

# FCFMyN - Contenido Digital

**lun 23 nov 2020**

**08:00 - 09:30** Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S2  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93900319667?pwd=T0h6MFhsU3dZZIpRR1hHd0Y5UVVidz09>

**18:00 - 20:00** Modelos y Simulación (Teoría)-S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVVVvRxbUJIUC9kZz09>

**mar 24 nov 2020**

**08:00 - 09:00** Ensayo TUER, Juan Marcelo Paz- S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94480834854?pwd=TzRoNXA3WIR2N04xQTV0S1JMRzRhQT09>

**10:00 - 12:00** Prof. H Viano - S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95693686570?pwd=U1JaM3hxaIZtbTJvZXFrMm1ZMIAzUT09>

**16:00 - 18:00** Prof. H.Viano -S2  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96146577727?pwd=VGxuNDJabjRTS2ErQk14N3RKSGdKUT09>

**17:00 - 21:00** Redes II TUT y TUM (Prof. Silnik) - S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98604790559?pwd=eHIqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUIwZz09>

**19:00 - 21:00** Charla Alberto Chevallier - Vacunas - SeInDe -S2  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98027910429?pwd=ZVIvdHRIUU4vd3FMQkNpM2kvMndrdz09>

**mié 25 nov 2020**

**08:30 - 10:00** Defensa TUER, Juan Marcelo Paz- S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97061186989?pwd=a3R6Y2VaUjBzSFYrMk5qRzd5UGxJdz09>

**10:00 - 13:00** Análisis CL (Prof. Roggero)-S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVVYXFyMndCK2RXY2RkUkhsdz09>

**10:00 - 13:00** Red de Universidades e Institutos Puntanos-S2  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94128462476?pwd=OFJEMHIyVy9BK3dWWUVXL3pvc3E4UT09>

**18:00 - 20:00** Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95478088282?pwd=MDFTS0tiNU1vWWxMRVFTGdmdTNQQT09>

**jue 26 nov 2020**

**08:30 - 10:00** Programación 1 (Prof. Baigorria)-S2  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96796915750?pwd=dER1aFVLc0d6QWNXOUFISGwrWjRaZz09>

**09:00 - 13:00** CD FCFMyN-S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94739841089?pwd=ZVRkYkIPM01TcjJjUC9pUHY3QXBUdz09>

**10:00 - 12:00** Prof. H Viano - S2  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97759140505?pwd=RnNWNGVJTEZVbTFXWWZwRkhjUmNIZz09>

**16:00 - 18:00** Prof. H Viano - S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95727552216?pwd=aGQ4THNXUnFuU3FaTDJCREN3bjNIQT09>

**18:00 - 22:00** "Redes II TUT y TU M (Prof. Silnik) - S2"  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94422551382?pwd=a3BxQTJYRTNWZzVlc2NJOSsyMG93QT09>

# FCFMyN - Contenido Digital

**vie 27 nov 2020**

**09:00 - 11:00 Defensa Doctorado (Nelphy de la Cruz)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97458549567?pwd=c2NPeUpCd2xEb0p2WnhtdFVwUXIUQT09>

**10:00 - 12:00 Programación (Ing. Elect)- J. Aguirre-S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94241378813?pwd=RFlwMGYOGxRVHhmVmxvdXdxaVUxQT09>

**11:00 - 13:00 ACL (Prof. Roggero) - S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98910162807?pwd=QjViN1dVK1Y4WnlnN0gyenZKY1BwZz09>

**lun 30 nov 2020**

**08:00 - 09:30 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93900319667?pwd=T0h6MFhsU3dZZIpRR1hHd0Y5UVVidz09>

**18:00 - 20:00 Modelos y Simulación (Teoria)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVVVvRxbUJIUC9kZz09>

**mar 1 dic 2020**

**09:00 - 11:00**

| **Defensa Alejandro Garrone (Esp. en Simulación Aplicada a la Planificación)-S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91017921121?pwd=SzFPNk1vblhSaUZHcHIDUnISSUNadz09>

**10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95693686570?pwd=U1JaM3hxaIZtbTJvZXFrMm1ZMIAzUT09>

**16:00 - 18:00 Prof. H.Viano -S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96146577727?pwd=VGxuNDJabjRTS2ErQk14N3RKSGdKUT09>

**17:00 - 21:00 Redes II TUT y TUM (Prof. Silnik) - S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98604790559?pwd=eHlqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUlwZz09>

**18:00 - 20:00 Charla CONAE - SeInDe**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97033946166?pwd=R0Zwa3pzd2lwTGEyVFRaU2Vnb2hwdz09>

**mié 2 dic 2020**

**08:00 - 09:00 Ensayo - Denise Orozco (Lic. en Ciencias Geológicas)**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97702749837?pwd=WWpNaUF4VWtzRWwzZ01XcUQ0ZVBpZz09>

**10:00 - 13:00 Análisis CL (Prof. Roggero)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVvYXVyMndCK2RyY2RkUkhsdz09>

**18:00 - 20:00 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95478088282?pwd=MDFTS0tiNU1vVWwXMRVVFtGdmdTNQQT09>

**jue 3 dic 2020**

**08:30 - 10:00 Programación 1 (Prof. Baigorria)-S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96796915750?pwd=dER1aFVLc0d6QWNXOUFISGwrWjRaZz09>

