



SOLICITUD CAMBIO DE MATRÍCULA (ASIGNATURAS)

D/ña. _____, con NIF/NIE _____

Email UC _____, Teléfono móvil _____

En su condición de:

Estudiante UC De la titulación Grado en Ingeniería Civil

Mención _____

EXPONE:

SOLICITA que la Dirección del Centro le autorice, por los motivos que expone, el siguiente CAMBIO DE ASIGNATURAS EN SU MATRÍCULA (incluir su código):

Asignaturas que desea quitar:		
Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	CURSO
Asignaturas que desea incluir:		
Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	CURSO

En Santander, a _____ de _____ de _____

Fdo: _____

De acuerdo con la Ley Orgánica 15/1999, de Protección de Datos de Carácter Personal, los datos que se recogen en este impreso serán incorporados al fichero de "Alumnos y títulos" de esta Universidad, cuya finalidad es el desarrollo de dicha gestión en el ámbito de esta Universidad.

Los derechos de acceso, rectificación y cancelación podrán ejercitarse mediante solicitud escrita acompañada de copia del DNI u otro documento identificativo válido, dirigida al responsable del fichero, Gerente de la Universidad de Cantabria, Pabellón de Gobierno, Avda. de los Castros s/n 39005 Santander, a través de su Registro General o por correo. En dicha solicitud deberá indicarse la dirección y datos identificativos, la petición concreta así como los documentos acreditativos que la fundamenten, según el caso, fecha y firma.

NOTA INFORMATIVA SOBRE NORMATIVA

La elección de asignaturas optativas libres de 4º curso se realiza:

Seleccionando un total de 4 asignaturas de la oferta conjunta de asignaturas de la mención que este cursando el alumno y asignaturas optativas genéricas a todas las menciones.

La selección de la Mención la podrá realizar el estudiante una vez tenga matriculadas o superadas todas las asignaturas de 2º curso.

Para poder matricular las asignaturas de 3º curso (tanto obligatorias como optativas de obligado cumplimiento) el estudiante deberá tener matriculadas o superadas todas las asignaturas de 2º curso.

Para poder matricular las asignaturas de 4º curso (tanto optativas de obligado cumplimiento como optativas libres) el estudiante deberá tener matriculadas o superadas todas las asignaturas obligatorias y las optativas de obligado cumplimiento de Mención de 3º curso.

Las asignaturas que figuran en inglés se imparten en ese idioma.

RELACIÓN DE ASIGNATURAS CON SUS CÓDIGOS

PRIMER CURSO

	CODIGO	PRIMER CUATRIMESTRE	CODIGO	SEGUNDO CUATRIMESTRE
OBLIGATORIAS	G328	Cálculo	G330	Estadística y Métodos Numéricos
	G329	Álgebra y Geometría	G331	Informática y Programación
	G332	Mecánica	G333	Termodinámica y Campos
	G334	Dibujo Técnico I	G335	Dibujo Técnico II
	G336	Materiales de Construcción	G337	Topografía y Geodesia

SEGUNDO CURSO

	CODIGO	PRIMER CUATRIMESTRE	CODIGO	SEGUNDO CUATRIMESTRE
OBLIGATORIAS	G1129	Geología Aplicada	G1135	Comportamiento Mecánico de Materiales
	G1130	Empresa	G1136	Geotecnia
	G1133	Resistencia de Materiales	G1137	Construcción de Obras Públicas
	G1140	Ampliación de Matemáticas	G1138	Hidráulica e Hidrología
	G1731	Habilidades, valores y competencias transversales	G1131	Inglés Técnico

TERCER CURSO

	CODIGO	PRIMER CUATRIMESTRE	CODIGO	SEGUNDO CUATRIMESTRE
OBLIGATORIAS	G1142	Calculo de estructuras	G1134	Tecnología de estructuras
	G1132	Sistemas energéticos	G1141	Obras hidráulicas
	G1139	Impacto Ambiental	G1143	Proyectos
OPTATIVAS Mención En Construcciones Civiles	G1148	Edificación	G1149	Caminos (construcción)
	G1144	Maquinaria, equipos y plantas	G1145	Organización y control de obras
OPTATIVAS Mención en Hidrología	G1160	Ampliación de hidráulica	G1164	Ecología
	G1161	Ampliación de hidrología	G1159	Ingeniería sanitaria
OPTATIVAS Mención en Transportes y Servicios Urbanos	G1166	Urbanismo	G1570	Caminos (transportes)
	G1157	Sistemas de transporte	G1158	Servicios urbanos

CUARTO CURSO

	CODIGO	PRIMER CUATRIMESTRE	CODIGO	SEGUNDO CUATRIMESTRE
--	--------	---------------------	--------	----------------------

<i>OPTATIVAS Mención En Construcciones Civiles</i>	G1147	Geotechnical Works	G1146	Obras Marítimas
	G1150	Ferrocarriles e Infra. Viarias (construcción)	G1151	Sistemas de Abas. y Sanea. (construcción)
<i>OPTATIVAS Mención en Hidrología</i>	G1156	Coastal Engineering	G1167	Gestión Sostenible de Recursos Hídricos
	G1163	Aprovechamientos Hidráulicos	G1572	Sistemas de Abas. y Sanea. (hidrología)
<i>OPTATIVAS Mención en Transportes y Servicios Urbanos</i>	G1172	Planificación Urbanística y del Transporte	G1162	Intermodality
	G1571	Ferrocarriles e Infra. Viarias (transportes)	G1165	Vías Urbanas

OPTATIVAS LIBRES

PRIMER CUATRIMESTRE

SEGUNDO CUATRIMESTRE

<i>MENCION EN CONSTRUCCIONES CIVILES</i>	G1154 - Instrumentos de gestión empresarial	G1153 - Sostenibilidad en la construcción	G1155 - Avances en tecnología de la construcción	G1152 - Ampl. de planificación y programación de obras
	G1156 - Coastal Engineering	G1157 - Sistemas de Transporte	G1159 - Ingeniería Sanitaria	G1158 - Servicios Urbanos
<i>MENCION EN HIDROLOGIA</i>	G1168 - Eco. del medioambiente y sostenibilidad	G1169 - Recursos hídricos y desarrollo	G1170 - Gestión de la Calidad del Agua	G1171 - Hidráulica e ingeniería fluvial
	G1144 - Maquinaria, equipos y plantas	G1157 - Sistemas de Transporte	G1149 – Caminos (construcción)	G1158 - Servicios Urbanos
<i>MENCION EN TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS</i>	G1173 - Ampliación de servicios urbanos	G1175 - Ampliación de Sistemas de transporte	G1174 - Ampl. de infraestructuras de transporte	G1176 - Diseño urbano y gestión urbanística
	G1144 - Maquinaria, equipos y plantas	G1156 - Coastal Engineering	G1147- Geotechnical Works	G1159 - Ingeniería Sanitaria
<i>OPTATIVAS GENERICAS A TODAS LAS MENCIONES</i>	G1177 - Ampliación de Geotecnia	G1180 - Ampli. de tecnología de estructuras	G1183 - Patolg. y Rehabilitación de la Edificación	G1186 - Ampliación de análisis de estructuras
	G1178 - Caracterización de Materiales	G1188 - Derecho en la Ingeniería	G1184 - Gestión Ambiental	G1181 - Morfología del Terreno
	G1750 – Workshop on Project	G1182 - Ingeniería Geomática	G1185 - Historia y Patrimonio de la ingeniería Civil	G1179 - Tecnología energética y eléctrica