



CUADRO DE SEÑALIZACIÓN		
REFERENCIA	DESIGNACIÓN	SEÑALIZACIÓN
ú - 1	Punto información 1	Panel informativo inicial
ú - 2	Punto información 2	-Señal de continuidad -Señal de dirección equivocada
ú - 3	Punto información 3	-Señal de continuidad - 2 Señales de dirección equivocada -Flecha direccional con distancia al molino 1(250 m.) (tipo 1)
ú - 4	Punto información 4	-Pie temático (tipo 1) con información de Villazón.
ú - 5	Punto información 5	-Señal de continuidad -Señal de dirección equivocada
ú - 6	Punto información 6	-Señal de continuidad -Señal indicación posición -Panel interpretativo sobre la La cultura del pan -Flecha direccional con distancia al molino 2(150 m.)
ú - 7	Punto información 7	-Señal indicación posición -Flecha direccional con distancia al molino 3 (110 m)(tipo 2) -Panel interpretativo
ú - 8	Punto información 8	-Señal indicación posición -Panel interpretativo partes del molino -Flecha direccional con distancia al molino 4 (270 m.) (tipo 2)
ú - 9	Punto información 9	-Señal indicación posición -Panel interpretativo elementos de rotación -Flecha direccional caleiro 1 (240 m)

SEÑALIZACIÓN HASTA EL MOLINO 4



ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA
 DTO. DE TECNOLOGÍA Y CIENCIA DE LA REPRESENTACIÓN GRÁFICA



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

AUTOR:
 Lucía Álvarez Álvarez
 TUTOR:
 D. José Carlos Franco Taboada

TRABAJO FIN DE CARRERA:
 Rehabilitación de vivienda para turismo rural y conjunto de molinos con senda a través del río Piñegua

PLANO:
 SEÑALIZACIÓN HASTA EL MOLINO 4

ESCALA:
 Sin escala
 Nº PLANO:
 140/151