

# FCFMyN - Contenido Digital

**lun 16 nov 2020**

**08:00 - 10:00 Análisis Comparativo de Lenguajes -S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/96618722882?pwd=WkR0YnFVSFBac0hOMHgVNXV2SXpNZz09>

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

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

**09:30 - 12:30 Posgrado Matemática (Prof. Neme)-S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92355098978?pwd=cWEvOVUyVTI3Tm9JemMwZG5JNTdxUT09>

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

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVVVvkrXbUJIUC9kZz09>

**mar 17 nov 2020**

**09:00 - 12:00 Defensa Doctorado Ingeniería (Oscar Testa) -S2**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/93074786804?pwd=Uk5MZUc5WIVGODBuendodTU5ZkdVZz09>

**09:00 - 10:00 Programación 1 (laboratorio)-S1**

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91652756624?pwd=Z3BiRjg4WmM5a0krM0FnSIZyQTc1dz09>

**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 18 nov 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=RVJjYmVYXfYmndCK2RyY2RkUkhsdz09>

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

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

**jue 19 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>

## FCFMyN - Contenido Digital

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

| Dónde: <https://zoom.us/j/94422551382?pwd=a3BxQTJYRTNWZzVlc2NjOSsyMG93QT09>

**vie 20 nov 2020**

08:30 - 10:30 Defensa Tesis Lic. Jael Aranda

| Dónde: <https://zoom.us/j/91353039312?pwd=UU1WdDM2SCt4d254TEsxSTNIaXAydz09>

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

| Dónde: <https://zoom.us/j/94241378813?pwd=RFlwMGYyOGxRVHhmVmxvdXdxAVUxQT09>

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

| Dónde: <https://zoom.us/j/94241378813?pwd=RFlwMGYyOGxRVHhmVmxvdXdxAVUxQT09>

12:00 - 19:00 Jornada Ecobioética (Psicología) - S2

| Dónde: <https://zoom.us/j/97215276924?pwd=dHVDMk9yazJOTERBeTdEYnRVV1NjUT09>

16:00 - 17:00 Licencias Material Didáctico-S1

| Dónde: <https://zoom.us/j/91322145209?pwd=NXpxeFh4TII4ZXBhSlpKMUFRTTE1UQT09>

**lun 23 nov 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=RndHMXI4WkM2bmVVVvRxbUJIUC9kZz09>

**mar 24 nov 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>

19:00 - 21:00 Charla Alberto Chevallier - Vacunas - SeInDe -S2

| Dónde: <https://zoom.us/j/98027910429?pwd=ZVlvdHRIUU4vd3FMQkNpM2kvMndrdz09>

**mié 25 nov 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=RVJjYmVvYXVyMndCK2RyY2RkUkhsdz09>

10:00 - 13:00 Red de Universidades e Institutos Puntanos-S2

| Dónde: <https://zoom.us/j/94128462476?pwd=OFJEMHlyVy9BK3dWWUVXL3pvc3E4UT09>

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

| Dónde: <https://zoom.us/j/95478088282?pwd=MDFTS0tiNU1vWWxMRVVFtGdmdTNQQT09>

# FCFMyN - Contenido Digital

**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=ZVRkYklPM01TcjJjUC9pUHY3QXBudz09>
- 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>

**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=RFIwMGYOGxRVHhmVmxvdXdxaVUxQT09>
- 11:00 - 13:00 ACL (Prof. Roggero) - S1**  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/98910162807?pwd=QjViN1dVK1Y4WnlnN0gyenZKY1BwZz09>
- 16:00 - 19:00**  
| **Defensa Alejandro Garrone (Esp. en Simulación Aplicada a la Planificación)**  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91017921121?pwd=SzFPNk1vblhSaUZHcHIDUnlSSUNadz09>

**lun 30 nov 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=RndHMXI4WkM2bmVVVvkrXbUJIUC9kZz09>

**mar 1 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 2 dic 2020**

- 08:00 - 09:00 Ensayos Tesis (FCFMyN)-S1**  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94005400367?pwd=VEIUeUM0c2FHL1E2Yzc5d2hwN0lydz09>

## FCFMyN - Contenido Digital

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

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVYXUFTGdmdTNQQT09>

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

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

### 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>

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

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/91595299014?pwd=VWWhnQnExNDhFUDNqR0IEajFDdjl0UT09>

**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 - 11:00 Defensa Tesis (FCFMyN)-Sala 1**

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

**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 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=RVJjYmVYXUFTGdmdTNQQT09>

## FCFMyN - Contenido Digital

- **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=azd6Z2pKNERwRE5VYzgxckcwRnNDdz09>
- **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=VWWhnQnExNDhFUDNqR0IEajFDdjl0UT09>
- **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 Tesis (FCFMyN)-Sala 1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94766261057?pwd=K0srWkdnK3AwVVdVNTdqZIVIMkxsQT09>

### 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 (Teoria)-S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/95058175411?pwd=RndHMXI4WkM2bmVVVvRxbUJIUC9kZz09>

### 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=eHlqZ1RtejF5M2RLbmJNRmhDYUIwZz09>

### mié 16 dic 2020

- **08:00 - 09:00** Ensayos Tesis (FCFMyN)-S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94005400367?pwd=VEIUeUM0c2FHL1E2Yzcd2hwN0lydz09>
- **10:00 - 13:00** Análisis CL (Prof. Roggero)-S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/92289193340?pwd=RVJjYmVYXfYmndCK2RxY2RkUkhsdz09>

### jue 17 dic 2020

- **09:00 - 13:00** CD FCFMyN-S1  
| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94739841089?pwd=ZVRkYklPM01TcjJjUC9pUHY3QXBUdz09>

## FCFMyN - Contenido Digital

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

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94620971419?pwd=azd6Z2pKNERwRE5VYzgxckcwRnNDdz09>

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

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

**vie 18 dic 2020**

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

| **Dónde:** <https://zoom.us/j/94766261057?pwd=K0srWkdnK3AwVVdVNTdqZlVIMkxsQT09>