

ANEXO IV. PENALIDADES DEL CONTRATO

Si la entidad que resulte adjudicataria incumple alguna de las condiciones establecidas en la presente licitación, FREMAP impondrá penalidades a dicha entidad, o bien podrá instar la resolución del contrato, en los siguientes supuestos:

- **CUMPLIMIENTO DEFECTUOSO DE LA PRESTACIÓN OBJETO DEL CONTRATO**

- Penalidades.

El cumplimiento defectuoso de cualquiera de las condiciones estipuladas en los pliegos que rigen esta licitación (demora en la ejecución del suministro, suministro objeto del contrato, errores en los resultados de las muestras, incidencias, facturación, etc.), conllevará la imposición de una falta. Dicha falta se comunicará de forma escrita al responsable del contrato del adjudicatario, admitiéndose la comunicación por correo electrónico.

La acumulación de 6 faltas en un periodo de un mes, supondrá la comunicación de una penalidad automática de 100€.

- Resolución de contrato.

La acumulación de 6 penalizaciones en un periodo de 12 meses, podrá ser causa de resolución del contrato conforme a una incorrecta prestación del suministro podrá instar la resolución del contrato.

- **INCUMPLIMIENTO DE LOS COMPROMISOS DE ADSCRIPCIÓN DE MEDIOS**

- Resolución de contrato.

El incumplimiento de los compromisos de adscripción de medios establecidos en el Anexo Adscripción de Medios del presente Pliego de Cláusulas Administrativas podrá instar la resolución del contrato.

- **INCUMPLIMIENTO DE LAS CONDICIONES EN MATERIA DE SUBCONTRATACIÓN VOLUNTARIA U OBLIGATORIA:**

- Resolución de contrato.

El incumplimiento de las condiciones de subcontratación voluntaria establecidas en el Anexo Subcontratación del Pliego de Cláusulas Administrativas podrá instar la resolución del contrato.

- **INCUMPLIMIENTO DE LAS CONDICIONES ESPECIALES DE EJECUCIÓN:**

- Resolución de contrato.

El incumplimiento de las condiciones especiales de ejecución establecidos en el Anexo Adscripción de Medios del presente Pliego de Cláusulas Administrativas podrá instar la resolución del contrato.