



## Aplicación Diagnóstico Integral de Aprendizajes (DIA) INFORMATIVO PARA LAS FAMILIAS

Estimadas familias; gusto en saludarles y darles nuevamente la bienvenida a este año escolar 201.

Les comunicamos que a partir del martes 9 hasta el martes 16 de marzo aproximadamente, se estará aplicando el Diagnóstico Integral de Aprendizajes (DIA) en fechas y horarios que se señalan mas abajo. Favor estar pendientes y llanos a que sus hijos e hijas respondan estos diagnósticos que nos entregarán información valiosa para planificar las oportunidades de aprendizaje.

Para lo anterior, es preciso que los estudiantes tengan su Rut a mano y los más pequeños estén acompañados de un adulto. De todos modos, en los cursos menores recibirán orientaciones desde sus jefaturas.

### I. ¿Qué es el DIA?

- Es un conjunto de instrumentos que buscan apoyar a los establecimientos en la evaluación de los **aprendizajes socioemocionales** de los estudiantes que son fundamentales para su desarrollo personal, y de los **aprendizajes en Lectura y Matemática**, con el fin de que equipos directivos y docentes podamos tomar decisiones técnico-pedagógicas basadas en evidencia para planificar el año escolar 2021.
- Esta evaluación no tendrá una nota.

### II. ¿Cómo se organizará la aplicación de este Diagnóstico Integral de Aprendizajes?

- El DIA se distribuye de la siguiente manera:

Instrumento de evaluación	Curso en que se aplicará	Descripción
“Lila y sus emociones” (Actividad dirigida por prof. jefe)	Pre kínder y kínder	Quien protagoniza este diagnóstico es Lila, una ardilla que, mientras se encuentra hibernando, transita en el mundo de las emociones y experimenta varias de ellas, tales como la pena, la rabia y la alegría. Su historia es relatada en el cuento “El invierno de Lila”, que da pie al desarrollo de tres experiencias lúdicas de aprendizaje, donde los niños son invitados a reconocer y comunicar sus emociones a través de distintas formas de expresión.
Diagnóstico INTERACTIVO (Actividad dirigida por prof. jefe)	1° básico a 3 básico	Es una actividad evaluativa guiada por el docente en torno a la lectura de un cuento. Busca recoger información sobre la <b>conciencia de sus propias emociones</b> y la <b>empatía</b> que ha desarrollado para las emociones de los demás, generando, junto con esto, un <b>espacio de expresión y diálogo</b> .

Cuestionarios SOCIOEMOCIONALES del estudiante	4º básico a III medio	Cuestionarios para evaluar el aprendizaje socioemocional, tanto en términos de <b>su desarrollo personal como de la percepción de gestión que lleva a cabo el establecimiento</b> . Además, se pregunta por otros aspectos claves para el inicio del año escolar 2021, como la <b>contención emocional, la motivación escolar y la perspectiva de futuro</b> .
Prueba de LECTURA	2º básico a III medio	Evalúa los OA priorizados de las Bases Curriculares vigentes del año anterior, en los <b>tres ejes</b> de habilidades de comprensión lectora: <b>Localizar, Interpretar y relacionar y Reflexionar</b>
Prueba de MATEMÁTICA	3º básico a III medio	<b>Pruebas desde 3º a 7º básico:</b> estas evalúan los OA priorizados de las Bases Curriculares vigentes del año anterior, en los ejes de <b>Números y operaciones, Patrones y álgebra, Geometría, Medición y Datos y probabilidades</b> .  <b>Pruebas desde 8º básico a III medio:</b> estas evalúan los OA priorizados de las Bases Curriculares vigentes del año anterior, en los ejes de <b>Números, Álgebra y funciones, Geometría y Probabilidad y estadística</b> .

