



Título	Asistencia Técnica ENS: Adaptación CCN/Pilar
	Informe de Rectificación de fórmulas

El objeto de este informe es corregir un error detectado en las fórmulas establecidas.

Por un lado existen un error tipográficos en los valores propuestos. Por otro lado, se establecen valores máximos en las fórmulas de criterios objetivos fuera del precio del contrato, para evitar valores desproporcionados de desvirtúen las fórmulas.

Los criterios de valoración serán los siguientes:

– **RQO1-PRECIO (50puntos):** Precio global de los servicios propuestos

Para los criterios basados en precio se aplicará un criterio de proporcionalidad respecto de la oferta más reducida, a la que se atribuirá la puntuación máxima, que será la resultante de multiplicar el número máximo de puntos (Np), por el valor absoluto (positivo) de la raíz cuadrada del cociente entre la baja correspondiente al licitador que se valora (Bi) y la mayor baja ofertada (Bmax). Estos dos últimos valores se podrán aplicar indistintamente en cuantía monetaria o en porcentaje respecto del tipo de licitación.

$$\text{Valor} = \text{Puntos} \times \text{absoluto} (\text{sqrt} (\text{baja_oferta} / \text{baja_maxima}))$$

– **RQO2.JORNADAS-configuración-PILAR (10 puntos):** Jornadas dedicadas a los servicios de configuración de la herramienta Pilar, sobre el mínimo de 5 jornada, y se evaluará hasta un valor de máximo 10 jornadas. (las ofertas que cubran el mínimo obtendrán 0 puntos) y se aplicará la siguiente fórmula.

$$\text{Valor} = \text{Puntos} \times (\text{oferta_estudio} - \text{oferta_minimas}) / (\text{oferta_maxima} - \text{oferta_minima})$$

– **RQO3.JORNADAS-analisis-ENS (10 puntos):** Jornadas dedicadas a los servicios de configuración de Análisis de adecuación al Esquema Nacional de Seguridad, sobre el mínimo de 5 jornada, se evaluará hasta un valor de máximo 15 jornadas (las ofertas que cubran el mínimo obtendrán 0 puntos) y se aplicará la siguiente fórmula.

$$\text{Valor} = \text{Puntos} \times (\text{oferta_estudio} - \text{oferta_minima}) / (\text{oferta_maxima} - \text{oferta_minima})$$

– **RQO4.PROYECTOS-PILAR (10puntos):** número de proyectos realizados por los técnicos de instalación y configuración de la herramienta Pilar en los últimos 3 años por encima del exigido en el pliego (1 proyecto), se evaluará hasta sobre un máximo de 10 proyectos en los últimos 3 años.

$$\text{Valor} = \text{Puntos} \times (\text{oferta_estudio} - \text{oferta_minima}) / (\text{oferta_maxima} - \text{oferta_minima})$$

– **RQO5.PROYECTOS-GAP-ENS (10 puntos):** número de proyectos realizados por los técnicos del equipo análisis de adaptación al Esquema Nacional de Seguridad en los últimos 3 años por encima del exigido en el pliego (1 proyecto) se evaluará hasta un máximo de 10 proyectos en los últimos 3 años.

$$\text{Valor} = \text{Puntos} \times (\text{oferta_estudio} - \text{oferta_minima}) / (\text{oferta_maxima} - \text{oferta_minima})$$

– **RQO6.FORMACIÓN_SEGURIDAD (10 puntos):** Valoración subjetiva de la formación de los técnicos del equipo, en función de los certificados de formación en materias de seguridad de los técnicos participantes : ISO27001, CRISC de ISACA. LEET, ENS