



# Heidi Pardo Vidal

**Fecha de nacimiento:** 28/10/2000 | **Nacionalidad:** Española | **Género:** Femenino | **Número de teléfono:**

(+34) 698901990 (Móvil) | **Dirección de correo electrónico:** [heidipardovidal@gmail.com](mailto:heidipardovidal@gmail.com) |

**Dirección:** Calle Cervantes 26, 03600, Elda, España (Domicilio)

## ● SOBRE MÍ

Titulada con experiencia en I+D+I y control de calidad en el sector químico, plástico y textil. Me defino como una persona analítica con gran interés por el mundo de la ciencia, innovación y la mejora continua y comprometida con el aprendizaje constante.

## ● EXPERIENCIA LABORAL

 **ZAHONERO VIRGILI S.L** – ELDA, ESPAÑA

**Departamento o servicio** Departamento de I+D+i

**TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO (DEPARTAMENTO I+D)** – 03/05/2023 – ACTUAL

- Investigación y desarrollo de materiales en línea piloto.
- Análisis fisicoquímico y microbiológico en látex y poliuretano (cromatografía de gases, detección de aerobios, hongos y levaduras de las emulsiones de látex, pH, sólidos totales, viscosidad, manejo de espectrofotómetro y dinamómetro, valoraciones volumétricas)
- Análisis de aguas de planta (pH, conductividad, dureza y DQO)
- Trabajo con diferentes normativas de ensayos y puesta en marcha de nuevos métodos y equipos de laboratorio.
- Redacción de instrucciones técnicas, fichas técnicas de producto e informes.
- Cumplir y asegurar las especificaciones del cliente.
- Calibración y verificación de equipos del laboratorio.
- Gestión de pedidos y documentación de materias primas y equipos del laboratorio.
- Apoyo en auditorias de GRS, ISO 9001, ISO 14001.
- Gestión de calidad y mejora continua.

 **RECOVER TEXTILE SYSTEMS S.L.** – BANYERES DE MARIOLA, ESPAÑA

**TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO** – 14/11/2022 – 02/05/2023

- Análisis fisicoquímico de materiales textiles (pH, solidez al color, migración del color por cromatografía de masas, contenido de formaldehído por espectrofotometría, recuento de fibras al microscopio, manejo de dinamómetro y espectrofotómetro)
- Análisis y registro de resultados de acuerdo a los estándares de calidad.
- Formulación de color.
- Conocimiento de certificaciones ecológicas.
- Control de recepción de muestras.
- Calibración y verificación de instrumentos de laboratorio.

 **LA VIUDA DE RAFAEL ESTEVAN GIMÉNEZ, S.L.** – SAX, ESPAÑA

**Actividad o sector** Construcción

**TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO** – 15/03/2021 – 13/11/2022

- Formulación de color en PVC y desarrollo de fórmulas sostenibles.
- Análisis fisicoquímico de materia prima y materiales: DSC, DHC, determinación de metales pesados en PVC (ICP), cenizas, manejo de dinamómetro y espectrofotómetro, niebla salina) de acuerdo a la normativa y cumplir con las especificaciones de calidad.
- Documentación de resultados en registros de calidad y redacción de informes e instrucciones.
- Calibración y verificación de equipos del laboratorio según procedimientos internos.
- Participación en auditorías de la norma ISO 9001, ISO 14001, marcado CE, entre otras.
- Gestión de la calidad y gestión de residuos siguiendo protocolos medioambientales.

- Contacto con proveedores de materia prima y material de laboratorio.
- Control de recepción de muestras.

