Laura Escribano Domínguez

TÈCNIC EN DESENVOLUPAMENT D'APLICACIONS WEB

RESUM PROFESSIONAL

Professional amb una doble formació en Anatomía Patològica i Desenvolupament Web, amb una sòlida base tècnica tant en anàlisi científica com en desenvolupament de programari. Compromesa a aprofitar la meva experiència en tecnologies web i habilitats analítiques per oferir solucions innovadores basades en dades.

Telèfon: Correu electrònic: Adreça:

+34 661 785 262 laura.escribano.dominguez@gmail.com Olesa de Montserrat, 08640

Permís de conduir: Tipus B (vehicle propi)

FORMACIÓ ACADÈMICA

CFGS Desenvolupament d'Aplicacions Web (DAW) | Set 2023 - Actualitat

Institut Daniel Blanxart, Olesa de Montserrat

• Desenvolupament Frontend, modelatge de base de dades, control de versions i gestió de codi.

CFGS Anatomia Patològica i Citodiagnòstic | Set 2017 - Juny 2019

Institut Miquel Martí i Pol, Cornellà de Llobregat

Control de qualitat, tinció histològica i citològica, microscòpia, processament de teixits.

Bachillerat Científic | Set 2015 - Juny 2017

Institut Creu de Saba, Olesa de Montserrat

• Projecte Argó a la UAB, CRESA, Centre de Recerca en Sanitat.

EXPERIÈNCIA PROFESSIONAL

Pràcticant en Desenvolupament Web | Mar 2025 - Actualitat

Assolit SL, Olesa de Montserrat

- Participació en la programació i integració de sistemes d'automatizació per a edificis.
- Aplicació de tecnologies de desenvolupament web per a optimitzar processos i implementar solucions innovadores.

Tècnic en Anatomia Patològica i Citodiagnòstic | Set 2024 - Mar 2025

Hospital del Mar, Barcelona

- Gestió i processament de mostres biològiques, incloent tècniques de tinció histològica i citològica.
- Operació d'equips de laboratori avançats per a l'anàlisi de teixits i implementació de procediments de control de qualitat.

Tècnic en Anatomia Patològica i Citodiagnòstic | Set 2019- Oct 2019

Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona

- Execució de tècniques d'immunohistoquímica (IHC) i tinció histològica i citològica de mostres.
- Peració i manteniment d'equips de laboratoris per garantir l'exactitud en els anàlisis i el control de qualitat.

Pràcticant en Anatomia Patològica i Citodiagnòstic | Set 2018 - Feb 2019

Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona

- Aplicació de tècniques d'immunohistoquímica (IHC) per al control de qualitat.
- Realització de tincions histològiques i citològiques, així com anàlisis microscòpics i processament de teixits.

HABILITATS TÈCNIQUES (HARD SKILLS)

- **Desenvolupament Web:** HTML5, CSS, JavaScript, PHP, MySQL, Git/GitHub.
- **Eines i programari:** Visual Studio Code, Eclipse, Photoshop, SolidWorks, Autodesk 3D Max, AutoCAD.
- **Competències científiques:** Immunohistoquímica (IHC), tinció histològica i citológica, microscopia i processament de teixits.

IDIOMES

Espanyol: NatiuCatalà: Natiu

• Anglès: B2 (Cambridge, 2018)

• Francès: A2 (2015)

HABILITATS PERSONALS (SOFT SKILLS)

- Excel·lents habilitats de comunicació en equips multidisciplinaris.
- Capacittat d'adaptació a noves tecnologies i metodologies.
- Habilitats destacades en gestió del temps i organització.
- Resolució de problemes de manera eficaç i pensament analític.
- Gran atenció al detall i precisió en tasques tècniques.