



HORARIO DE CLASES IV^º MEDIO “A”

PROFESOR JEFE: FRANCISCO ROMERO ZÚÑIGA

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|------|--|------------------------------|--|--|--|
| 1 | Filosofía | Historia y Ciencias Sociales | Ciencias para la ciudadanía | Inglés | Lengua y Literatura |
| 2 | Filosofía | Historia y Ciencias Sociales | Ciencias para la ciudadanía | Inglés | Lengua y Literatura |
| 3 | Electivos: - Física - Participación y argumentación en democracia | Matemática | Electivos: - Economía y sociedad - Biología celular y molecular | Educación Física y Salud | Electivos: - Economía y sociedad - Biología celular y molecular |
| 4 | Electivos: - Física - Participación y argumentación en democracia | Matemática | Electivos: - Economía y sociedad - Biología celular y molecular | Educación Física y Salud | Electivos: - Economía y sociedad - Biología celular y molecular |
| 5 | Religión/Artes Visuales/Música | Taller JEC | Matemática | Electivos: - Física - Participación y argumentación en democracia | Electivos: - Geografía, territorio y desafíos socioambientales - Límites, derivadas e integrales - Diseño y arquitectura |
| 6 | Religión/Artes Visuales/Música | Taller JEC | Matemática | Electivos: - Física - Participación y argumentación en democracia | Electivos: - Geografía, territorio y desafíos socioambientales - Límites, derivadas e integrales - Diseño y arquitectura |
| 7 | Electivos: - Geografía, territorio y desafíos socioambientales - Límites, derivadas e integrales - Diseño y arquitectura | Educación Ciudadana | Electivos: - Economía y sociedad - Biología celular y molecular | Electivos: - Física - Participación y argumentación en democracia | Electivos: - Geografía, territorio y desafíos socioambientales - Límites, derivadas e integrales - Diseño y arquitectura |
| 8 | Electivos: - Geografía, territorio y desafíos socioambientales - Límites, derivadas e integrales - Diseño y arquitectura | Educación Ciudadana | Electivos: - Economía y sociedad - Biología celular y molecular | Electivos: - Física - Participación y argumentación en democracia | |
| 9 | Electivos: - Geografía, territorio y desafíos socioambientales - Límites, derivadas e integrales - Diseño y arquitectura | Lengua y Literatura | Orientación | | |