

SARRERA	IRTEERA
Zk. 400698	Zk.

**EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL SIMPLIFICADA
DE LA INSTALACIÓN DE GESTIÓN DE RESIDUOS NO
PELIGROSOS PROMOVIDA POR CONTENEDORES
VASCOS, S.A. EN LA CALLE OCHO DE SEPTIEMBRE, 5 EN
EL TÉRMINO MUNICIPAL DE BARAKALDO (BIZKAIA).**

Respuesta a escrito de referencia EIAS-125 de 7 de junio de 2021

Bilbao, a 18 de junio de 2021



Índice

1.	INTRODUCCIÓN.....	4
2.	DOCUMENTACIÓN A CORREGIR.....	4

ANEXOS

ANEXO 1. Planos

ANEXO 2. Oferta y aceptación de proyecto acústico

Prohibida la reproducción total o parcial de este documento sin la aprobación por escrito de Applus+ y el cliente. Applus+ garantiza que este trabajo se ha realizado dentro de lo exigido por nuestro Sistema de Calidad y Sostenibilidad, habiéndose cumplido las condiciones contractuales y la normativa legal.

En el marco de nuestro programa de mejora les agradecemos nos transmitan cualquier comentario que consideren oportuno, dirigiéndose al responsable que firma este escrito, o bien, al Director de Calidad de Applus+ en la dirección: satisfaccion.cliente@applus.com.

Applus Norcontrol, S.L.U.: Domicilio social: Carretera Nacional VI, Km 582, 15168 Sada (A Coruña), Tfno.: 981 014500, Fax: 981 014550, www.appluscorp.com

Teniendo en cuenta la distribución de las zonas de almacenamiento recogidos en los planos presentados, al menos la zona destinada al almacenamiento temporal de madera puede coincidir con la zona de riesgo de inundación. En el caso de que se considere que no se van a realizar acopio de materiales en las zonas indicadas como inundables se deberá adecuar la distribución de las zonas de almacenamiento de la actividad.

En el Anexo I se incluye un plano con la distribución de las zonas de almacenamiento de la actividad modificadas, de forma que ninguna de ellas se encuentra en zona de riesgo de inundación.

En su caso, definición de las medidas correctoras aplicables a los focos emisores acústicos para dar cumplimiento a los valores límite de inmisión para nuevas actividades.

Estas medidas se establecerán en función de las conclusiones del impacto acústico de la actividad, obtenidas en el proyecto acústico a realizar por NOVOTEC.

PERIODOS DE RETORNO

Inundabilidad de 10 años de periodo de retorno

Inundabilidad de 100 años de periodo de retorno

Inundabilidad de 500 años de periodo de retorno



PERIODOS DE RETORNO PARA LA
INUNDABILIDAD DE LA ZONA

Escala: 1/400

Fecha: Junio 2021

novotec

Novotec Consultores, S.A.

Avda. Miguel Ángel Blanco, 32

47014 Valladolid

T 983.373.256

F 983.332.955

**PROYECTO ACÚSTICO PARA LA EMPRESA
CONTENEDORES VASCOS**

Código: 5829202000_93_479474

Edición: 01

CONTENEDORES VASCOS, S.A.

Att. D^a. Virginia Ortega

Email: virginia@contenedoresvascos.com

Domicilio: C/ 8 de septiembre nº 5,

48.903 Barakaldo (Bizkaia)

Fecha: 16/06/2021

Aprobado por:

**NATIVIDAD
MARTA CATALINA
CUADRADO**

Firmado digitalmente por NATIVIDAD MARTA
CATALINA CUADRADO
DN: cn=NATIVIDAD MARTA CATALINA
CUADRADO, o=ES, ou=APLUS
NORCONTROL, s.LU / APLUS ST.,
ou=CMA CASTILLA Y LEÓN,
email=natividad.catalina@aplus.com
Fecha: 2021.06.17 15:21:57 +02'00'

Marta Catalina Cuadrado
Jefe Dpto. CMA CyL

1. Objeto

La presente oferta tiene por objeto presentar las condiciones técnico-económicas propuestas por **Novotec** para el PROYECTO ACÚSTICO según artículo 54 de Decreto 213/2012 de 16 de octubre de contaminación acústica de la Comunidad Autónoma del País Vasco, para dar cumplimiento al trámite de EIA de la planta de Contenedores Vascos en Barakaldo (Vizcaya) utilizando un modelo de predicción informático contrastado.

La modelización de la zona a estudio se realizará realizado mediante el software de predicción de ruido CadnaA BASIC BMP ®, de DataKustik.

2. Alcance

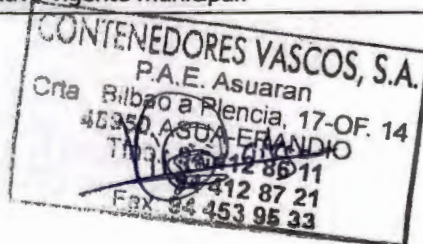
Los trabajos a desarrollar por NOVOTEC son los siguientes:

- Medición de ruidos para obtener los NPS.
- Modelización del ruido emitido en el proceso productivo de la instalación
- Redacción del informe correspondiente.

