

## I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

### 3. OTRAS DISPOSICIONES

Consejería de Empresa, Empleo y Economía Social  
Instituto de Fomento de la Región de Murcia

**2526 Extracto de Resolución de 27 de mayo de 2026, del Director del Instituto de Fomento de la Región de Murcia, por delegación, de convocatoria plurianual de ayudas para incentivar la contratación de servicios de innovación por las pymes regionales. Cheque para la Profesionalización de la Gestión de la Empresa Familiar.**

BDNS (Identif.): 908720

De conformidad con lo previsto en los artículos 17.3.b y 20.8.a de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, se publica el extracto de la convocatoria cuyo texto completo puede consultarse en la Base de Datos Nacional de Subvenciones (<https://www.infosubvenciones.es/bdnstrans/GE/es/convocatoria/908720>)

**Primero. Beneficiarios.**

PYMES, comunidades de bienes, autónomos y personas jurídicas, de cualquier sector de actividad, salvo las dedicadas a la producción primaria de productos de la pesca y de la acuicultura y a la producción primaria de productos agrícolas.

**Segundo. Objeto.**

Incentivar la contratación de servicios de innovación y competitividad por las PYMES regionales.

**Tercero. Bases reguladoras.**

Orden de 7 de mayo de 2024 de la Consejería de Economía, Hacienda y Empresa, publicada en el BORM de 17 de mayo de 2024.

**Cuarto. Cuantía.**

El crédito disponible con que cuenta esta convocatoria de subvenciones plurianual es de doscientos mil euros (200.000 euros) y será financiado con recursos del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

- Anualidad 2026: 100.000 €

- Anualidad 2027: 100.000 €

La cuantía máxima por beneficiario es de 10.000 €

**Quinto. Plazo de presentación de solicitudes.**

La solicitud de subvención podrá presentarse desde las 9:00 horas del día siguiente a la publicación del extracto de esta convocatoria en el BORM y hasta las 23:59 horas del día 23 de diciembre de 2026.

Murcia, 27 de mayo de 2026.—El Director, por delegación, Joaquín Gómez Gómez.