

## CIRCULAR N° 120 DE 2024

**DE** : Coordinaciones Académica y Desarrollo Humano  
**PARA** : Padres de familia y estudiantes  
**ASUNTO** : Listado de estudiantes asistentes a Actividades Complementarias Especiales  
**FECHA** : 26 de noviembre 2024

Estimados Padres de familia y estudiantes, reciban un cordial saludo en Cristo y La Salle,

El presente comunicado tiene como finalidad relacionar los estudiantes que se deben presentar a las Actividades Complementarias Especiales que se realizarán los **días 27 y 28 de noviembre**; dicho listado es producto del análisis académico realizado por las comisiones de evaluación desarrolladas el martes 26 de noviembre, en donde se reflexionó en torno a los resultados académicos de los dos últimos periodos académicos y dando cumplimiento al artículo 33 parágrafo II del Sistema Institucional de Evaluación Estudiantil.

Las indicaciones del proceso de nivelación, así como la explicación de la metodología que se llevará a cabo la pueden consultar en la Circular 119 del 26 de noviembre de 2024, socializada en la mensajería de Gnosoft.

A continuación, encontrará el listado de los estudiantes que deben presentarse en el proceso de Actividades Complementarias Especiales.

### GRADO QUINTO

CURSO	NOMBRES	ESPAÑOL	MATEMATICAS	READING	BIOLOGIA	SCIENCE	FILOSOFÍA	E. FÍSICA	E. RELIGIOSA	INGLÉS	C. SOCIALES	S. STUDIES	MUSICA	ARTES	DANZAS	ETHICS	TEC. ROB AUT.	TOTAL
501	FRESNEDA CASTELLANOS MARIA CAMILA	X	X			X												3
503	GONZALEZ GARCIA JUAN ESTEBAN		X															1
503	RAMIREZ MORENO GABRIELA		X															1

### GRADO SEXTO

CURSO	NOMBRES	ESPAÑOL	MATEMATICAS	BIOLOGIA	SCIENCE	FILOSOFÍA	E. FÍSICA	E. RELIGIOSA	INGLÉS	READING	C. SOCIALES	S. STUDIES	ARTES	ETHICS	TEC. ROB AUT.	TOTAL
601	ALONSO GONZALEZ HANNA ISABELLA	X				X										2
601	NIETO VALDERRAMA MATIAS ALEJANDRO		X													1
601	RODRIGUEZ PARDO SANTIAGO		X													1
602	BUSTOS MORA JUAN JOSE		X													1
602	MARIN VALLES ANGEL TOMAS		X													1
603	CHACON MAYORGA JUAN ALEJANDRO	X	X	X												3

### GRADO SEPTIMO

CURSO	NOMBRES	ESPAÑOL	MATEMATICAS	READING	BIOLOGIA	SCIENCE LAB	FILOSOFÍA	E. FÍSICA	E. RELIGIOSA	INGLÉS	C. SOCIALES	S. STUDIES	MUSICA	ARTES	DANZAS	ETHICS	TEC. ROB AUT.	TOTAL
701	ORTIZ PEREZ NICOLAS ANDRES	X			X													2

## GRADO OCTAVO

#	NOMBRES	ESPAÑOL	MATEMATICAS	GEOMETRY	BIOLOGIA	APPL.SCIENCE	FILOSOFÍA	E. FÍSICA	E. RELIGIOSA	QUÍMICA	INGLÉS	FÍSICA	C. SOCIALES	edu.emocional	S. STUDIES	DANZAS	MUSICA	ARTES	ETHICS	TEC. ROB AUT.	READING	CONVIVENCIA	TOTAL	
1	PEÑA MENDEZ SAMUEL		X																					1
2	ROMERO GARCIA TOMAS		X																					1
3	ORDOÑEZ BALBIN SEBASTIAN		X																					1
4	GALLO RUIZ MIGUEL ANGEL		X		X					X	X	X												5
5	ROJAS VELEZ MARIA GABRIELA		X																					1

## GRADO NOVENO

#	NOMBRES	ESPAÑOL	MATEMATICAS	GEOMETRY	BIOLOGIA	APPL.SCIENCE	FILOSOFÍA	E. FÍSICA	E. RELIGIOSA	QUÍMICA	INGLÉS	FÍSICA	C. SOCIALES	edu.emocional	S. STUDIES	DANZAS	MUSICA	ARTES	ETHICS	TEC. ROB AUT.	Convivencia	TOTAL	
1	LÓPEZ BONILLA LUIS ALEJANDRO				X																		0

## GRADO DÉCIMO

#	NOMBRES	Español	Geometría	Matemáticas	Química	Biología	Filosofía	Ed. Física	Religión	Acade. wri.	Inglés	Sociales	Economía	Artes	Música	Ética	Física	T. Creativo	fund. mat.	fund. meca.	Tra. de grado	CONVIVENCIA	TOTAL
1	GUZMAN HOYOS THOMAS EMILIANO			X																			1
2	SAAVEDRA GONZALEZ NICOLAS ESTEBAN				X																		1
3	CANO MOLLINA OWEN AWEY			X																	X		2
4	LADINO LOPEZ SAMUEL																				X		1
5	MARTINEZ BERDUGO SARA VALENTINA			X																			1
6	RODRIGUEZ ROMERO NICOLAS SANTIAGO			X																			1
7	SANCHEZ RODRIGUEZ MARIA ISABEL			X	X																		2
8	ZULUAGA CARDENAS JERONIMO																					X	1
9	BENAVIDES NUMPAQUE SERGIO DANIEL			X																			1
10	MOSQUERA SERNA JULIAN CAMILO			X	X																		2
11	RAMIREZ GARZON JUAN DAVID			X	X	X												X					4

