|  |
| --- |
| **Datos Personales** |
| Nombre | **Verónica González Sepúlveda** |
| Cargo a desempeñar | Directora de la Coordinación de Resiliencia  |
|  Dirección de trabajo | Av. Heroico Colegio Militar # 1725, Zona del ChamizalC.P. 32000 Cd Juárez, Chihuahua |
|  Teléfono | **737-00-00 EXT:**  |
|  Correo electrónico | **Verónica.gonzalez@juarez.gob.mx** |
| Nivel de estudios  | **Doctorado en Estudios Urbanos** **Especialidad en Política Energética y Medio Ambiente** **Maestría en Administración** **Maestría en Ciencias e Ingeniería Ambientales** **Licenciatura en Ingeniería Ambiental**  |

|  |
| --- |
| **Habilidades/Capacidades** |
| * Usuario avanzado de paquetes informáticos de oficina (Excel, Power Point; Word y Outlook)
* Facilidad en el uso de redes, y tecnologías de información en general.
* Manejo avanzado de programación en HTML.
* Manejo de software especializado (ArcInfo, ArcView y ArcGIS)
* Manejo de software de programación (Microsoft Visual Basic, Microsoft Visual Basic .NET, Microsoft Web Matrix)
* Idiomas:
* Español (lengua materna)
* Inglés (leído 80%, hablado 80%, escrito 75%, TOEFL 500 puntos )
 |

|  |
| --- |
| **Experiencia relacionada con el cargo actual** |
| Empresa | **Cargo y función** |
| Iniciativa 100 Ciudades Resilientes  | Directora de Juárez Resiliente, iniciativa de 100 Resilient Cities * Promover y consolidar proyectos de resiliencia urbana en Ciudad Juárez, Chihuahua
* Diseñar e implementar la Estrategia de Resiliencia en Juárez en el marco de la cooperación internacional.
* Crear proyectos en seis áreas estratégicas como espacios públicos, diversificación económica, gestión del agua, movilidad y cooperación binacional.
 |
| Texas Transport Institute  | Consultora ambiental en proyecto de Sector de Transporte de Carga en Ciudad Juárez, Chihuahua, México * Elaboración y aplicación de la metodología de estimación de emisiones contaminantes del transporte de carga que circula en el Municipio de Ciudad Juárez, Chihuahua. México
 |
| Rectoría General de la Universidad Autónoma Metropolitana  | Asesora en Planes de sustentabilidad ambiental* Elaboración de los indicadores del Plan de Sustentabilidad Ambiental para cada una de las unidades de la Universidad Autónoma Metropolitana.
* Fomentar la aplicación de tecnologías sustentables y eficientes en los cinco

campi. * Participar en el desarrollo de talleres para divulgar y conocer alternativas

de actividades para fortalecer el PIHASU. * Diseño y desarrollo de indicadores de eficiencia de los planes de

sustentabilidad de la Universidad Autónoma Metropolitana. * Elementos de análisis para la evaluación de los resultados cada plan de

sustentabilidad ambiental de la Universidad Autónoma Metropolitana.  |
| Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Gobierno Federal  | Subdirectora de Programas de Calidad del Aire * Elaboración de nueves programas de calidad del aire (ProAire) en ciudades que presentan problemas de contaminación atmosférica.
* Desarrollo de planes estratégicos para la ejecución y seguimiento de los ProAire.
* Implementación de medidas enfocadas a mejorar la calidad del aire en función de la problemática ambiental de cada zona prioritaria del país.
* Elaboración de guías para elaboración de los ProAire.
* Gestión con autoridades estatales, municipales y federales para la ejecución de medidas de control y prevención de la contaminación.
* Seguimiento y evaluación de acciones de coordinación entre los principales involucrados y coordinadores para el desarrollo de los ProAire.
* Desarrollo de herramientas de evaluación de programas como indicadores ambientales, económicos y sociales.
* Apoyo en programas interinstitucionales orientados a mejorar la gestión ambiental nacional.
 |