

Anexo I.d: Modelo relativo a los Criterios de Adjudicación Evaluables Automáticamente para el Lote 4.

D./D^a. , mayor de edad y N.I.F. en su propio nombre y representación/ en nombre y representación de la entidad con C.I.F..... en calidad de , con domicilio en la calle , nº..... piso/planta , letra....., en la ciudad de , C.P..... provincia de , País....., teléfono....., faxy dirección de **correo electrónico** , a los efectos de notificaciones que pudieran dimanar del presente escrito, por medio del presente y enterado del pliego de cláusulas administrativas y de prescripciones técnicas que han de regir la contratación de , y aceptando íntegramente el contenido de los mismos, **SE COMPROMETE a ejecutar el contrato de referencia en las siguientes condiciones según los criterios de adjudicación evaluables automáticamente:**

- **Plan de acciones formativas destinadas al equipo adscrito al contrato** que incluye acciones o cursos formativos de, al menos, 40 horas anuales, para Personas.

- En concepto de **oferta económica por perfil del equipo técnico:**

Perfil	Precio/hora
Responsable de Seguridad	
Consultor de seguridad	
Auditor de seguridad	
Analista/ingeniero de seguridad (nivel 1)	
Analista/ingeniero de seguridad (nivel 2)	
Analista/ingeniero de seguridad (nivel 3)	

- **Tiempo de ejecución Consultoría de Seguridad:**

- **Experiencia superior del Equipo Adscrito al contrato:**

Perfil	Experiencia mínima establecida	Experiencia adicional ofertada

FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

Responsable de Seguridad	5 años años
Consultor de seguridad	5 años años
Auditor de seguridad	5 años años
Analista / ingeniero de seguridad nivel 1	2 años años
Analista / ingeniero de seguridad nivel 2	3 años años
Analista / ingeniero de seguridad nivel 3	5 años años

Además, se acompaña:

- CV anonimizado de personas.
- Plan de acciones formativas destinadas al Equipo adscrito al contrato.

En, a de de 20...

Fdo.
(Representante legal de la entidad)
(Entidad)
(Sello de la entidad)

FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL