

POSTES DE SEGUIMIENTO MEANDRO DE LA ROZA

PROPUESTAS REUNIÓN GGCC 7/6/23	POSTES DEFINITIVOS SEGUIMIENTO AVENIDAS Y AMBIENTAL	CARTELERÍA
2 postes de seguimiento en la entrada del meandro en la margen derecha, uno mirando hacia la margen izquierda para hacer seguimiento de la actuación en el Soto de Alfaro, otro mirando aguas abajo para hacer seguimiento del meandro	1 poste de seguimiento (Z1P3) en la entrada del meandro. El diseño del poste permitirá hacer fotos en varias direcciones	1 al inicio de mota con descripción de las actuaciones (Punto Z1 P3)
1 poste de seguimiento aguas arriba del meandro en la margen derecha, para seguimiento de la actuación en el Soto de Alfaro y la entrada del cauce de alivio	Descartado: no hay visibilidad de la actuación en el Soto de Alfaro desde ninguna posición de la margen derecha o izquierda	
2 postes de seguimiento en la salida del meandro, uno mirando aguas arriba y otro aguas abajo, en los pilares del puente en la margen derecha o en la margen izquierda, donde se consiga mejor perspectiva, mejor acceso y mayor seguridad para el mantenimiento del poste	1 poste de seguimiento (Z1P1) en la salida del meandro. El diseño del poste permitirá hacer fotos en varias direcciones	1 junto las vías del ferrocarril con explicación de las vías (Punto Z1 P1)
	1 poste de seguimiento intermedio (Z1P2), en el punto en el que la mota cruza con el camino de acceso junto a terreno expropiado de uso público	1 en posible zona descanso ciclista: temática a definir (junto Punto Z1 P2)

