización de imágenes diagnósticas.**
- **Interpretación de resultados.**





## Las PRÁCTICAS.

Las prácticas del ciclo de Grado Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear se realizan en empresas referentes del sector salud: (**Clínic Barcelona** sedes: Villarroel, Maternidad y Platón), así como en otros hospitales y clínicas en todo el territorio.

## CONTINUIDAD.

### Salidas PROFESIONALES.

- Técnico/a Superior en imagen para el diagnóstico.
- Técnico/a especialista en radiodiagnóstico.
- Técnico/a especialista en medicina nuclear.
- Personal técnico en equipos de radioelectrología médica.
- Personal técnico en protección radiológica.
- Personal técnico en radiología de investigación y experimentación.
- Delegado/a comercial de productos hospitalarios y farmacéuticos.



### Salidas ACADÉMICAS.

Con estos estudios se obtiene el título de técnico/a superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado.

- Ciclo de grado superior de formación profesional.
- Grado universitario.



## CAMPUS CLÍNIC.

**Eixample Clínic** es la escuela de formación profesional del Campus Clínic. Cuenta con veinte años de experiencia formando profesionales en el sector salud. Centenares de alumnos han pasado por nuestras aulas y han logrado cumplir sus sueños. Nosotros sabemos cómo acompañarlos para conseguirlo. ¡Tú puedes ser el siguiente!

## EL PRECIO.

**9.850 €**

**Presencial**

(matrícula incluida)

**6.290 €**

**Online**

(matrícula incluida)

## PROCESO DE MATRICULACIÓN.

Si quieres realizar la preinscripción/matriculación en el CFGS de Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear ponte en contacto con secretaria académica a través del email: [squiros@fmcb.cat](mailto:squiros@fmcb.cat).



## SOMOS CLÍNIC BARCELONA.

Somos la escuela de referencia en el sector Salud en Cataluña, por nuestra **excelencia** en los contenidos impartidos (actualizados, utilizados en la práctica diaria asistencial de Clínic Barcelona y otros centros de referencia), por la **calidad** y **subespecialización** del equipo docente, y por la **metodología educativa** empleada en las aulas, basada en el **acompañamiento** del alumnado para la consecución de sus retos, que se sitúa en el centro de nuestra razón de ser.



## ¿Qué nos hace diferentes?



**Conexión con la excelencia sanitaria internacional.**



**Prácticas garantizadas en centros de prestigio.**



**20 años de excelencia en educación sanitaria.**



**Ciclos formativos con alta inserción laboral.**

## Para más información...



+ 34 659 106 276



squiros@fmcb.cat



<https://eixampleclinic.es>



@eixample\_clinic



Escola Eixample Clínic



Eixample Clínic



EIXAMPLE *Clínic* | Formació Professional  
Branca Sanitària