### III. ¿Cómo se organizará la aplicación de este Diagnóstico Integral de Aprendizajes?

#### PRE-KÍNDER A 4º BÁSICO

GRUPO CURSO	FECHA DE APLICACIÓN EVALUACIÓN Y MODALIDAD		
	Actividad/Cuestionario Sociomecional	Prueba de Lectura	Prueba de Matemática
PRE-KÍNDER y KÍNDER	Martes 09 de marzo Modalidad <i>on line</i> Actividad interactiva	-----	-----
1º Básico	Martes 08 de marzo Modalidad online Actividad interactiva		
2º BÁSICO	Martes 09 de marzo Modalidad online Actividad interactiva	Jueves 11 de marzo Modalidad <i>on line</i>	
3º BÁSICO	Martes 09 de marzo Modalidad on line Actividad interactiva	Viernes 12 de marzo Modalidad <i>on line</i>	Lunes 15 de marzo Modalidad on line
4 <sup>tos</sup> BÁSICOS	Martes 9 de marzo Modalidad on line Actividad interactiva	Viernes 12 de marzo Modalidad <i>on line</i> Prueba digital	Lunes 15 de marzo Modalidad on line

## 5° A 8° BÁSICO

### JUEVES 11 DE MARZO JORNADA MAÑANA

BLOQUE	5bA ARAUCARIA	5bA BOLDO	5bA CANELO	5bB ARAUCARIA	5bB BOLDO	5bB CANELO	INSTRUMENTO A APLICAR
8:30 A 10:00 HRS	MATEMÁTICA Cecilia pozo	RELIGIÓN /ORIENTACIÓN Neida Contreras /EPSE	FIL/EXPRE Ana Cubillos y Pablo Martínez.	MATEMÁTICA Paula Ormazabal	ED FÍSICA Karin Diaz	INGLÉS Rodrigo Guzmán	EVAL. SOCIOEMCIONAL (USO DE TABLET)
10:00 A 10:30 HRS							
10:30 A 12:00 HRS	FIL/EXPRE Ana Cubillos y Pablo Martínez.	MATEMÁTICA Cecilia pozo	RELIGIÓN /ORIENTACIÓN Neida Contreras /EPSE	INGLÉS Rodrigo Guzmán	MATEMÁTICA Paula Ormazabal	ED FÍSICA Karin Diaz	MATEMÁTICA (USO DE TABLET)

### LUNES 15 DE MARZO JORNADA MAÑANA

BLOQUE	5bA ARAUCARIA	5bA BOLDO	5bA CANELO	5bB ARAUCARIA	5bB BOLDO	5bB CANELO	INSTRUMENTO A APLICAR
8:30 A 10:00 HRS	ABP Cecilia Pozo	INGLÉS Rodrigo Guzmán	ED FÍSICA Karin Diaz	ABP Paula Ormazabal	RELIGIÓN/ORIENTACIÓN Neida Contreras-EPSE	FIL/EXPRE Ana Cubillos y Pablo Martínez.	LENGUAJE (USO DE TABLET)

### JUEVES 11 DE MARZO JORNADA MAÑANA

BLOQUE	6bA ARAUCARIA	6bA BOLDO	6bA CANELO	6bB ARAUCARIA	6bB BOLDO	6bB CANELO	INSTRUMENTO A APLICAR
8:30 A 10:00 HRS	MATEMÁTICA Claudia Campos	orientación EPSE	Artes Visuales Rodrigo Gallardo	Música Miguel Astete	ABP Ciencias Karen Martinez	ED FÍSICA Marcelo wilson	SOCIOEMCIONAL (USO CUESTIONARIO IMPRESO)
10:00 A 10:30 HRS							
10:30 A 12:00 HRS	Artes Visuales Rodrigo Gallardo	MATEMÁTICA Claudia Campos	orientación EPSE	ED FÍSICA Marcelo wilson	Música Miguel Astete	ABP Ciencias Karen Martinez	MATEMÁTICA (USO PRUEBA IMPRESA)

### LUNES 15 DE MARZO JORNADA MAÑANA

BLOQUE	6bA ARAUCARIA	6bA BOLDO	6bA CANELO	6bB ARAUCARIA	6bB BOLDO	6bB CANELO	INSTRUMENTO A APLICAR
8:30 A 10:00 HRS	ABP Claudia Campos	MÚSICA Miguel Astete	ED FÍSICA Marcelo Wilson	ABP Karen Martínez	MATEMÁTICA Karina Inarejo	ARTES Rodrigo Gallardo	LENGUAJE (USO PRUEBA IMPRESA).