3. Normativa aplicable

Para la ejecución de los trabajos se tendrán en cuenta las siguientes disposiciones legislativas y documentos específicos:

ÁMBITO	NORMATIVA DE REFERENCIA
Ruidos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Artículo 54 de Decreto 213/2012 ▪ Anexo I del Decreto 213/2012 de 16 de octubre de contaminación acústica de la Comunidad Autónoma del País Vasco ▪ REAL DECRETO 1367/2007, de 19 de octubre, por el que se desarrolla la Ley 37/2003, de 17 de noviembre, del Ruido, en lo referente a zonificación acústica, objetivos de calidad y emisiones acústicas. ▪ Anexo II del Real Decreto 1513/2005 de 16 de diciembre por el que se desarrolla la Ley 37/2003 de 17 de noviembre del ruido, en lo referente a la evaluación y gestión de ruido ambiental ▪ Normativa vigente autonómica. ▪ Normativa vigente municipal.

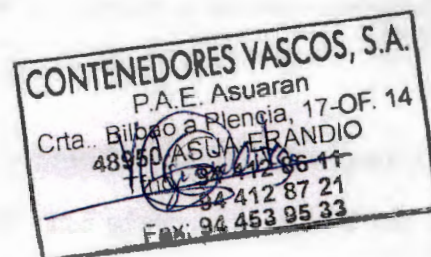


5.1. Herramientas para la Elaboración del mapa acústico. Programa CADNA-A®

El modelo Informático de previsión y la versión que se va a utilizar para el cálculo de los niveles sonoros, es el Cadna/A de Datakustik, el cual cumple con las especificaciones indicadas en el pliego.

Dicho software Incluye el método de cálculo francés para el ruido de tráfico rodado: "NMPB-Routes-96

(SETRA-CERTU-LCPC-CSTB)", el método de cálculo para el ruido de tráfico ferroviario según define la norma holandesa RMR II y para ruido industrial según la Norma ISO 9613-2, convenientemente adaptados a lo exigido por la Directiva 2002/49/CE.



La facturación será realizada de acuerdo a las condiciones habituales con Contenedores Vascos

8. Compromisos

■ Compromiso de Calidad

El Sistema de Calidad de NOVOTEC, está certificado de acuerdo con la norma UNE-EN-ISO 9001, según consta en el certificado correspondiente, que abarca la totalidad de actividades contempladas en esta oferta.

■ Compromiso Medioambiental

La realización de las actividades de NOVOTEC se efectúa en el marco de un sistema de gestión medioambiental, conforme a la norma UNE-EN-ISO 14001, según consta en el certificado correspondiente, que abarca la totalidad de actividades contempladas en esta oferta.

■ Riesgos laborales

NOVOTEC tiene implantado un Sistema de Prevención de Riesgos Laborales de acuerdo con la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, y tiene identificados y evaluados los riesgos derivados de las actividades.

El cliente deberá facilitar información de los riesgos adicionales derivados del lugar de realización de los trabajos, para dotar al personal que realiza estas actividades de los equipos de protección necesarios en función de la naturaleza de los riesgos.

■ Confidencialidad de la Información y datos de carácter personal.

Grupo APPLUS, como empresa y su personal en concreto, asumen un compromiso de confidencialidad y reserva sobre cualquier dato que pudiera conocer con ocasión del cumplimiento del contrato, especialmente los de carácter personal, que no podrá copiar o utilizar con fin distinto al que figura en la presente oferta, ni tampoco ceder a otros ni siquiera a efectos de conservación, sin el previo consentimiento por escrito del cliente. Se considerará información confidencial cualquier información a la que NOVOTEC, acceda en virtud del presente servicio, en especial la información y datos propios del cliente o de los destinatarios, de las iniciativas objeto de la presente oferta/contrato, a los que haya accedido durante la ejecución del mismo, así como la documentación.

NOVOTEC, informará a su personal, colaboradores y subcontratistas de las obligaciones establecidas en el presente contrato de confidencialidad, así como de las obligaciones relativas al tratamiento de datos de carácter personal. NOVOTEC, pondrá todos los medios a su alcance para que su personal y colaboradores cumplan tales obligaciones.

El acceso a equipos y programas informáticos, la distribución de informes y certificados y el compromiso de confidencialidad de los responsables y técnicos encargados del trabajo, estarán comprendidos en el alcance de la confidencialidad.

Todos los datos e informes manejados y originados en el transcurso de los trabajos, sólo serán facilitados a aquellas personas u organismos previamente designados por la propiedad, bajo estricto control.

En el supuesto de que en los trabajos a desarrollar se realizaran sobre sistemas que contienen datos de carácter personal declarados en la Agencia de Protección de Datos o se tuviera que manejar ficheros con datos de carácter personal, NOVOTEC, queda obligado, como encargado del tratamiento, al cumplimiento de todo lo dispuesto en las leyes vigentes sobre protección de

CONTENEDORES VASCOS, S.A.

P.A.E. Asuaran

Ctra. Buzo a Plencia, 17-OF. 14

YACASUA BRANDIO

94 412 86 11

94 412 87 21