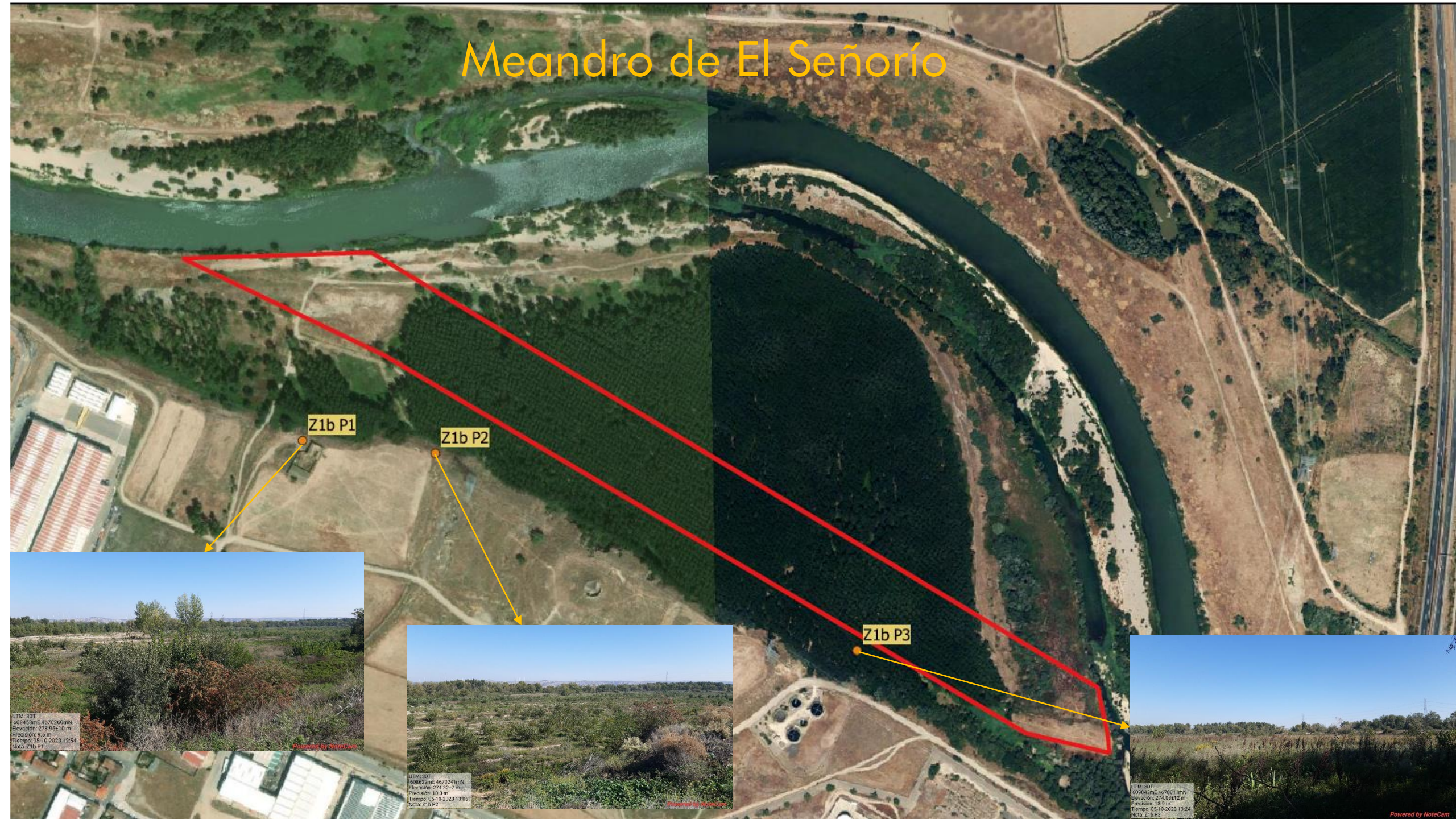
Meandro de La Roza



POSTES DE SEGUIMIENTO MEANDRO DE EL SEÑORÍO

PROPUESTAS REUNIÓN GGCC 7/6/23	POSTES DEFINITIVOS SEGUIMIENTO AVENIDAS Y AMBIENTAL	CARTELERÍA
En la reunión de los GGCC del 7 de junio no se hicieron propuestas ya que no estaban confirmadas las actuaciones definitivas	1 poste de seguimiento de avenidas (Z1b P1) en el borde del escarpe, en el camino de acceso a la caseta abandonada (terreno perteneciente a Iberdrola)	1 en zona de embarcadero
	1 poste de seguimiento de avenidas (Z1b P2) en el borde del escarpe, en mitad del meandro, a los pies de los restos arqueológicos de El Montecito. Necesita autorización de Patrimonio	1 en la parte superior del escarpe (Punto Z1b P2)
	1 poste de seguimiento ambiental (Z1b P3) el observatorio de aves que se construya	1 en el observatorio de aves (Z1b P3)
	Descartado punto de seguimiento ambiental que muestre el galacho de final meandro por falta visibilidad por la vegetación	

Meandro de El Señorío



Z1b P1

Z1b P2

Z1b P3



POSTES DE SEGUIMIENTO FUENTES-OSERA

PROPUESTAS REUNIÓN GCC1-ZONA2 1/6/23 y REUNIÓN GGCC 7/6/23	POSTES DEFINITIVOS SEGUIMIENTO AVENIDAS Y AMBIENTAL
3 postes seguimiento de avenidas en terraza elevada	3 postes seguimiento de avenidas en terraza elevada (Z2P2, Z2P2 y Z2P3)
1 poste de seguimiento de avenidas en casco urbano de Osera de Ebro	Descartado: el soto desarrollado frente a la mota impide la visibilidad (desde municipio hasta puente del AVE)
1 poste de seguimiento de avenidas a la altura del puente del ave, aguas arriba, para tener una visión diferente de las ZAFL	Descartado: no hay accesos a la altura del puente. En el resto de la zona, la cota es demasiado baja y no permite visibilidad
Postes de seguimiento ambiental dentro de los sotos, más cerca de la orilla	Descartado por la posibilidad de que se lo lleve una crecida, daños que pueda sufrir, dificultad del mantenimiento del acceso
1 poste de seguimiento ambiental en el pequeño humedal que está previsto hacer aprovechando el retranqueo	2 postes de seguimiento ambiental en mota retranqueada junto a parcela DGA (PA1 y PA2)
	1 poste de seguimiento ambiental en la mota retranqueada en el Soto Aguilar (PA3) y 1 poste de seguimiento ambiental en la mota retranqueada en la Mejana del Conde, a la altura de la caseta de bombeo (PA4)

(*) Nota: todavía no se ha definido la ubicación de la cartelería en esta zona

Fuentes de Ebro – Osera de Ebro



PA4

PA3

PA2

PA1

Z2 P3

Z2 P2

Z2 P1



UTM: 31T
702485 E, 4396145 N
Elevación: 122,95100 m
Presión: 0,9 m
Tiempo: 05/10/2023 11:12
Nota: Z2 P3

Powered by NotCam



UTM: 31T
702485 E, 4396145 N
Elevación: 228,99100 m
Presión: 0,9 m
Tiempo: 05/10/2023 10:59
Nota: Z2 P2

Powered by NotCam



UTM: 31T
702300 E, 4397573 N
Elevación: 155,08100 m
Presión: 0,9 m
Tiempo: 05/10/2023 10:49
Nota: Z2 P1

Powered by NotCam