**JUEVES 11 DE MARZO JORNADA TARDE**

BLOQUE	7bA ARAUCARIA	7bA BOLDO	7bA CANELO	7bB ARAUCARIA	7bB BOLDO	7bB CANELO	INSTRUMENTO A APLICAR
14:00 A 15:30 HRS	ABP CIENCIAS (Mario Campos)	RELIGIÓN Neida Contreras	INGLÉS Rodrigo Guzmán	MATEMÁTICA Paula Chamorro	ABP Historia Luis Arévalo	ED FISICA Karin Diaz	SOCIOEMOCIONAL (USO DE TABLET)
15:30 A 16:00 HRS.							
16:00 A 17:30 HRS	INGLÉS Rodrigo Guzmán	ABP CIENCIAS (Mario Campos)	RELIGIÓN Neida Contreras	ED FISICA Karin Diaz	MATEMÁTICA Paula Chamorro	ABP Historia Luis Arévalo	MATEMÁTICA (USO DE TABLET)

**LUNES 15 DE MARZO JORNADA TARDE**

BLOQUE	7bA ARAUCARIA	7bA BOLDO	7bA CANELO	7bB ARAUCARIA	7bB BOLDO	7bB CANELO	INSTRUMENTO A APLICAR
14:00 A 15:30 HRS	ABP Historia (Luis Arévalo)	MATEMÁTICA Karina Inarejo	ABP Lenguaje Jacqueline Méndez	ABP Lenguaje Rodrigo Olivares	INGLÉS Rodrigo Guzmán	ABP CIENCIAS (Mario Campos)	LENGUAJE (USO DE TABLET)

**JUEVES 11 DE MARZO JORNADA EN LA TARDE**

BLOQUE	8bA ARAUCARIA	8bA BOLDO	8bA CANELO	8bB ARAUCARIA	8bB BOLDO	8bB CANELO	INSTRUMENTO A APLICAR
14:00 A 15:30 HRS	ABP Lenguaje Rodrigo Olivares	Orientacion Epse	Artes - Música Rodrigo Gallardo - Francisca Ortega	MATEMÁTICA Karina Inarejo	ED FÍSICA Manuel Ibañez	ABP Historia Carmen Luz Monsalve	SOCIOEMOCIONAL (USO CUESTIONARIO IMPRESO)
15:30 A 16:00 HRS.							
16:00 A 17:30 HRS	Artes - Música Rodrigo Gallardo - Francisca Ortega	ABP Lenguaje Rodrigo Olivares	Orientacion Epse	ABP Historia Carmen Luz Monsalve	MATEMÁTICA Karina Inarejo	ED FÍSICA Manuel Ibañez	MATEMÁTICA (USO CUESTIONARIO IMPRESO).

**LUNES 15 DE MARZO JORNADA EN LA TARDE**

BLOQUE	<b>8bA ARAUCARIA</b>	<b>8bA BOLDO</b>	<b>8bA CANELO</b>	<b>8bB ARAUCARIA</b>	<b>8bB BOLDO</b>	<b>8bB CANELO</b>	<b>INSTRUMENTO A APLICAR</b>
14:00 A 15:30 HRS	ABP Historia (Carmen Luz Monsalve)	MATEMÁTICA (PAULA CHAMORRO)	ED FÍSICA Manuel Ibáñez	INGLÉS Vanesa Garrido	ABP CIENCIAS (Victor Mandujano)	Artes/Música Rodrigo Gallardo - Francisca Ortega	LENGUAJE (USO CUESTIONARIO IMPRESO)

**1° A 4° MEDIO**

**MARTES 9 DE MARZO**

BLOQUE	<b>1M ARAUCARIA</b>	<b>1M BOLDO</b>	<b>1M CANELO</b>	<b>2M ARAUCARIA</b>	<b>2M BOLDO</b>	<b>2M CANELO</b>	<b>INSTRUMENTO A APLICAR</b>
8:30 A 10:00 HRS	HISTORIA (LUIS ARÉVALO)	INGLÉS (RODRIGO GUZMÁN)	MATEMÁTICA (PAULA CHAMORRO)	INGLÉS (VANESA GARRIDO)	FISICA (MARIO CAMPOS)	LENGUAJE (LESLIE BAEZA)	SOCIOEMOCIONAL (USO DE TABLET)
10:00 A 10:30 HRS	RECREO						
10:30 A 12:00 HRS	MATEMÁTICA (PAULA CHAMORRO)	HISTORIA (LUIS ARÉVALO)	INGLÉS (RODRIGO GUZMÁN)	LENGUAJE (LESLIE BAEZA)	INGLÉS (VANESA GARRIDO)	FISICA (MARIO CAMPOS)	MATEMÁTICA (MATERIAL IMPRESO)

