



# **EQA**

## **Validación del cumplimiento del principio de DNSH**

12/12/2022

## ESQUEMAS DE ACREDITACIÓN. PROYECTOS NEXT GEN

Todos los proyectos financiados con recursos provenientes del MRR deben cumplir una serie de requisitos (medidas de prevención de fraude, cumplimiento de normas, riesgo de incompatibilidad de ayudas...) entre los cuales se encuentra el cumplimiento del principio de DNSH (no generar impacto negativo significativo en el medio ambiente).

Adicionalmente, en función de la tipología del proyecto, algunas convocatorias requieren que para los proyectos de I+D, se presente un certificado relativo a la calificación del proyecto.

Nuevos esquemas de acreditación publicados en 2022:

**Certificación Proyectos**



Acreditación Proyectos

NT-94

**Validación DNSH**



Acreditación Validación

RDE-31

## ESQUEMAS DE ACREDITACIÓN. PROYECTOS NEXT GEN

### **RDE-31: Esquema de Acreditación de organismos de verificación y validación para el cumplimiento del principio de “no causar un perjuicio significativo al medioambiente” (DNSH)**

Acreditación de entidades: DNSH: VALIDACIÓN DE LA AUTOEVALUACIÓN QUE DETERMINA EL CUMPLIMIENTO DEL PRINCIPIO DE “NO CAUSAR UN PERJUICIO SIGNIFICATIVO AL MEDIOAMBIENTE”

*“El objetivo del proceso de validación es **concluir si se puede confirmar que las conclusiones de la autoevaluación** de las actividades de proyecto que determina el cumplimiento de “no causar un perjuicio significativo al medioambiente” (DNSH) **tienen una base técnica sólida y son razonables** e informar de ello a la Administración competente”.*

Con el esquema actual\*, las Entidades de validación se acreditan de forma específica para los diferentes programas de ayuda que requieren un Dictamen emitido por una entidad acreditada por ENAC, si bien se ha incorporado la alternativa de Gestión del Alcance flexible de acreditación. Esto permitirá, a medio plazo, que las entidades acreditadas podamos ofrecer de forma más rápida y ágil, validaciones acreditadas cuando se requiera.

\* Actualizado 29/11/2022, RDE-31. Rev2.

## PROGRAMAS QUE REQUIEREN VALIDACIÓN ACREDITADA

- ✓ **PERTE VEC:** actuaciones integrales de la cadena industrial del vehículo eléctrico y conectado. Orden ICT/1466/2021
- ✓ **Industria Manufacturera:** Orden ICT/789/2021
  - Planes de innovación y sostenibilidad en el ámbito de la industria manufacturera
  - Proyectos estratégicos para la transición industrial del sector farmacéutico y del sector de productos sanitarios
- ✓ **PERTE AGRO:** Fortalecimiento Industrial del Sector Agroalimentario. ICT/738/2022
- ✓ **PERTE NAVAL:** Actuaciones de integración y transf. de la cadena de valor industrial del sector naval. ICT/739/2022
- ✓ **Programas de ayuda gestionados por CDTI.** Cofinanciados con fondo FEDER 21-27
- ✓ **PERTE ECONOMÍA CIRCULAR:** Orden TED/1211/2022
- ✓ **OTROS:** Licitaciones

## PLAZOS DE ENTREGA DE DICTAMEN DNSH

En los diferentes programas de ayudas podemos encontrar los siguientes plazos en los que se debe enviar el dictamen positivo de validación a la Administración convocante:

- Durante el periodo de solicitud (ventanilla abierta).
- 10-15 días hábiles desde la propuesta de resolución provisional.
- 10-15 días hábiles desde la propuesta de resolución definitiva.
- Hasta 2\* meses tras la comunicación de concesión de la ayuda (ej. CDTI).

