

Mujeres referentes:

Conoce a Elena Pulido Fernández



Elena Pulido Fernández, jefa del Departamento de Clasificaciones y Homologaciones.

Elena Pulido Fernández forma parte de COMSA Corporación desde hace 27 años, **una trayectoria profesional marcada por la evolución constante, el aprendizaje continuo y el compromiso con el rigor técnico.** Sus primeros pasos en la compañía se dieron en el área de Calidad, desde donde fue ampliando responsabilidades en ámbitos como la Prevención, el Medio Ambiente, la Seguridad en Defensa y las Clasificaciones. **Ha vivido de primera mano los cambios del Grupo derivados de la evolución de COMSA EMTE,** consolidando su experiencia y conocimiento en distintas áreas.

Desde 2018, Elena es responsable del Departamento de Clasificaciones y Homologaciones para COMSA, COMSA Industrial y FERGRUPO, **un área estratégica que permite a la compañía**

contratar en las mejores condiciones. Su trabajo consiste en mantener, actualizar y obtener nuevas clasificaciones y homologaciones técnicas, un requisito imprescindible para el desarrollo de la actividad del Grupo. Además, gestiona el Compliance Comercial, contribuyendo al cumplimiento de un estándar exigente: **respetar las leyes, regulaciones y principios éticos aplicables.**

El día a día de Elena está marcado por la exigencia y la responsabilidad, pero también por la motivación de saber que su trabajo tiene un impacto directo en el conjunto de la organización. **“Si no se contrata, el resto de las áreas no tienen sentido”, afirma Elena, convirtiendo su departamento en una pieza clave dentro de la estructura corporativa.**

A lo largo de su trayectoria, ha aprendido la importancia de mantenerse siempre actualizada y abierta a los cambios. Considera fundamental **no tener miedo a asumir nuevos retos,** ya que el esfuerzo, la constancia y la autoexigencia permiten no solo alcanzar los objetivos, sino también descubrir ámbitos desconocidos que pueden resultar motivadores y enriquecedores a nivel profesional.

Uno de los aspectos que más valora de su trabajo es **el aprendizaje continuo y la interacción permanente con personas tanto de dentro como de fuera de la compañía.** Al mismo tiempo, destaca el carácter desafiante de su labor, ya que los resultados dependen de la evaluación de terceros para mantener y obtener nuevas clasificaciones.

Su vocación por la ingeniería nació desde muy joven, impulsada por su interés

por las matemáticas y la física. Estudió ingeniería industrial, **una disciplina que le permitió combinar diferentes áreas de conocimiento y descubrir su verdadera vocación en la organización industrial.** Entre sus referentes profesionales menciona a figuras como la exministra Elena Salgado o el profesor Felipe Ruiz, a quienes reconoce como grandes ingenieros industriales.

Como mujer ingeniera, **uno de los mayores retos a los que se ha enfrentado ha sido compaginar su vida profesional con la maternidad.** Siendo madre de dos hijas y casada desde joven, reconoce que los viajes constantes y la carga laboral le hicieron perderse algunos momentos importantes y vivir con preocupación determinadas situaciones familiares. Sin embargo, **destaca el apoyo incondicional de su marido y de sus padres,** un respaldo clave para poder desarrollar su carrera profesional. En el ámbito laboral, afirma no haber percibido diferencias de trato, trabajando siempre en un entorno de respeto y equidad.

Para Elena, la ingeniería tiene una doble vertiente: científica y social. **Anima a las mujeres a interesarse por los estudios STEM,** destacando que la ingeniería contribuye de forma directa a mejorar la vida de las personas. Considera que avances como la cadena de frío, la tecnología alimentaria o la potabilización del agua **han salvado innumerables vidas y han sido determinantes en el progreso de la sociedad.** Además, subraya el valor del trabajo en equipo y la importancia de la diversidad,

“La ingeniería es una realidad en el empoderamiento de la mujer”

convencida de que la combinación de talento y miradas diferentes es una de las mayores fortalezas del sector.

“La ingeniería es una realidad en el empoderamiento de la mujer; por eso, animo a las mujeres a estudiar y ejercer esta profesión tan bonita”, afirma Elena, orgullosa de su trayectoria y del papel transformador de la ingeniería.

Finalmente, Elena **dedica su trayectoria profesional a sus padres,** agradeciendo el apoyo constante y la ilusión que siempre han puesto en su educación y carrera, especialmente considerando que ninguno de ellos tuvo oportunidad de cursar estudios superiores.