

# SEA+

como insumo  
para la evaluación  
diagnóstica



**ANEP**

CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRAL

DIRECCIÓN  
EJECUTIVA DE  
POLÍTICAS EDUCATIVAS

DIRECCIÓN SECTORIAL  
DE PLANIFICACIÓN  
EDUCATIVA

## AUTORIDADES

### **Consejo Directivo Central**

PRESIDENTE / Mtro. Pablo Caggiani  
CONSEJERA / Mtra. Elbia Pereira  
CONSEJERA / Profa. Carolina Pallas  
CONSEJERA / Mtra. Daysi Iglesias  
CONSEJERO / Prof. Julián Mazzoni

### **Dirección General de Educación Inicial y Primaria**

DIRECTORA GENERAL / Mtra. Gabriela Salsamendi  
SUBDIRECTORA / Mtra. Selva Pérez

### **Dirección General de Educación Secundaria**

DIRECTOR GENERAL / Prof. Manuel Oroño  
SUBDIRECTORA / Prof. Sandra Peña

### **Dirección General de Educación Técnico Profesional**

DIRECTORA GENERAL / Prof. Virginia Verderese  
SUBDIRECTOR / Prof. Wilson Netto

### **Consejo de Formación en Educación**

PRESIDENTE / Prof. Walter Fernández Val  
CONSEJERA / Prof. Lic. María Laura Donya Rodríguez  
CONSEJERA / Mag. Mtra. Martina Bailón Goday  
CONSEJERA DOCENTE / Mag. Prof. Nirian Carbajal Rodríguez  
CONSEJERO ESTUDIANTIL / Joaquín Dauson

### **Dirección Ejecutiva de Políticas Educativas** Codicen

DIRECTOR EJECUTIVO / Prof. Antonio Romano

### **Dirección Ejecutiva de Gestión Institucional** Codicen

DIRECTORA EJECUTIVA / Ec. Daniela Corena

# Contenido

Introducción.....	4
¿Cómo acceder a los datos y qué información se encuentra disponible? .....	5
Aportes para pensar el diagnóstico inicial con SEA+.....	10
Referencias .....	11

## Introducción

En el marco de la mejora continua de los procesos de enseñanza y aprendizaje, contar con información relevante sobre el punto de partida de cada grupo y cada alumno es fundamental. Por eso desde la Dirección de Investigación, Evaluación y Estadística (DIEE) de la ANEP, se pone a disposición de los equipos docentes la herramienta SEA+, que permite conocer los desempeños de los alumnos en lectura, matemática y ciencias naturales.

Para cada grupo que los docentes tengan a su cargo cada año, estarán disponibles los resultados de la evaluación SEA+ correspondiente a la aplicación realizada al finalizar el ciclo lectivo anterior (y/o en años previos, si existieran aplicaciones). Además, si algún estudiante ingresó recientemente a la institución, pero ya participó de SEA+ en la escuela de la que proviene, su información migra automáticamente y se incorpora a los datos del nuevo grupo, para que el docente pueda contar con un panorama completo desde el inicio.

## ¿Cómo acceder a los datos y qué información se encuentra disponible?

Para aprovechar al máximo este recurso, es importante saber cómo acceder a los resultados de SEA+ en la plataforma. A continuación, se muestran los pasos a seguir para visualizar la información a la que puede acceder cada docente.

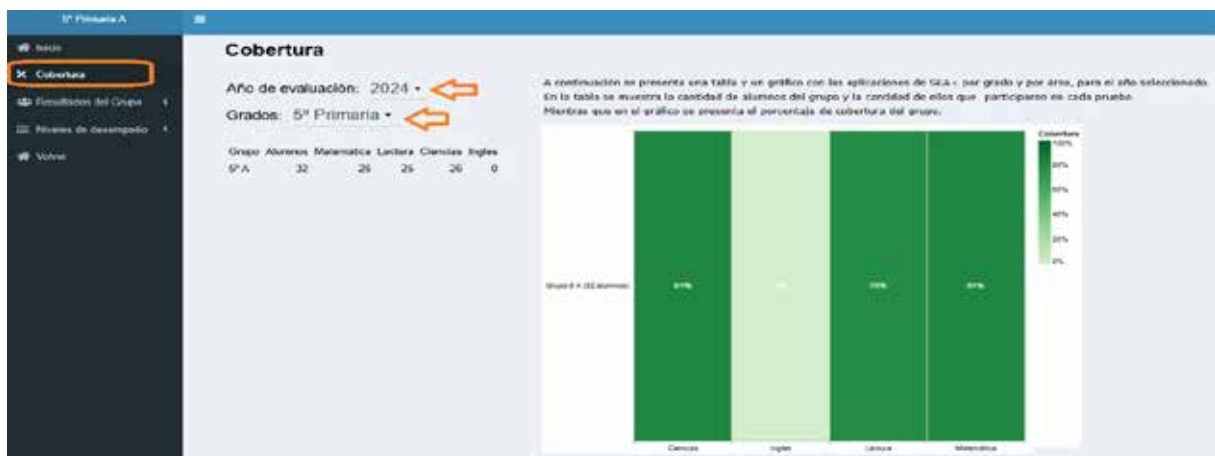
1. Ingrese a la plataforma SEA escribiendo en la barra de dirección: [docentes.sea.edu.uy](https://docentes.sea.edu.uy). Utilice los datos de ingreso habituales que usa para las plataformas de Ceibal. En la pantalla de inicio podrá ver los íconos que se muestran en la imagen a continuación. Haga clic en el ícono señalado como SEA+ (recuadro naranja en la imagen).