**10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97759140505?pwd=RnNWNGVJTEZVbTFXWWZwRkhjUmNIZz09>

## FCFMyN - Contenido Digital

14:30 - 17:00 Prof. Codorniu L. - S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91595299014?pwd=VWhnQnExNDhFUDNqR0lEajFDdjlloUT09>

16:00 - 18:00 Prof. H Viano - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95727552216?pwd=aGQ4THNXUnFuU3FaTDJCREN3bjNIQT09>

18:00 - 22:00 "Redes II TUT y TU M (Prof. Silnik) - S2"

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94422551382?pwd=a3BxQTJYRTNWZzVlc2NJOSsyMG93QT09>

### vie 4 dic 2020

08:00 - 10:00 Defensa Denise Orozco (Lic. en Cs. Geologías)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97966324477?pwd=S1pGSEk0d0FzT3NndEF5ODF1R25kQT09>

11:00 - 13:00 ACL (Prof. Roggero) - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98910162807?pwd=QjViN1dVK1Y4WnlnN0gyenZKY1BwZz09>

### lun 7 dic 2020

08:00 - 09:30 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93900319667?pwd=T0h6MFhsU3dZZlpRR1hHd0Y5UVVidz09>

18:00 - 20:00 Modelos y Simulación (Teoria)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVVVkRxbUJIUC9kZz09>

### mar 8 dic 2020

10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95693686570?pwd=U1JaM3hxaIZtbTJvZXFrMm1ZMIAzUT09>

16:00 - 18:00 Prof. H.Viano -S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96146577727?pwd=VGxuNDJabjRTS2ErQk14N3RKSGdKUT09>

17:00 - 21:00 Redes II TUT y TUM (Prof. Silnik) - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98604790559?pwd=eHlqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUlWZz09>

### mié 9 dic 2020

08:00 - 09:00 Ensayo Guillermo Grotz (Ing. Electrónica)

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98365270500?pwd=YjJtZGhFK3lwM3E0RTQ4UjZZemJrZz09>

10:00 - 13:00 Análisis CL (Prof. Roggero)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVYXfYmndCK2RyY2RkUkhsdz09>

18:00 - 20:00 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95478088282?pwd=MDFTS0tiNU1vWWxMRVVFTGdmdTNQQT09>

### jue 10 dic 2020

09:00 - 11:00 Programación 1 (Prof. Baigorria)

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94620971419?pwd=azd6Z2pKNERwRE5VYzgzckcwRnNDdz09>

10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/97759140505?pwd=RnNWNGVJTEZVbTFXWWZwRkhjUmNIZz09>

14:30 - 17:00 Prof. Codorniu L. - S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91595299014?pwd=VWhnQnExNDhFUDNqR0lEajFDdjlloUT09>

## FCFMyN - Contenido Digital

■ 16:00 - 18:00 Prof. H Viano - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95727552216?pwd=aGQ4THNXUnFuU3FaTDJCREN3bjNIQT09>

■ 18:00 - 22:00 "Redes II TUT y TU M (Prof. Silnik) - S2"

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94422551382?pwd=a3BxQTJYRTNWZzVlc2NJOSsyMG93QT09>

### vie 11 dic 2020

■ 08:00 - 11:00 Defensa Guillermo Grotz (Ingeniería Electrónica)

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94830685032?pwd=OVJVatIHM2ZEemhxMWhQcmJpVk9Zdz09>

### lun 14 dic 2020

■ 08:00 - 09:30 Introducción a las Redes (Prof. N.Miranda)-S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93900319667?pwd=T0h6MFhsU3dZZlpRR1hHd0Y5UVVidz09>

■ 18:00 - 20:00 Modelos y Simulación (Teoría)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVVVkrXbUJIUC9kZz09>

### mar 15 dic 2020

■ 10:00 - 12:00 Prof. H Viano - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95693686570?pwd=U1JaM3hxaIZtbTJvZXFrMm1ZMIAzUT09>

■ 16:00 - 18:00 Prof. H.Viano -S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96146577727?pwd=VGxuNDJabjRTS2ErQk14N3RKSGdKUT09>

■ 17:00 - 21:00 Redes II TUT y TUM (Prof. Silnik) - S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98604790559?pwd=eHlqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUlwZz09>

### mié 16 dic 2020

■ 08:00 - 09:00 Ensayos Tesis (FCFMyN)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94005400367?pwd=VEIUeUM0c2FHL1E2Yzc5d2hwN0lydz09>

■ 10:00 - 13:00 Análisis CL (Prof. Roggero)-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVYXfYmndCK2RkY2RkUkhsdz09>

### jue 17 dic 2020

■ 09:00 - 13:00 CD FCFMyN-S1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94739841089?pwd=ZVRkYkIPM01TcjJjUC9pUHY3QXBUDz09>

■ 09:00 - 11:00 Programación 1 (Prof. Baigorria)

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94620971419?pwd=azd6Z2pKNERwRE5VYzgzckcwRnNDdz09>

■ 14:30 - 17:00 Prof. Codorniu L. - S2

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91595299014?pwd=VWhnQnExNDhFUDNqR0IEajFDdjl0UT09>

### vie 18 dic 2020

■ 08:00 - 11:00 Defensa Tesis (FCFMyN)-Sala 1

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94766261057?pwd=K0srWkdnK3AwVVdVNTdqZIVIMkxsQT09>