**MARTES 9 DE MARZO**

BLOQUE	<b>3M ARAUCARIA</b>	<b>3M BOLDO</b>	<b>3M CANELO</b>	<b>4M ARAUCARIA</b>	<b>4M BOLDO</b>	<b>4M CANELO</b>	<b>INSTRUMENTO A APLICAR</b>
8:30 A 10:00 HRS	CIENCIAS (VICTOR MANDUJANO)	ORIENTACIÓN (EPSE)	MATEMÁTICA (GLORIA SÁNCHEZ)	FILOSOFÍA (PABLO MARTÍNEZ)	LENGUAJE (RODRIGO OLIVARES)	ED. FÍSICA (MARCELO WILSON)	CLASES NORMALES SEGÚN HORARIO
10:00 A 10:30 HRS							
10:30 A 12:00 HRS	MATEMÁTICA (GLORIA SÁNCHEZ)	CIENCIAS (VICTOR MANDUJANO)	ORIENTACIÓN (EPSE)	ED. FÍSICA (MARCELO WILSON)	FILOSOFÍA (PABLO MARTÍNEZ)	LENGUAJE (RODRIGO OLIVARES)	SOCIOEMOCIONAL (USO DE TABLET)

**VIERNES 12 DE MARZO**

BLOQUE	1M ARAUCARIA	1M BOLDO	1M CANELO	2M ARAUCARIA	2M BOLDO	2M CANELO	INSTRUMENTO A APLICAR
8:30 A 10:00 HRS	LENGUAJE (LESLIE BAEZA)	FISICA (MARIO CAMPOS)	RELIGIÓN (CARLOS BUSTAMANTE)	ED. FÍSICA (MARCELO WILSON)	ORIENTACIÓN (EPSE)	MATEMÁTICA (PAULA CHAMORRO)	LENGUAJE (USO DE TABLET)
10:00 A 10:30 HRS	RECREO						
10:30 A 12:00 HRS	RELIGIÓN (CARLOS BUSTAMANTE)	LENGUAJE (LESLIE BAEZA)	FISICA (MARIO CAMPOS)	MATEMÁTICA (PAULA CHAMORRO)	ED. FÍSICA (MARCELO WILSON)	ORIENTACIÓN (EPSE)	CLASES NORMALES SEGÚN HORARIO

**VIERNES 12 DE MARZO**

BLOQUE	3M ARAUCARIA	3M BOLDO	3M CANELO	4M ARAUCARIA	4M BOLDO	4M CANELO	INSTRUMENTO A APLICAR
8:30 A 10:00 HRS	INGLÉS (VANESA GARRIDO)	FILOSOFIA (PABLO MARTINEZ)	ED FÍSICA (MANUEL IBÁÑEZ)	ORIENTACIÓN (EPSE)	MATEMÁTICA (GLORIA SÁNCHEZ)	CIENCIAS (Ma FCA CAÑAS )	3ºMEDIO MATEMÁTICA (MATERIAL IMPRESO)  4º MEDIO CLASES NORMALES SEGÚN HORARIO
10:00 A 10:30 HRS	RECREO						
10:30 A 12:00 HRS	ED FÍSICA (MANUEL IBÁÑEZ)	INGLÉS (VANESA GARRIDO)	FILOSOFIA (PABLO MARTINEZ)	CIENCIAS (Ma FCA CAÑAS)	ORIENTACIÓN (EPSE)	MATEMÁTICA (GLORIA SÁNCHEZ)	3ºMEDIO LENGUAJE (TABLET)  4º MEDIO CLASES NORMALES SEGÚN HORARIO

**NOTA:** Sin perjuicio de lo anterior, esta planificación podría verse afectada producto de la inestabilidad que nos produce la emergencia sanitaria por COVID-19. Agradecemos su comprensión.

**Firme el timón,  
Equipo Directivo Colegio Cristóbal Colón**