

**RECO RECUBRIMIENTOS
ELECTROLÍTICOS, S.L.****Atn: Juan Carlos Herrero Elexpuru
C/ Susunaga 15
48903 Barakaldo
(Bizkaia)**

Erref: SI-N-AAI00273

Erantzunean erreferentzia hori adierazi

Gaia: Ingurumen Ikuskaritza

2019-2026 Ingurumen Ikuskaritzarako Planaren barruan, joan den 2021/02/25ean Ingurumenaren Administrazioaren Zuzendaritza honetako teknikariak zure jarduerara joan ziren hura ikuskatzera; horren ondorioz, AAI00273/5S zk. duen akta egin zuten.

RECO RECUBRIMIENTOS ELECTROLÍTICOS, S.L. enpresak 2020/11/20an eman zitzaion Ingurumen Baimen Bateratuan (IBB) ezarritako baldintzak eta betekizunak zenbateraino betetzen dituen egiaztatzea zen ikuskaritzaren helburua.

Hain zuzen ere, ikuskaritzan baimenarekiko ez ziren antzeman hutsegiterik.

1/2016 Legegintzako Errege Dekretuaren 30. artikulua ezarritakoaren arabera, bisitaren txostena atxikita doakizu, eta hamabost eguneko epea duzu egoki iritzitako alegazioak egiteko.

Begirunez,

Ref: SI-N-AAI00273

Cite esta referencia en la contestación

Asunto: Inspección ambiental

Dentro del desarrollo del Plan de Inspección Ambiental 2019-2026, el pasado 25/02/2021 se cursó visita de inspección a su actividad por técnicos de esta Dirección de Administración Ambiental, emitiéndose acta comprensiva nº AAI00273/5S del resultado de la misma.

El objeto de la inspección fue el de determinar el grado de cumplimiento de RECO RECUBRIMIENTOS ELECTROLÍTICOS, S.L., de los aspectos comprobados durante la inspección en relación a los requisitos y condiciones señaladas en su Autorización Ambiental Integrada (AAI), de 20/11/2020.

Durante la inspección no se detectaron desviaciones a las condiciones de autorización.

Conforme a lo establecido en el artículo 30 del RDL 1/2016, se adjunta informe de la visita, para que realicen las alegaciones que estimen convenientes en un plazo de quince días.

Atentamente,

**Ingurumen Administrazioaren zuzendaria
Director de Administración Ambiental****Izpta. / Fdo.: JAVIER AGIRRE ORCAJO
(Elektronikoki sinatuta / Firmado electrónicamente)**