

ANEXO  
AL MODIFICADO DE PROYECTO TECNICO ADMINISTRATIVO SUSTITUCION  
AEROGENERADOR M TORRES  
PARQUE EOLICO SERRALTA  
EN CABANILLAS (NAVARRA)

EÓLICA LA CABANILLAS S.L.

Agosto 2019

**inver**  
management



## INDICE

INDICE.....	2
1. OBJETO DEL ANEXO.....	3
2. DATOS DEL PROMOTOR.....	3
3. DESCRIPCION DE LA MODIFICACIÓN.....	4

## 1. OBJETO DEL ANEXO

Eólica Cabanillas S.L.U. está promoviendo la sustitución del aerogenerador MTorres TWT-1500 instalado en el Parque Eólico Serralta ubicado en el término municipal de Cabanillas (Navarra).

Así, solicitó con fecha 12/07/2019 la Autorización Administrativa para el Cierre de la instalación correspondiente al aerogenerador MTorres TWT-1500 del parque eólico Serralta, el Cierre de las instalaciones correspondientes a los tres aerogeneradores ECO-44 del parque eólico Serralta (S10, S11 y S12), y la Construcción y la Declaración en concreto de Utilidad Pública del aerogenerador S10N modelo Acciona AW132 con una potencia unitaria de 3300kW.

El objeto del presente Anexo es definir la modificación que supone el cambio de antedicho modelo Acciona AW132 de 132m de rotor y 120m de altura de buje al que se hacía referencia en el Proyecto ya presentado, por un aerogenerador Acciona AW148 de 148m de rotor con la misma altura de buje 120m e igual potencia unitaria 3300kW, atendiendo a la propuesta del propio fabricante Acciona-Nordex.

Este cambio, sólo supone un aumento de diámetro de rotor lo que implica un aumento en la servidumbre de vuelo y de la afección al terreno comunal como se explica a continuación.

## 2. DATOS DEL PROMOTOR

El Promotor de este proyecto es:

EOLICA CABANILLAS S.L.U.

CIF: B-31569874

Domicilio: C/ Frauca nº 13, 31500 Tudela (Navarra).

Persona de contacto: Juan Peña Herrero

Email: jph@enhol.es

Teléfono de contacto: 948 848 848

Fax de contacto: 948 848 849

### 3. DESCRIPCION DE LA MODIFICACIÓN

El cambio propuesto de modelo de aerogenerador de AW132 T120m 3300kW a AW148 T120m a 3300kW, implica:

- Cambio del diámetro de rotor.

