



## Bidesert, A. C.

Calle Blanco No.35 Sur Despacho 1 Altos Tel. (871) 7124164 Torreón, Coah. CP 27000 [bidesert.ac@gmail.com](mailto:bidesert.ac@gmail.com)

Torreón Coahuila México al 3 de Septiembre de 2018

### **Integrantes de la Comisión de Selección del Sistema Estatal Anticorrupción del Estado de Coahuila de Zaragoza.**

Presente.

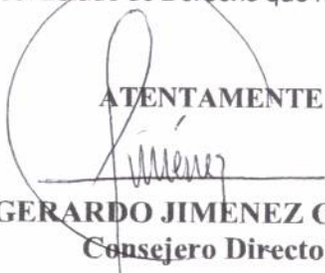
Estimados integrantes de la Comisión de Selección:

Por este conducto y de conformidad con la convocatoria publicada por ustedes el pasado 15 de agosto del año en curso, **Bidesert, A.C.** desea expresarles nuestra decisión de postular y respaldar a **Ana Olga Rodríguez Betancourt** en su intención de formar parte del Consejo de Participación Ciudadana del Sistema Estatal Anticorrupción del Estado de Coahuila de Zaragoza.

Consideramos que por su trayectoria profesional y académica, su activismo ciudadano, su rigor metodológico, su incuestionable honorabilidad y los éxitos que ha tenido en sus esfuerzos por impulsar e institucionalizar dentro del Sistema Nacional ITESM la formación de capacidades ciudadanas, entre las que se encuentran las de transparencia, fiscalización y rendición de cuentas, Ana Olga Rodríguez Betancourt no solamente cubre cabalmente los requisitos de esta convocatoria sino que además aporta, a través de su formación, experiencia y perspectiva, un conjunto de conocimientos que indudablemente contribuirán al fortalecimiento del Consejo en mención y al del Sistema Estatal Anticorrupción en su conjunto.

Nos daría mucho gusto el que una persona con la capacidad técnica, el compromiso ciudadano y la solidez ética de Ana Olga Rodríguez Betancourt llegue a formar parte del Comité de Participación Ciudadana del SEA Coahuila, y que a través del trabajo ahí realizado, los coahuilenses podamos sentirnos representados y seguros de que su actuar estará al servicio de los mejores intereses de la ciudadanía y de la construcción del Estado de Derecho que nuestro país y nuestro estado demandan.

ATENTAMENTE

  
MC GERARDO JIMENEZ GONZALEZ  
Consejero Director