**TEX. ATHENEA, S.L.** – VILLENA, ESPAÑA

**PRÁCTICAS COMO TÉCNICO SUPERIOR DE LABORATORIO** – 23/03/2020 – 16/06/2020

- Formulación e igualación de color en tejidos con pipeteadora volumétrica.
- Análisis físicos y químicos sobre materia prima y acabados textiles: solidez, tracción, desgarró, pilling, color, entre otros.
- Muestreo y análisis de parámetros de calidad de agua residual de la empresa según los protocolos establecidos: temperatura, pH, turbidez, conductividad, sólidos totales, componentes inorgánicos, DQO, DBO y coliformes totales.
- Preparación de disoluciones y reactivos.
- Calibración y verificación de instrumentos y equipos de medición (pHmetro, balanza analítica, termómetro, espectrofotómetro, turbidímetro, dinamómetro).
- Análisis y registro de resultados de acuerdo a los estándares de calidad.
- Conocimiento de las certificaciones ISO 9001, ISO 14001 y GRS.
- Control de parámetros in situ en planta.

**TEX. ATHENEA, S.L.** – VILLENA, ESPAÑA

**PRÁCTICAS COMO TÉCNICO EN OPERACIONES DE LABORATORIO** – 06/03/2018 – 12/06/2018

- Formulación e igualación de color en tejidos con pipeteadora volumétrica.
- Análisis físicos y químicos sobre materia prima y acabados textiles: solidez, tracción, desgarró, pilling, color, entre otros.
- Muestreo y análisis de parámetros de calidad de agua residual de la empresa según los protocolos establecidos: temperatura, pH, turbidez, conductividad, sólidos totales, componentes inorgánicos, DQO, DBO y coliformes totales.
- Preparación de disoluciones y reactivos.
- Calibración y verificación de instrumentos y equipos de medición (pHmetro, balanza analítica, termómetro, espectrofotómetro, turbidímetro, dinamómetro).
- Análisis y registro de resultados de acuerdo a los estándares de calidad.
- Conocimiento de las certificaciones ISO 9001, ISO 14001 y GRS.
- Control de parámetros in situ en planta.

**EDUCACIÓN Y FORMACIÓN**

20/10/2023 – ACTUAL Elche, España

**GRADO EN CIENCIAS QUÍMICAS (CURSANDO ACTUALMENTE) UNED**

09/09/2018 – 21/06/2020 Alcoy, España

**TÉCNICO SUPERIOR EN LABORATORIO DE ANÁLISIS Y CONTROL DE CALIDAD IES Pare Vitòria**

08/09/2016 – 16/06/2018 Alcoy, España

**TÉCNICO EN OPERACIONES DE LABORATORIO IES Pare Vitòria**

12/09/2012 – 16/06/2016 Villena, España

**EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Colegio Nuestra Señora de los Dolores**

**COMPETENCIAS DE IDIOMAS**

Lengua(s) materna(s): **ESPAÑOL**

Otro(s) idioma(s):

	COMPRENSIÓN		EXPRESIÓN ORAL		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión lectora	Producción oral	Interacción oral	
<b>INGLÉS</b>	B1	B1	B1	B1	B1

Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)

## ● **CAPACIDADES**

---

Buen dominio de Excel. | Conocimientos de estadística | Análisis y procesamientos de datos | Gestión de calidad | Investigación y desarrollo | Análisis | Auditoría | Sostenibilidad | Formulación | Informes | Programa Colibri | Data Color | Trabajo en equipo | Responsabilidad en el trabajo | Resolución de problemas | Adaptabilidad | Organización | ICP | Espectrofotómetro | Microscopio | Cromatografía | Química | Microbiología

## ● **FORMACIÓN COMPLEMENTARIA**

---

24/04/2025 - 17/06/2025

### **Sistema de gestión medioambiental en la empresa**

---

Formación online impartida por Femxa.

24/04/2025 - 09/06/2025

### **Auditoría medioambiental**

---

Formación online impartida por Femxa.

01/10/2022 - 15/10/2022

### **Curso Excel nivel avanzado**

---

Formación online impartida por la plataforma "Formadores IT".

15/04/2022 - 15/06/2022

### **Estadística Práctica Aplicada a la Calidad**

---

Formación online impartida en la Asociación Española para la Calidad (AEC)