# PROCESO DE VALIDACIÓN ACREDITADA DNSH

- 1) **Solicitud de oferta (pre-acuerdo).** Solicitud de datos relativos al proyecto y a la autoevaluación, necesarios para realizar una estimación lo más ajustada posible. [Solicitud de oferta NextGen](#)
- 2) **Entrega de la documentación inicial.** A través de la plataforma E-valua Documentos de EQA, se podrá subir la documentación necesaria. Esta documentación estará formada por las memorias del proyecto y la oferta firmada (acuerdo). Se pondrá en contacto el gestor asignado a su expediente y se le asignará un equipo validador adecuado.
- 3) **Estudio documental y análisis de riesgos de la validación.** Revisión de la documentación por parte del equipo validador, ampliación de información si se requiere y planificación de validación.
- 4) **Validación.** Revisión de las evidencias, justificaciones, conclusiones aportadas en la memoria de autoevaluación. En caso de haber validación in situ, ésta podría ser telemática salvo en casos excepcionales que conlleven visita a las instalaciones.
- 5) **Toma de decisión.** Una vez completadas las actividades de validación, EQA realizará una revisión del expediente para tomar la decisión sobre confirmar o no la Autoevaluación DNSH por personal independiente del que ha intervenido en el proceso de validación.
- 6) **Emisión de la Declaración de Validación.** EQA, basándose en la decisión anterior, emite la Declaración o Dictamen de Validación de la Autoevaluación DNSH que remitirá al cliente en formato electrónico.
  - ✓ **Positivo:** Se valida la Memoria de Autoevaluación y se emite Declaración de Validación
  - ✓ **Positivo con Comentarios:** Se valida la Memoria de Autoevaluación, aunque se deja registro de comentarios sobre particularidades que no afectan al resultado
  - ✓ **Negativa:** No Se valida la Memoria de Autoevaluación (opinión desfavorable) y se emite Declaración de Validación con resultado negativo
  - ✓ **No Validable:** No es posible una toma de Decisión. No se emite Declaración de Validación

# DOCUMENTACIÓN NECESARIA PARA LA VALIDACIÓN

- ✓ **Memoria descriptiva del proyecto/inversión**, según estructura y contenido establecido en la convocatoria.
- ✓ **Memoria de autoevaluación DNSH** de las actividades del proyecto que determine el cumplimiento de “no causar un perjuicio significativo”. Deberá emplearse **el formato que en cada caso se haya establecido en la convocatoria de la ayuda**, según la estructura y contenido correspondientes.
- ✓ Para instalaciones afectadas por el **régimen de comercio de derechos de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI)**, el conjunto de **informes de emisiones verificados por entidad acreditada, correspondientes al último período disponible** a fecha de presentación de solicitud, así como otros informes que puedan exigirse en las Convocatorias, que aporten **información sobre la estimación realizada por la empresa de la reducción de emisiones derivada de la inversión y su situación futura respecto a los parámetros de referencia** del sector establecidos para la asignación gratuita en caso de ser un sector en fuga de carbono.
- ✓ **Documentación adicional:** dependiendo de las características del proyecto.
  - En caso de actividades elegibles de no bajo impacto, la memoria de autoevaluación deberá contener el análisis de cumplimiento de los 5 prerrequisitos (Sección 1 de la Guía DNSH de MITERD). En caso de no estar contemplado inicialmente junto con la memoria de autoevaluación, se requerirá esta información adicional.
  - Otros: información que ratifique los argumentos empleados en la autoevaluación DNSH: cálculos, comparativas, fichas técnicas de equipos concretos previamente identificados... Evidencias solicitadas por el validador.

## VALIDACION PRINCIPIO DNSH: RECOMENDACIONES

- **EN PRIMER LUGAR, CONFIRMAR QUE EL PROYECTO ES UNA ACTIVIDAD ELEGIBLE**
- **Aportar justificación razonada para cada uno de los 6 objetivos:** en algunos caso no se aporta ninguna justificación (“El proyecto no tiene impacto negativo sobre este objetivo”).
- **Tener en cuenta el Ciclo de vida del Proyecto:** cuando sea de aplicación, se deberá tener en cuenta las fases de producción, utilización y final de la vida útil, centrándose en aquellas en que espere el mayor perjuicio.
- **Huir de grandes textos que no aportan información concreta y necesaria,** o que se limitan a transcribir Normativa, Reglamento, Bases... sin llegar a relacionarlo con el proyecto y sus actividades.
- **Justificaciones relacionadas con el Objetivo que se está justificando:** Evitar hablar de generación de Residuos como argumentario del Objetivo de Uso de los Recursos Hídricos y Marinos.
- **IMPORTANTE: Todo lo que se indique en la autoevaluación, se tiene que poder demostrar/justificar:**
  - Si se indica que se dispone de determinado certificado, que pueda ser aportado en caso de ser requerido.
  - Si se hace referencia a reducciones de uso de agua entre un 20% y 40%, disponer de los cálculos o aproximaciones que llevan a concluir dichas reducciones.