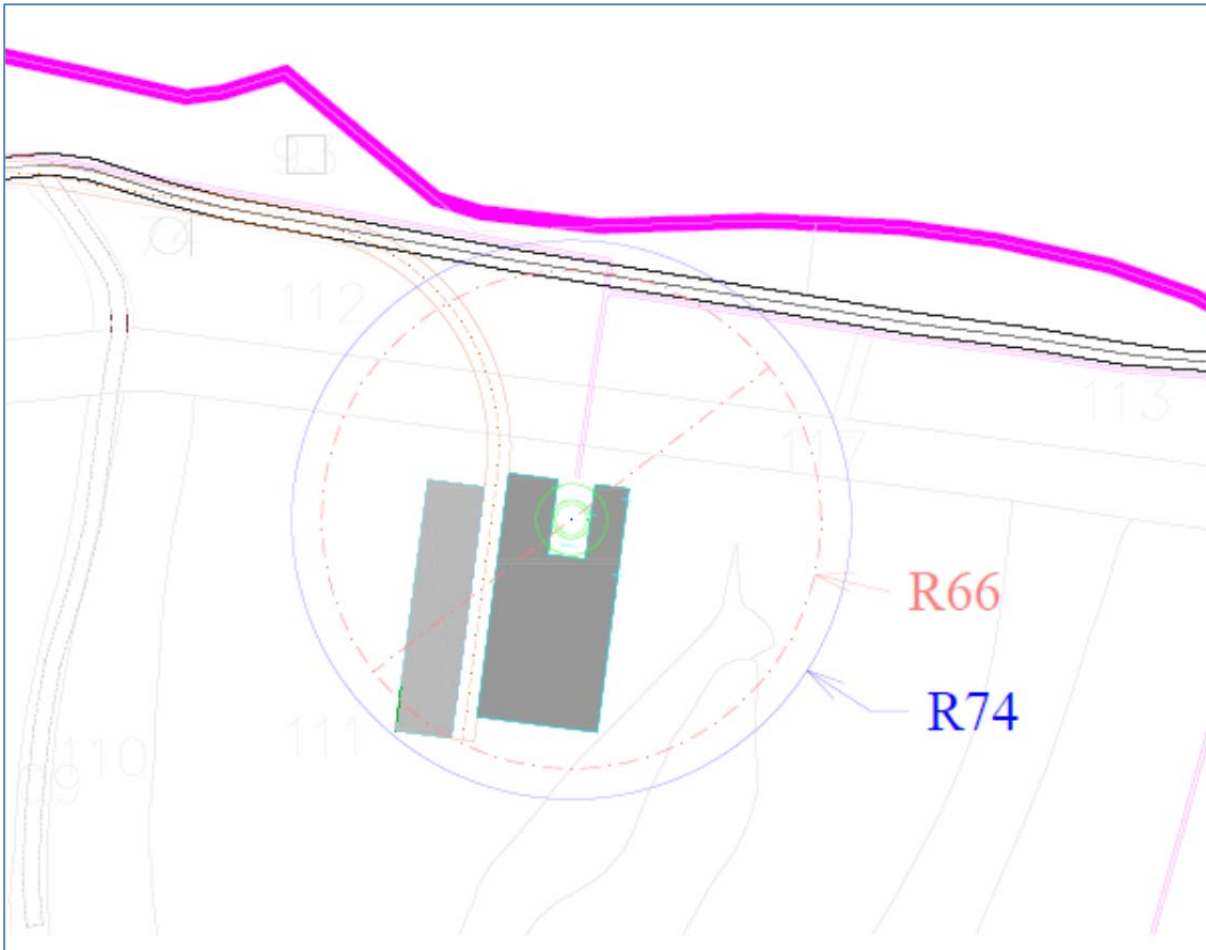
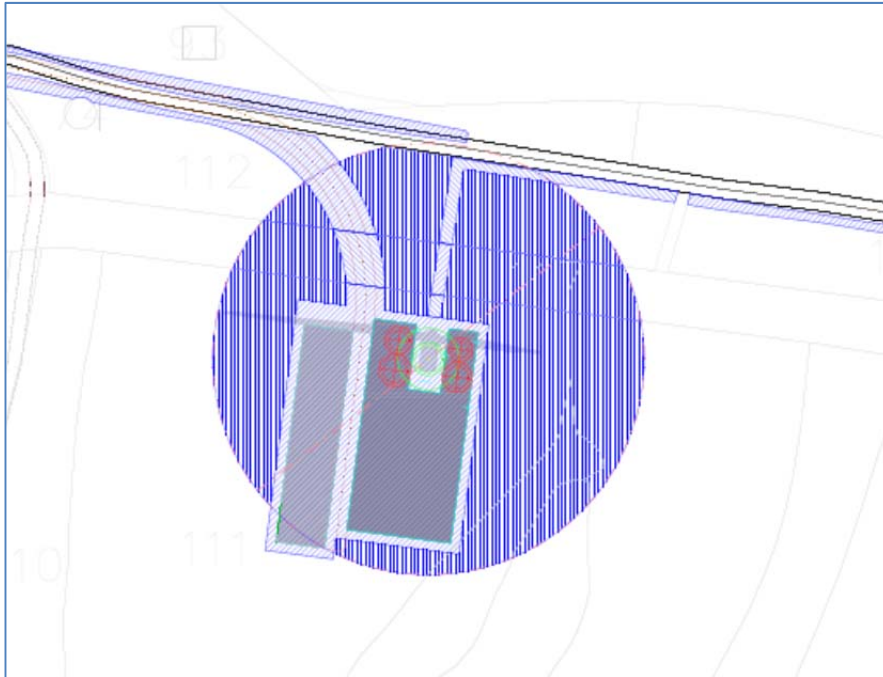
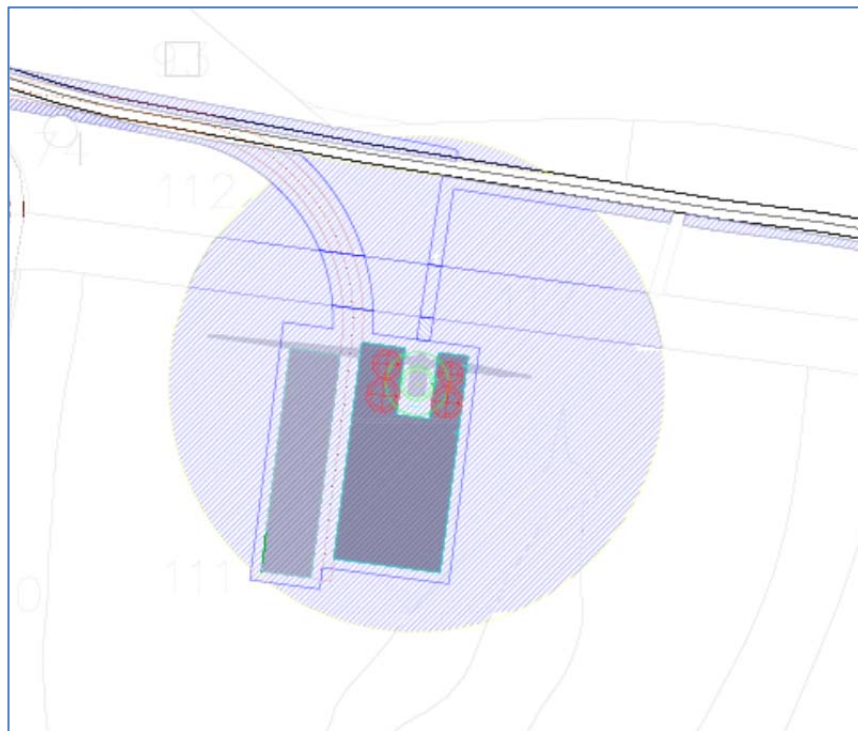


