

El horario total de las clases

Corporacion Andares, Colombia, EVALUATION COPY

	Lunes							Martes							Miércoles							Jueves							Viernes						
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
6°1	Ed. Fis	Ed. Fis	Rel	HC4	LC	C. Danza	Mat	ÉyV	LC	LC	Tec	CN	Tec	P. Comp.	Mat	Mat	C. Soc	C. Soc	CEE	CN	C.I	CN	Mat	APyO	APyO	C. Soc	C. Soc	Ing.	Ing.	Mat	C. Soc	Ing.	CN	LC	LC
6°2	Ing.	Ing.	C. Soc	C. Soc	Mat	LC	LC	CN	APyO	C. Danza	Mat	Mat	C. Soc	C. Soc	CN	CN	P. Comp.	HC4	LC	C.I	ÉyV	Ing.	Mat	Mat	CEE	Tec	LC	LC	CN	C. Soc	Ed. Fis	Ed. Fis	APyO	Rel	Tec
6°3	C. Soc	Mat	C.I	Ed. Fis	APyO	C. Soc	CN	Ed. Fis	Ing.	Ing.	Mat	Mat	P. Comp.	LC	Ing.	C. Soc	C. Danza	Mat	Tec	LC	HC4	Mat	LC	LC	CN	CN	APyO	C. Soc	Tec	Rel	CN	LC	CEE	C. Soc	ÉyV
7°1	Mat	Mat	LC	CN	CN	C. Soc	C.I	ÉyV	APyO	APyO	Ing.	LC	HC4	Tec	LC	LC	CN	C. Soc	C. Soc	Ing.	Mat	Rel	Ed. Fis	Ed. Fis	C. Soc	C. Soc	CN	CEE	P. Comp.	C. Danza	Mat	Mat	Tec	Ing.	CN
7°2	LC	C. Soc	C. Soc	Mat	Ing.	CN	C. Danza	Ing.	CN	CN	C. Soc	C. Soc	ÉyV	CEE	APyO	APyO	HC4	Mat	Mat	P. Comp.	Tec	Mat	CN	C. Soc	Tec	LC	LC	C.I	Ed. Fis	Ed. Fis	Ing.	CN	LC	Mat	Rel
7°3	C. Danza	CN	Ing.	Ing.	C. Soc	LC	HC4	Mat	Ed. Fis	Ed. Fis	APyO	Tec	LC	CN	C. Soc	C. Soc	Mat	Tec	Ing.	LC	CN	APyO	Rel	ÉyV	Mat	LC	Mat	CEE	CN	CN	C. Soc	C.I	C. Soc	P. Comp.	Mat
8°1	Tec	APyO	APyO	LC	P. Comp.	Mat	LC	Mat	C. Soc	C. Soc	Rel	CN	CN	ÉyV	Ed. Fis	Ed. Fis	Mat	Ing.	C.I	Tec	CEE	CN	Ing.	Mat	Mat	Ing.	LC	HC4	LC	LC	C. Danza	CN	CN	C. Soc	C. Soc
8°2	CN	CN	Tec	Mat	Ed. Fis	Ed. Fis	C.I	Ing.	Mat	Mat	HC4	LC	Ing.	CN	LC	LC	CN	ÉyV	Rel	C. Soc	C. Soc	C. Danza	P. Comp.	C. Soc	C. Soc	CEE	Mat	Tec	Mat	CN	LC	LC	Ing.	APyO	APyO
8°3	Tec	LC	LC	CN	CN	Ing.	C. Soc	Rel	Ing.	C. Soc	C. Soc	Mat	Mat	LC	CN	CN	Ed. Fis	HC4	C. Danza	CEE	P. Comp.	Tec	LC	LC	Mat	Mat	Ing.	Ed. Fis	APyO	Mat	APyO	C. Soc	ÉyV	C.I	CN
9°1	Mat	Mat	CN	CN	C.I	ÉyV	C. Soc	C. Soc	Rel	Mat	CN	C. Danza	LC	Ing.	LC	HC4	CEE	Mat	Mat	Ed. Fis	Ing.	Ed. Fis	LC	P. Comp.	CN	Mat	C. Soc	C. Soc	Tec	Ing.	LC	LC	APyO	CN	Tec

	Lunes							Martes							Miércoles							Jueves							Viernes								
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7		
9°2	LC	ÉyV	C. Soc	Mat	Mat	HC4	CN	C. Soc	C. Soc	LC	LC	Mat	Mat	Tec	Ing.	CN	LC	Rel	CN	Mat	C. Dan za	C. Soc	Ed. Fis	CN	Tec	APy O	P. Com p.	Ed. Fis	Mat	LC	CN	C.I	CEE	Ing.	Ing.		
9°3	CN	LC	LC	CEE	ÉyV	C. Soc	C. Soc	Mat	Mat	Ing.	P. Com p.	Ed. Fis	Ed. Fis	HC4	CN	Ing.	APy O	C. Dan za	C. Soc	Rel	LC	CN	CN	Tec	LC	Ing.	Mat	Mat	LC	Mat	Mat	CN	C.I	Tec	C. Soc		
10°1	ÉyV	Qui m	Ing.	Fis.	Rel	Fis.	APy O	Fil	Fil	Ed. Fis	Tec	LC	Ed. Fis	Fis.	Qui m	Qui m	LC	Tec	Mat	Mat	Mat	Bio	MT	MT	MT	MT	Ing.	C. Soc	C. Soc	LC	LC	Mat	Mat	Mat	Mat		
10°2	APy O	Mat	Mat	CEE	Ing.	Rel	P. Com p.	HC4	LC	Qui m	Fil	Fil	Mat	Fis.	Tec	Tec	Fis.	Bio	LC	C. Dan za	ÉyV	CPy E	C.I	Ing.	C. Soc	C. Soc	Mat	LC	Ed. Fis	Ed. Fis	LC	Fis.	Mat	Qui m	Qui m		
10°3	Mat	P. Com p.	Fis.	LC	LC	Qui m	Ing.	Fis.	Fis.	Ed. Fis	Bio	Mat	Qui m	CEE	Ed. Fis	C. Soc	C. Soc	Tec	Ing.	Fil	Fil	Mat	APy O	Qui m	HC4	C. Dan za	LC	Tec	C.I	Mat	Mat	Rel	ÉyV	LC	CPy E	CPy E	
11°1	Ing.	ÉyV	Ed. Fis	Ed. Fis	Fis.	Mat	C. Soc	Mat	Bio	Tec	LC	LC	Rel	Qui m	CPy E	C. Soc	LC	APy O	Mat	Mat	Fis.	Fis.	LC	Fil	Fil	Tec	Ing.	Mat	Qui m	Qui m	MT	MT	MT	MT	MT	MT	MT
11°2	Ed. Fis	Ed. Fis	Tec	Tec	Fil	HC4	LC	Fil	Mat	Mat	CEE	Qui m	Bio	Rel	Mat	Mat	Ing.	Fis.	Fis.	LC	LC	LC	Mat	ÉyV	APy O	Qui m	Qui m	CPy E	Fis.	C. Soc	C. Soc	P. Com p.	Ing.	C.I	C. Dan za	C. Dan za	