

MTRO. JUAN CESAR CONTRERAS MACÍAS

Ingeniero Industrial

juancesar.contreras@gaps.mx

Juan César Contreras Macías se formó como Ingeniero Industrial con especialidad en Agroindustria en la Universidad Autónoma de San Luis Potosí (1990). Cuenta con Maestría en Planeación y Sistemas en la Universidad Autónoma de San Luis Potosí (2004) y Maestría en Administración y Políticas Públicas en la Escuela de Políticas Públicas IEXE (2010).

Ha participado en los diplomados Presupuesto basado en Resultados (PbR-SED) impartido por la Universidad Autónoma de México y la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (2013) y Aplicación de la Ley General de Contabilidad Gubernamental impartido Universidad Autónoma de México y la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (2012).

En el sector público se ha desempeñado como:

- Alcalde del Municipio de Ojuelos de Jalisco, Jal. 2004
- Director de Seguimiento y Evaluación del Instituto Municipal de Planeación de Aguascalientes (2008-2011).
- Director de Planeación Estatal y Regional en la Coordinación Estatal de Planeación y Proyectos del Gobierno del Estado de Aguascalientes (2011-2017).

En el sector privado se ha desempeñado como:

- Gerente de Producción en Langston Companies de México, Monterrey, NL. (1998-2003).
- Gerente de Producción en Envases Plásticos del Potosí, San Luis Potosí, SLP. (1996 -1998).
- Gerente de Calidad, Polipropileno Nacional, San Luis Potosí, SLP. (1993 -1996).
- Coordinador de Empaque y Embarque, Sweetheart Company, Chicago, ILL. (1989- 1990).
- Supervisor de Calidad, Cia. NESTLE, S.A., Ojuelos de Jalisco, Jal. (1988- 1989).

A través de la firma GAPS ha incursionado en diversas áreas y actividades entre las que destacan las Evaluaciones de Consistencia y Resultados realizadas a Fondos Federales de los municipios de Bahía de Banderas, Nay., Durango, Dgo., Tepehuanes, Dgo. y San Luis Potosí, SLP., apoyo en la Implementación del enfoque Gestión para Resultados a través del PbR-SED en la administración Pública Municipal de San Luis Potosí y Bahía de Banderas.