


CÓD. ID.		NOMBRE COMERCIAL	NOMBRE NORMATIVO	USO / CATG.GRANULOMETRICA					FORMA DE LAS PARTICULAS	DENSIDAD EN Mg/m3	ABSORCION (WS)	CONTENIDO EN FINOS	EQUIVALENTE DE ARENA Y AZUL DE METILENO	% DE CARAS TRITURADAS O FRACTURADAS (para mezclas bituminosas)	% PARTICULAS MACHACADAS (para capas granulares)	CATEGORIA SEGÚN VALOR MÁXIMO DEL AM (para mezclas bituminosas)	RESISTENCIA A LA FRAGMENTACION	RESISTENCIA A LA ROTURA (ESCOLLERAS)	CLORUROS (%)	SULFATOS SOLUBLES EN ACIDO	AZUFRE TOTAL (%)	COMP QUE ALTERAN VELOCIDAD FRAGUADO Y ENDURECIDO	DURABILIDAD AL HIELO DES- HIELO	DURABILIDAD FRENTE CRISTALIZACION DE SALES (MS) (ESCOLLERAS)
				UNE EN 12620	UNE EN 13139	UNE EN 13043	UNE EN 13242	UNE EN 13383																
 <p>04 GCDSA-2013-10-31-ARRD</p> <p>Hormigones del Sella,S.A. Ctra. de Fios, s/n 33540 - Arriondas Asturias</p> <p><b>CANTERA ARRIONDAS</b></p> <p>Nº de certificado: <b>0099-CPR/A6-0118</b></p>				Hormigón	Mortero	Bituminosas	Capas granulares	Escolleras																
ARRD-001		ARENA 0/2	AF-T-0/2-C	G <sub>F</sub> 85	●	G <sub>F</sub> 85	G <sub>F</sub> 85			2.66	1.64	f <sub>16</sub>	>70 (EA)		MB <sub>F</sub> 10			0.01	AS <sub>0,2</sub>	<1	cumple			
ARRD-002		ARENA 0/4	AF-T-0/4-C	G <sub>F</sub> 85	●	G <sub>A</sub> 90	G <sub>F</sub> 85			2.67	0.96	f <sub>16</sub>	>70 (EA)		MB <sub>F</sub> 10			0.01	AS <sub>0,2</sub>	<1	cumple			
ARRD-003		ARROCILLO FINO	AG-T-4/6-C	G <sub>C</sub> 85/20		G <sub>C</sub> 90/20	G <sub>C</sub> 80/20		Fl <sub>15</sub>	2.69	0.65	f <sub>2</sub>		C100/0	G <sub>C</sub> 90/3		LA <sub>25</sub>	0.01	AS <sub>0,2</sub>	<1	cumple	SM <sub>18</sub>		
ARRD-004		ARROCILLO	AG-T-6/12-C	G <sub>C</sub> 85/20		G <sub>C</sub> 90/20	G <sub>C</sub> 80/20		Fl <sub>15</sub>	2.71	0.52	f <sub>2</sub>		C100/0	G 90/3		LA <sub>25</sub>	0.01	AS <sub>0,2</sub>	<1	cumple	SM <sub>18</sub>		
ARRD-005		GUIJILLO	AG-T-12/20-C	G <sub>C</sub> 85/20		G <sub>C</sub> 90/20	G <sub>C</sub> 80/20		Fl <sub>15</sub>	2.71	0.32	f <sub>2</sub>		C100/0	G <sub>C</sub> 90/3		LA <sub>25</sub>	0.01	AS <sub>0,2</sub>	<1	cumple	SM <sub>18</sub>		
ARRD-006		GUIJO	AG-T-20/32-C	G <sub>C</sub> 85/20		G <sub>C</sub> 90/15	G <sub>C</sub> 85/15		Fl <sub>15</sub>	2.71	0.45	f <sub>2</sub>		C100/0	G <sub>C</sub> 90/3		LA <sub>25</sub>	0.01	AS <sub>0,2</sub>	<1	cumple	SM <sub>18</sub>		
ARRD-007		GRAVA	AG-T-32/63-C				G <sub>C</sub> 85/15		Fl <sub>15</sub>	2.70	0.19	f <sub>2</sub>			G <sub>C</sub> 90/3		LA <sub>25</sub>	0.01	AS <sub>0,2</sub>	<1	cumple	SM <sub>18</sub>		
ARRD-008		TODO UNO HORMIGÓN	AG-T-0/20-C	G <sub>A</sub> 90					Fl <sub>15</sub>			f <sub>11</sub>	cumple				LA <sub>25</sub>	0.01	AS <sub>0,2</sub>	<1	cumple	SM <sub>18</sub>		
ARRD-009		TODO UNO Rechazo	AG-T-0/20-C				G <sub>A</sub> 85					f <sub>15</sub>	cumple		G <sub>C</sub> 90/3						cumple			
ARRD-010		TODO UNO Zahorra	AG-T-0/32-C				G <sub>A</sub> 85		Fl <sub>15</sub>			f <sub>12</sub>	cumple		G <sub>C</sub> 90/3		LA <sub>25</sub>	0.01	AS <sub>0,2</sub>	<1	cumple	MS <sub>18</sub>		
ARRD-011		PIEDRA EN RAMA	HMA-300/1000					●	LT <sub>A</sub>								CS <sub>60</sub>						MS <sub>18</sub>	
ARRD-012		ESCOLLERA	HMA-1000/3000					●	LT <sub>A</sub>								CS <sub>60</sub>						MS <sub>18</sub>	