



SAVIA INGTECNOVA | CIF: B-92980283
www.saviaformacion.com

SOLICITUD DE PARTICIPACIÓN PROCESO SELECTIVO

Contacto:
951 539 162
rrhh@saviaformacion.com

Oficinas con registro:
Fuengirola
C/ Isla Mallorca núm. 17

SOLICITANTE:							
Apellidos y nombre:							
DNI/NIE:		Tel.:		E-mail:			
Nombre de la vía:							
Local	Km.	Núm.	Bloque	Portal	Esc.	Planta	Puerta
Código postal		Localidad		Provincia			

S O L I C I T O participación en el proceso de selección de personal para la contratación temporal, en modalidad de contrato de trabajo para obra o servicio determinado, de un/a trabajador/a, para el puesto de **Responsable de relaciones institucionales y protocolo** en ACOSOL S.A.U.

Seleccione con una 'X' la documentación que se adjunta:

- Copia de DNI o pasaporte y copia del carnet de conducir tipo B en vigor.
- Declaración responsable en los términos recogidos en las bases de la convocatoria.
- Copia del título universitario exigido.
- Certificado/s que acredita la experiencia profesional mínima requerida.
- Vida laboral actualizada.
- Méritos.

Otras aportaciones (si existen):

	Firma y fecha:
--	----------------

Le informamos que los datos personales de esta ficha serán incorporados en un fichero titularidad de SAVIA INGTECNOVA, durante el tiempo legalmente previsto, y tratados de forma leal y lícita conforme a los principios y derechos recogidos en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal (LOPD) y demás normativa de desarrollo; con la única finalidad de cumplir adecuadamente con su solicitud. Asimismo, le comunicamos que nuestra empresa ha adoptado las medidas de índole técnica y organizativa que garantizan la seguridad de sus datos. Como interesado directo, podrá ejercer sus derechos de acceso, modificación, cancelación y oposición al tratamiento de sus datos ante SAVIA INGTECNOVA S.L., NIF: B-92980283, enviando un e-mail a admin@saviaingtecnova.es o mediante carta postal a C/ Isla Mallorca 17, Edf. Ajolín, blq. 3 local 2 en Fuengirola (29640, Málaga).