Imagen 1 Comparativa vuelo AW132 y AW148

- Cambio en la superficie afectada por vuelo.



**Imagen 2 Afectación a terreno comunal AW132**



**Imagen 3 Afectación a terreno comunal AW148**

- Cambio en la Relación de Bienes y Derechos Afectados. A continuación, la tabla actualizada.

Polígono	Parcela	Titular	Ocupación Permanente (m2)	Tipo
6	103	Comunal Ayto. Cabanillas	707,87	Camino
6	176	Vías Pecuarias	93,60	Camino
6	100	Comunal Ayto. Cabanillas	1.309,64	Camino + Zanja
7	100	Comunal Ayto. Cabanillas	153,6	Camino
7	111	Comunal Ayto. Cabanillas	4.409,17	Camino+ Plataforma
7	111	Comunal Ayto. Cabanillas	27,29	Zanja
7	112	Comunal Ayto. Cabanillas	695,37	Camino
7	112	Comunal Ayto. Cabanillas	323,11	Zanja
7	113	Comunal Ayto. Cabanillas	384,41	Zanja
7	114	Comunal Ayto. Cabanillas	658,18	Zanja
7	117	Vías Pecuarias	321,17	Camino
7	117	Vías Pecuarias	131,14	Zanja

Polígono	Parcela	Titular	Ocupación (m2)	Tipo
7	108	Comunal Ayto. Cabanillas	457,22	Vuelo
7	110	Comunal Ayto. Cabanillas	967,19	Vuelo
7	111	Comunal Ayto. Cabanillas	5665,24	Vuelo
7	112	Comunal Ayto. Cabanillas	2306,47	Vuelo
7	117	Vías Pecuarias	1893.87	Vuelo
6	100	Comunal Ayto. Cabanillas	161.41	Vuelo

Polígono	Parcela	Titular	Tipo
6	91170	Bien de Dominio Público Ayuntamiento Cabanillas	Adecuación Camino y cruce Zanja
7	91020	Bien de Dominio Público Ayuntamiento Cabanillas	Adecuación Camino y cruce Zanja

Tudela (Navarra), Agosto de 2019  
El Ingeniero Industrial col nº 1.431 en el  
Colegio Oficial de Ingenieros Industriales  
De Aragón y La Rioja

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Juan A. Peña Herrero', written in a cursive style.

Fdo: Juan A. Peña Herrero