# PLAZOS DE VALIDACIÓN

- ✓ **PLAZO MEDIO: 3 SEMANAS**
  - ✓ Documentación preparada
  - ✓ Disponibilidad para resolución de dudas y/o validación in situ



The screenshot displays the user interface of the -valua Documentos system. At the top left is the logo for -valua Documentos. On the right side of the header, there are two circular icons: one with a document and another with a speech bubble. Below the header, there is a sidebar on the left with a dropdown menu currently set to 'Proyecto NextGen' and a search icon. The main area contains a table with the following columns: CÓDIGO, ACRÓNIMO, TÍTULO, CLIENTE, EJERCICIO EJECUCIÓN, ALCANCE, FASE, and TEJADO. A single data row is visible with the following values: XXX.XXX -, ACRÓNIMO, Título de ejemplo, Empresa, 2021, DNSH + Contenido, Evaluación, and EQA. At the bottom right of the table, there are two circular icons: one with a printer and another with a list or menu symbol.

CÓDIGO	ACRÓNIMO	TÍTULO	CLIENTE	EJERCICIO EJECUCIÓN	ALCANCE	FASE	TEJADO
XXX.XXX -	ACRÓNIMO	Título de ejemplo	Empresa	2021	DNSH + Contenido	Evaluación	EQA

# SOBRE NOSOTROS

## Certificación de Sistemas

Servicios acreditados

ISO 9001	ISO 14001
EMAS	ISO 45001
EN 9100	EN 9120
UNE 166002	PECAL
UNE 66102	

**+35.000** jornadas de auditoría

**+1.000** certificaciones y verificaciones emitidas al año

**+100** auditores cualificados

**Líderes** sector aeronáutico

## Certificación Compliance

Primera entidad acreditada en **ISO 37001** en España

Segunda acreditada en **UNE 19601**

- **UNE 19601 - Compliance Penal**
- **ISO 37001 - Antisoborno**
- **UNE 19602 - Compliance Tributario**
- **ISO 37301 - Compliance**
- **Experto Externo PBC/FT**
- **31 bis Código Penal**
- **Experto Externo La Liga**
- **Canales de Denuncia**

## Seguridad y Tecnologías de la Información

- **ISO 27001**
- **ENS**
- **OWASP - SAMM**
- **SPICE**
- **ISO 22301**
- **ISO 27701**
- **ISO 20000**
- **ENI**
- **ISO 31000**

## Finanzas Sostenibles

Primer verificador español aprobado por **Climate Bonds Initiative**

- Verificación de Impacto
- Verificación ESG
- Opinión de Segunda Parte y Verificación

# EQA

Entidad acreditada por ENAC para servicios de **Certificación, Inspección y Verificación**

**25 años** en España

Presencia **internacional**

**+ 10.000** clientes

**Crecimiento** constante



Desarrollo **plataformas propias**

**+ 2.700** colaboradores

**+ 190** trabajadores

## Confianza Next Generation

- Taxonomía Europea
- DNSH
- Certificación de proyectos NextGen
- Alineamiento Plan de Recuperación y Resiliencia
- Compliance NextGen
- Economía Sostenible
- Innovación Sostenible

## Responsabilidad Social Corporativa

- Verificación de Estados de Información No Financiera **Ley 11/2018**
- Plan de Igualdad
- Auditoría Retributiva
- Objetivos de Desarrollo Sostenible
- Innovación Sostenible
- Verificación Memorias Sostenibilidad

## Certificación I+D+i

Acreditados para todas las actividades

**Proyectos I+D+i**  
RD 1432  
UNE 166001

**Reducción Plazos Certificación**



**Personal Investigador**  
RD 475

**+26.000** certificados emitidos

**PYME Joven Empresa Innovadora**

**+3.600** expertos cualificados

Plataforma online de **formación de expertos**

**Líderes** en el sector

## Licencias Urbanísticas

- ECU** Entidad Colaboradora Urbanística Ayuntamiento de Madrid
- ECCOM** Entidad Colaboradora Urbanística Municipal para Xunta de Galicia
- ECUV** Entidad Colaboradora Urbanística de la Generalitat Valenciana

## Cambio Climático y Economía Circular

- Huella de Carbono
- **Verificación GEI**
- Objetivo Circular
- Proyectos Clima
- Ecodiseño
- Mecanismos de Compensación
- Consumidores Electointensivos
- Huella de Agua
- Huella de Plástico
- Evento Sostenible





### DIRECCIÓN

Calle Joaquín Bau nº 2 | 1ª Planta  
Escalera Derecha | 28036 Madrid



### TELÉFONO

913078648



### EMAIL

info@eqa.es



EQAGrupo



grupo-eqa



grupo-eqa