

# INGENIERÍA CIVIL

PLAN 2023

| N. | No. | MATERIA   | PARA CURSAR Y RENDIR |                               |
|----|-----|---|----------------------|-------------------------------|
|    |     |   | CURSADA              | APROBADA                      |
| 1  | 1   | Análisis Matemático I                             | -                    | -                             |
|    | 2   | Álgebra y Geometría Analítica                     | -                    | -                             |
|    | 3   | Ingeniería y Sociedad                             | -                    | -                             |
|    | 4   | Ingeniería Civil I (Int.)                         | -                    | -                             |
|    | 5   | Sistemas de Representación                        | -                    | -                             |
|    | 6   | Química General                                   | -                    | -                             |
|    | 7   | Física I  | -                    | -                             |
|    | 8   | Fundamentos de Informática                        | -                    | -                             |
| 2  | 9   | Análisis Matemático II                            | 1-2                  | -                             |
|    | 10  | Estabilidad                                       | 1-2-5-7-8            | -                             |
|    | 11  | Ingeniería Civil II (Int.)                        | 3-4-5-8              | -                             |
|    | 12  | Tecnología de los materiales                      | 1-5-6-7              | -                             |
|    | 13  | Física II   | 1-7                  | -                             |
|    | 14  | Probabilidad y Estadística                        | 1-2                  | -                             |
|    | 15  | Inglés I  | 3                    | -                             |
|    | 25  | Inglés II   | 15                   | 3-4                           |
| 3  | 16  | Resistencia de materiales                         | 10                   | 1-2-7-8                       |
|    | 17  | Tecnología del hormigón                           | 12-14-15             | 1-2-6-7                       |
|    | 18  | Tecnología de la Construcción (Int.)              | 10-11-12-15          | 1-2-4-5-6-7-8                 |
|    | 19  | Geotopografía                                     | 9-11-13-14           | 1-2-4-5-7                     |
|    | 20  | Hidráulica General y Aplicada                     | 9-10- 11- 13- 14     | 1-2-5-7-8                     |
|    | 21  | Cálculo Avanzado                                  | 9-10-12-14           | 1-2-5-7-8                     |
|    | 22  | Instalaciones Eléctricas Acústicas                | 11-12-13             | 1-2-4-5-6-7                   |
|    | 23  | Instalaciones Termomecánicas                      | 11-12-13             | 1-2-4-5-6-7                   |
| 4  | 24  | Economía  | 11-14-15             | 1-2-3-4-8                     |
|    | 26  | Geotecnia   | 16-17-18-19-20       | 9-10-11-12-13-14              |
|    | 27  | Instalaciones Sanitarias y de Gas                 | 18-19-20-24          | 5-6-7-8-12                    |
|    | 28  | Diseño Architect. Planeamiento y Urbanismo (Int.) | 18-19-22-23-24-25    | 10-11-12-15                   |
|    | 29  | Análisis estructural I                            | 16-17                | 9-10-11-14                    |
|    | 30  | Estructuras de Hormigón                           | 16-17-18-19-25       | 9-10-11-12-13-14              |
|    | 31  | Hidrología y Obras Hidráulicas                    | 16-18-19-20-24-25    | 9-10-11-12-13-14              |
|    | 37  | Vías de comunicación I                            | 17-18-19             | 9-10-11-12-14-15              |
| 5  | 33  | Construcciones Metálicas y de Madera              | 21-29                | 16-17-18-19                   |
|    | 34  | Cimentaciones                                     | 21-26-29-30-31       | 16-17-18-19-20                |
|    | 35  | Ingeniería Sanitaria                              | 26-27-31             | 17-18-19-20-25                |
|    | 36  | Organización y Conducción de Obras (Int.)         | 26-27-28-30-31       | 17-18-19-20-22-23-24-25       |
|    | 32  | Ingeniería Legal                                  | 9-11-14-15           | 1-2-3-4-8                     |
|    | 38  | Análisis Estructural II                           | 21-26-29-30-31       | 16-17-18-19-25                |
|    | 39  | Vías de Comunicación II                           | 26-30-31-32-37       | 16-17-18-19-20-24             |
|    | 40  | Gestión ambiental y Desarrollo Sust.              | 26-28-31-32          | 20-24-25                      |
| 6  | 41  | Proyecto Final                                    | 26-27-28-29-30-31-32 | 15-16-17-18-19-20-22-23-24-25 |
|    |     | ELECTIVAS   | 11 HS                |                               |

@metas.frsf  
@consejerosdecivil



**MEXAS** Civil

@ceut.frsf  
ceut-frsf.com.ar



**CEUT**  
SANTA FE 2023

