

Alfonso Bolio Arciniega

Profesor Decano del área de Factor Humano

Profesor Decano del área Empresa-Familia

Miembro de la Junta de Gobierno de la Universidad Panamericana



Grados académicos

- Licenciatura en Administración de Empresas, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

Otros estudios:

- Programa de Alta Dirección (D-1), Instituto Panamericano de Alta Dirección de Empresa (IPADE).
- Curso del Grid Gerencial.
- Curso de Orientación Familiar, Universidad de Navarra, España.
- Entrenamiento de Recursos Humanos para sistemas de apoyo a medianas y pequeñas empresas (Patrocinado por el CEBRAE), Bello Horizonte, Brasil.
- International Visitor Program of the United States Information Agency.

Experiencia directiva

Actualmente:

- Consejero de NSC Asesores, S.A. de C.V.; Grupo ESE, S.A. de C.V.; Empacadora Campo Frío, S.A. de C.V.; Grupo Procomex, S.C.; Química Rosmar, S.A. de C.V.; Administraciones Inmobiliarias Aljofer, S.A. de C.V.; Laboratorios Silanes, S.A. de C.V. Presidente del Consejo Superior del Colegio Monteverde, Consejero del Northridge School.
- Accionista de Smart Deal, S.A.P.I. de C.V.
- Asesor en empresas familiares.

Anteriormente:

- Rector general, UP-IPADE, 2011-2014.
- Director general, IPADE, 2005-2011.
- Presidente, Asociación Mexicana de Universidades Privadas (AMUP), 2012-2014.
- Presidente del Consejo del Club Unión (ICAMI).
- Director de la Carrera de Pedagogía, Universidad Panamericana (UP).
- Director de Recursos Humanos en diferentes empresas antes de ingresar al IPADE.
- Miembro de la Junta de Gobierno, UP.

Actividades profesionales

- Miembro de GBSN Academic Advisory Board.
- Profesor invitado, IAE Business School, Argentina.
- Profesor invitado del Programa de Alta Dirección, INALDE Escuela de Dirección y Negocios, Colombia.
- Profesor invitado del programa de la maestría, Instituto de Estudios Empresariales de Montevideo IEEM, Uruguay.
- Miembro de International Academy of Management.

Áreas de interés

- Empresas familiares
- Manejo de conflictos
- Comportamiento humano