## HORARIOS DE ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

<u>5º</u>				
HORA	SALÓN	27-nov	SALÓN	28-nov
<b>7 AM - 3 PM</b>	<b>18</b>	<b>ESPAÑOL - MATEMATICAS - SCIENCE</b>	<b>18</b>	<b>ESPAÑOL - MATEMATICAS - SCIENCE</b>
		ESTUDIANTES DE 501 - 503		ESTUDIANTES DE 501 - 503
	<b>18</b>	<b>ESPAÑOL - MATEMATICAS - SCIENCE</b>	<b>18</b>	<b>ESPAÑOL - MATEMATICAS - SCIENCE</b>
		ESTUDIANTES DE 501 - 503		ESTUDIANTES DE 501 - 503

<u>6º</u>				
HORA	SALÓN	27-nov	SALÓN	28-nov
<b>7 AM - 3 PM</b>	<b>19</b>	<b>ESPAÑOL - MATEMATICAS</b>	<b>18</b>	<b>ESPAÑOL - MATEMATICAS</b>
		ESTUDIANTES DE 601 - 602 - 603		ESTUDIANTES DE 601 - 602 - 603
	<b>19</b>	<b>BIOLOGÍA - FILOSOFIA</b>	<b>18</b>	<b>BIOLOGÍA - FILOSOFIA</b>
		ESTUDIANTES DE 601 - 602 - 603		ESTUDIANTES DE 601 - 602 - 603

<u>7º</u>				
HORA	SALÓN	27-nov	SALÓN	28-nov
<b>7 AM - 3 PM</b>	<b>20</b>	<b>ESPAÑOL - BIOLOGÍA</b>	<b>20</b>	<b>ESPAÑOL - BIOLOGÍA</b>
		ESTUDIANTE DE 701		ESTUDIANTE DE 701
	<b>20</b>	<b>ESPAÑOL - BIOLOGÍA</b>	<b>20</b>	<b>ESPAÑOL - BIOLOGÍA</b>
		ESTUDIANTE DE 701		ESTUDIANTE DE 701

	8°		9°		10°	
	8°	Día 28 Nov	Día 27 Nov	Día 28 Nov	Día 27 Nov	Día 28 Nov
7:00 AM - 8:00 AM	<b>Matemáticas</b> Ariel Meneses	<b>Inglés/Applied Science</b> Bibiana Hernández/Lina Rojas	<b>Matemáticas</b> Camilo Jiménez	<b>Matemáticas</b> Camilo Jiménez	<b>Biología</b> Ana María Mora	<b>Biología</b> Ana María Mora
8:00 AM - 9:00 AM	<b>Español</b> Luis Felipe Rios	<b>Applied Science</b> Bibiana Hernández	<b>Español</b> Luis Felipe Rios/Carlos Serrano	<b>Química/Biología</b> Bibiana Hernández	<b>Física</b> Diego Vera/Cristian Soto	<b>Matemáticas/Estadística</b> Yanyi Castañerda/Diana Acevedo
9:00 AM - 10:00 AM	<b>Física</b> Cristian Soto/Diego Vera	<b>Ed. Religiosa</b> Edison Prieto	<b>Física</b> Cristian Soto	<b>Ciencias Sociales</b> Ivanna Martínez	<b>Matemáticas/Estadística</b> Castañerda/Diana Acevedo	<b>Química</b> Diana Herrera
10:00 - 11:00 AM	<b>Química</b> Bibiana Hernández	<b>Español</b> Luis Felipe Rios	<b>Filosofía</b> Milton López	<b>Applied Science</b> Bibiana Hernández	<b>Química/Español</b> Diana Herrera/Carlos Serrano	<b>Inglés/Academic Writing</b> Laura Bulla/Alejandro Jaramillo
11:00 AM - 12:00 PM	<b>Reading</b> Alejandra Cucaita	<b>Música/Social studies</b> Andrés Romero/Joshua Soto	<b>Biología</b> Ana María Sotelo	<b>Música/Artes</b> Andrés Moreno/William Montilla	<b>Filosofía</b> Milton López/Jenny Faisury	<b>Español</b> Carlos Serrano
12:00 AM - 1:00 PM	<b>Ciencias Sociales</b> Ivanna Martínez	<b>Biología</b> Ana María Sotelo	<b>Éthics</b> Alejandro Jaramillo	<b>Biología</b> Ana María Sotelo	<b>Inglés</b> Laura Bulla	<b>Enfasis</b> Maestros encargados
1:00PM - 2:00 PM	<b>Éthics/Inglés</b> Lina Moreno/Angie Bulla	<b>Filosofía</b> Milton López	<b>Inglés</b> Lina Moreno	<b>Reading</b> Alejandra Cucaita	<b>Ética</b> Alejandro Jaramillo	<b>Música/Artes</b> Andrés Moreno/William Montilla
2:00PM - 3:00 PM	<b>Artes/Tec. Rob.Auto</b> William Montilla/Sindy Aguilar	<b>Artes/Tec. Rob.Auto</b> William Montilla/Sindy	<b>Social Studies</b> Joshua Soto	<b>Física</b> Cristian Soto	<b>Sociales/Economía y Política</b> Victor Galindo	<b>Sociales/Economía y Política</b> Victor Galindo

Es importante recordar que los docentes de la asignatura son los responsables de enviar las respectivas indicaciones de las actividades complementarias, a los estudiantes que deben asistir al curso, el día 26 de noviembre.

Agradecemos de antemano el compromiso y responsabilidad que tanto los estudiantes como los padres de familia vivencien durante las nivelaciones.

No siendo otro en particular.

Cordialmente,

Edwin Leonardo Ordóñez Yáñez  
**Coordinador Académico**