



Certifica que el Sistema de Gestión de la Calidad adoptado por la organización Grupo Isidro Otero – Construcciones Isidro Otero que cubre las actividades desarrolladas por la empresa

CONSTRUCCIONES ISIDRO OTERO, S.L.

Sede Central: Avenida de Buenos Aires, Edificio Pasatiempo I, Nº 58 1º A
27740 Mondoñedo (Lugo)

Centro 1: Cantera Valiño. Carretera Lourenza-Masma P.K 1,2
27760 Lourenzà (Lugo)

Centro 2: Planta aglomerado, planta Valiño. Carretera Lourenza-Masma
P.K. 1,2. 27760 Lourenzà (Lugo)

Es conforme con los requisitos de la Norma

UNE-EN ISO 9001:2015

La actividad de la empresa Construcciones Isidro Otero, S.L. que se encuentra incluida en el alcance del certificado principal de Grupo Isidro Otero – Construcciones Isidro Otero, S.L:

El detalle de su alcance y sus centros se encuentra en el anexo técnico adjunto.

La validez de este certificado depende de la validez del certificado principal nº 10998-CA

Número 10998-CA/1

Fecha de emisión: 28 / 06 / 2021
Fecha de expiración: 27 / 06 / 2024

Esperanza Martínez García
Directora de Certificación





Anexo Técnico al Certificado Nº 10998-CA (UNE-EN ISO 9001:2015)

CONSTRUCCIONES ISIDRO OTERO, S.L.

Sede Central: Avenida de Buenos Aires, Edificio Pasatiempo I, Nº 58 1º A. 27740 Mondoñedo (Lugo)

Ejecución de obras de movimiento de tierras, abastecimientos, saneamientos, riegos asfálticos, mezclas asfálticas, viales y urbanización tanto públicas como privadas.
Fabricación de aglomerado asfáltico.
Alquiler de maquinaria con conductor.
Extracción, machaqueo y clasificación de áridos.

Centro 1: Cantera Valiño. Carretera Lourenza-Masma P.K 1,2. 27760 Lourenzá (Lugo)

Extracción, machaqueo y clasificación de áridos.

Centro 2: Planta aglomerado, planta Valiño. Carretera Lourenza-Masma P.K. 1,2. 27760 Lourenzá (Lugo)

Fabricación de aglomerado asfáltico.

Este anexo técnico no es válido si no va acompañado del certificado de CONSTRUCCIONES ISIDRO OTERO, S.L.

Número 10998-CA/1

Fecha de emisión: 28 / 06 / 2021
Fecha de expiración: 27 / 06 / 2024

