



**UNIVERSIDAD DE SUCRE**  
**Sincelejo – Sucre**  
**CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**  
**RESOLUCIÓN N° 010 DE 2015**

**“Por medio de la cual se homologan unas asignaturas a una estudiante del programa de Ingeniería Civil que se acogió al nuevo plan de estudios 2012”**

El Consejo de Facultad de Ingeniería de la Universidad de Sucre, en uso de sus facultades legales y,

**CONSIDERANDO:**

Que el Consejo Académico aprobó el nuevo plan de estudios para el programa de Ingeniería Civil, según Resolución N°. 80 de 2011;

Que el Comité Curricular del programa de Ingeniería Civil, elaboró la tabla de equivalencias de los dos planes de estudios respectivos;

Que la estudiante **MARIA MONICA MADRID MARQUEZ**, identificada con el código 223-1100627480, solicitó acogerse voluntariamente al nuevo plan de estudios, cumpliendo con los requisitos exigidos y en consecuencia;

**RESUELVE:**

Artículo 1º Aprobar el cambio de plan de estudios a la estudiante, **MARIA MONICA MADRID MARQUEZ**, identificada con el código 223- 1100627480 y homologar las asignaturas de acuerdo con la tabla de equivalencias del programa, así:

| PLAN DE ESTUDIO ANTERIOR DE INGENIERÍA CIVIL 2004 (147) |          |      | PLAN DE ESTUDIO VIGENTE DE INGENIERÍA CIVIL 2012 (172) |                |          |      |
|---|----------|------|--|----------------|----------|------|
| Asignatura  | Créditos | Nota | Asignatura   | Código         | Créditos | Nota |
| Calculo I   | 3        | 3,1  | Calculo I  | 20222101011111 | 3        | 3,1  |
| Dibujo I  | 3        | 3,7  | Dibujo I   | 20222122012111 | 3        | 3,8  |
| Introducción a la Ingeniería Civil                      | 1        | 4,1  | Introducción a la Ingeniería Civil                     | 20222187011111 | 1        | 4,1  |
| Comunicación  | 2        | 3,6  | Comunicación   | 20222181011111 | 2        | 3,6  |
| Contextualización I                                     | 2        | 3,7  | Contextualización I                                    | 20222182012111 | 2        | 3,7  |
| Cátedra vida universitaria                              | 1        | A    | Cátedra vida universitaria                             | 20222186011111 | 1        | A    |
| Lengua extranjera nivel I                               | 2        | A    | Lengua extranjera nivel I                              | 10002101011211 | 2        | A    |
| Calculo II  | 3        | 3,6  | Calculo II   | 20222102021111 | 3        | 3,6  |
| Física I  | 3        | 3,0  | Física I   | 20222106021111 | 3        | 3,0  |
| Química general   | 3        | 3,8  | Química general  | 20222109022111 | 3        | 3,8  |
| Contextualización II                                    | 2        | 4,2  | Contextualización II                                   | 20222183021111 | 2        | 4,2  |
| Lengua extranjera nivel II                              | 2        | A    | Lengua extranjera nivel II                             | 10002102021211 | 2        | A    |
| Calculo III   | 3        | 3,5  | Calculo III  | 20222103031111 | 3        | 3,5  |
| Física II   | 4        | 4,1  | Electiva (Física III)                                  | 20222108041111 | 4        | 4,1  |
| Algebra lineal  | 3        | 3,5  | Algebra lineal   | 20222105021111 | 3        | 3,5  |
| Química de materiales                                   | 3        | 3,7  | Electiva (Química de Materiales)                       | 20222127032111 | 3        | 3,7  |
| Lengua extranjera nivel III                             | 2        | A    | Lengua extranjera nivel III                            | 10002103031211 | 2        | A    |
| Ecuaciones diferenciales                                | 3        | 3,5  | Ecuaciones diferenciales                               | 20222104041111 | 3        | 3,5  |
| Estática  | 3        | 3,1  | Estática   | 20222119031111 | 3        | 3,1  |
| Programación de computadores                            | 2        | 4,7  | Programación de computadores                           | 20222116031111 | 2        | 4,7  |
| Topografía en la edificación                            | 4        | 4,7  | Topografía   | 20222124032111 | 4        | 4,0  |
| Mecánica de fluidos                                     | 3        | 4,3  | Mecánica de fluidos                                    | 20222118051111 | 3        | 4,3  |
| Resistencia de materiales                               | 3        | 3,3  | Resistencia de materiales                              | 20222120041111 | 3        | 3,3  |



**UNIVERSIDAD DE SUCRE**  
**Sincelejo – Sucre**  
CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA  
RESOLUCIÓN N° 010 DE 2015

**“Por medio de la cual se homologan unas asignaturas a una estudiante del programa de Ingeniería Civil que se acogió al nuevo plan de estudios 2012”**

|                                 |   |     |                                 |                |   |     |
|---------------------------------|---|-----|---------------------------------|----------------|---|-----|
| Estadística                     | 3 | 3,6 | Estadística                     | 20222117041111 | 3 | 3,6 |
| Geomática aplicada              | 3 | 4,2 | Geomática aplicada              | 20222126042111 | 3 | 4,2 |
| Geología                        | 3 | 3,2 | Geología                        | 20222128041111 | 3 | 3,2 |
| Metodología de la investigación | 2 | 4,1 | Metodología de la investigación | 20222184051111 | 2 | 4,1 |
| Hidráulica                      | 3 | 3,4 | Hidráulica                      | 20222121062111 | 3 | 3,4 |
| Materiales de construcción      | 3 | 3,6 | Materiales de construcción      | 20222143051111 | 3 | 3,6 |
| Geotecnia I                     | 3 | 3,0 | Geotecnia I                     | 20222150062111 | 3 | 3,0 |
| Ética                           | 2 | 4,9 | Ética                           | 20222185101111 | 2 | 4,9 |

Artículo 2º Esta resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

**COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE**

Dada en Sincelejo, a los nueve (09) días del mes de febrero de 2015.

(Original firmado por)  
**HERALDO ALVIZ SANTOS**  
Presidente

(Original firmado por)  
**TULIA INÉS PÉREZ DE LA OSSA**  
Secretaria Ad Hoc

Proyectó: Martha Hernández Mercado  
Revisó: Tulia Pérez De la Ossa