## CUESTIONARIO DE PREFERENCIAS VISUALES PARA EL PROCESO DE PARTICIPACIÓN PÚBLICA PARA EL ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA DEL PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE LA NUEVA EDAR DE BENIATJAR (VALENCIA)

Será nominativo y su tratamiento será conforme con lo previsto en la legislación vigente en materia de protección de datos.

El cuestionario será el siguiente:
Nombre y apellidos (opcional):
<u>DNI</u> (opcional):
Fecha de nacimiento (opcional):
<u>Dirección</u> :
Teléfono de contacto (opcional):
¿Pertenece a alguna asociación?:
Nombre de la asociación:
A continuación se pide su colaboración para contestar las siguientes preguntas:
1. ¿Conoce el ámbito de actuación de este proyecto?
SI NO NO
2. ¿Pasa frecuentemente por la zona? Indique la frecuencia:
☐ Nunca o casi nunca
☐ 1 vez al día
2 veces al día
3 veces al día
_ 4 veces al día
☐ 5 o más veces al día
3. ¿Qué valoración, con respecto a su calidad paisajística, le daría a la zona en su conjunto? (Marque con una x)
☐ Muy mala

☐ Mala
Regular
☐ Buena
☐ Muy buena
4. ¿Cree que el emplazamiento es el adecuado?
Si No No
5. ¿Cree que la construcción de la Estación Depuradora de Aguas Residuales perjudicará a la calidad del paisaje?
Si No No
6. ¿Conoce alguna ubicación que ofrezca vistas de calidad (mirador, etc.) en el ámbito de esta zona?
Si 🗌 ¿Cuál?
No
7. ¿Qué elementos destacaría como imagen identificativa en este territorio? (marque una o dos opciones con una x, sólo las destacables desde su punto de vista)
Carácter agrícola
☐ Industrias cercanas
☐ Montes y Pinar
☐ Nuevas urbanizaciones
Otros (índice cuál/cuáles)

•	aspectos negativos destacaría de la zona? ¿Cuáles son los elementos de más degradado?
	☐ Casas rurales
	☐ Industrias
	Líneas eléctricas
	☐ Parcelas agrícolas abandonadas
	☐ Vertidos puntuales, o acumulación de escombros
	☐ Infraestructuras de riego
	Pérdida de la vegetación forestal y de suelo por desmontes
	☐ Otros (indique cual/cuáles)
	propuestas se pueden implementar para el desarrollo de la instalación? con una $\mathbf{x}$ )
	Colocar un arbolado perimetral
	Conservar y mejorar la vegetación
	Evitar la proliferación de pequeños vertidos puntuales de escombros y otros
	Otros (indique cuál/cuáles)
COMENTARIOS Y OBSERVACIONES:	