- Una vez allí, la barra de la izquierda ofrece información diversa y complementaria: datos de la cobertura (cuántos estudiantes aplicaron cada prueba), resultados del grupo (incluye resultados de cada estudiante en cada prueba) y los descriptores de los niveles de desempeño de cada una de las pruebas.



- Al ingresar a **Cobertura**, se puede ver la cantidad de alumnos del grupo que participaron de cada prueba en función de los filtros que se seleccionen (año de aplicación y grupo). Se presenta una tabla y un gráfico con las aplicaciones de SEA+ por grado y por área, para el año seleccionado. En la tabla se muestra la cantidad de alumnos del grupo y la cantidad que participó en cada prueba mientras que el gráfico presenta el porcentaje de cobertura del grupo.



- Para ver los **resultados del grupo** se debe expandir el menú desplegable y seleccionar primero el área, ya que los resultados se presentan en función a la prueba realizada. Por lo tanto, se podrán ver los resultados de Ciencias, de Lectura o de Matemática. Una vez seleccionada el área, se podrán ver dos tipos de datos: la distribución de resultados por nivel de todo el grupo (en la pestaña Resultados) y los resultados por estudiante (en la pestaña Tabla de puntaje).



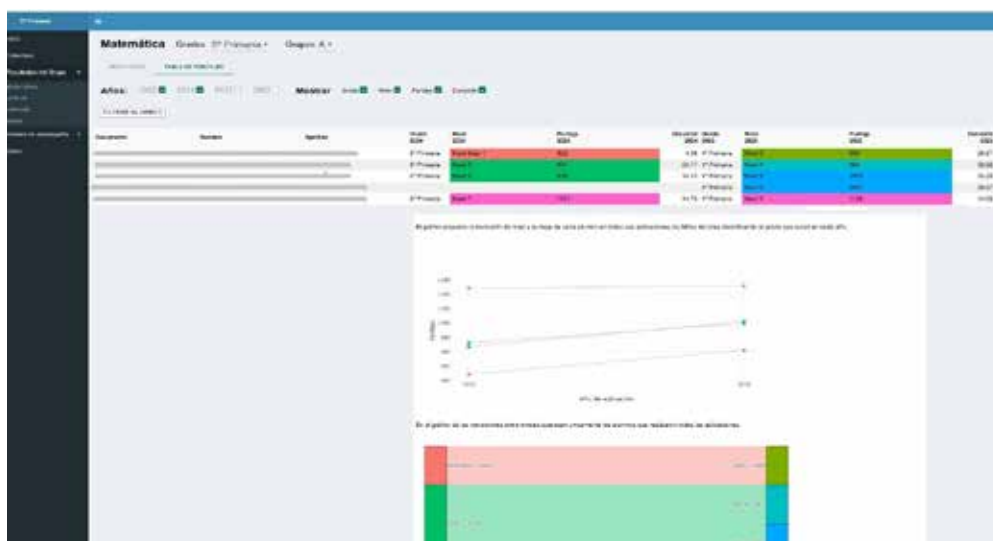
- Distribución de resultados por nivel.** En esta pestaña se encuentra la distribución de resultados de los estudiantes en los diferentes años en que se aplicó. También podrá comparar esta distribución con los resultados de las escuelas de la jurisdicción o del país que tienen el mismo quintil que la suya.



**6. Tabla de puntajes.** En esta pestaña, se pueden seleccionar el año, el grado, nivel, puntaje y el tiempo que insumió la prueba al alumno. La búsqueda de cada estudiante puede realizarse también con su número de documento. Se despliegan así los datos de cada estudiante, visualización que da cuenta de la trayectoria del estudiante de acuerdo a los niveles y puntajes alcanzados en la evaluación SEA+.

Documento	Nombre	Apellido	Grado	Nivel	Puntaje	Examen	Grado	Nivel	Puntaje	Duración
10000000000000000000	...	...	5º Primaria	Nivel 1	800	3.30	4º Primaria	Nivel 1	700	25.0
10000000000000000000	...	...	5º Primaria	Nivel 2	700	23.17	4º Primaria	Nivel 2	700	30.6
10000000000000000000	...	...	5º Primaria	Nivel 3	600	24.02	4º Primaria	Nivel 3	700	37.7
10000000000000000000	...	...	5º Primaria	Nivel 4	500	31.57	4º Primaria	Nivel 4	700	37.9
10000000000000000000	...	...	5º Primaria	Nivel 5	400	27.00	4º Primaria	Nivel 5	700	35.2
10000000000000000000	...	...	5º Primaria	Nivel 6	300	28.12	4º Primaria	Nivel 6	700	36.5
10000000000000000000	...	...	5º Primaria	Nivel 7	200	26.00	4º Primaria	Nivel 7	700	36.9
10000000000000000000	...	...	5º Primaria	Nivel 8	100	24.23	4º Primaria	Nivel 8	700	34.3
10000000000000000000	...	...	5º Primaria	Nivel 9	0	4.73	4º Primaria	Nivel 9	700	40.2

**7.** Dentro de la pestaña Tabla de puntajes, es posible aplicar un **filtro**. Para ello, debe presionar el botón filtro y allí seleccionar uno o varios de los estudiantes del grupo en la pantalla emergente, como se aprecia en la primera imagen a continuación. Al aplicar dicho filtro se pasa a visualizar la información de los estudiantes seleccionados en varios formatos como se puede apreciar en la segunda imagen.



**8. Niveles de desempeño.** Finalmente, en la barra de la izquierda, se puede seleccionar el área para acceder a los niveles de desempeño. Al hacerlo, se despliega una tabla que contiene los siete niveles de desempeño. En cada uno de ellos aparece el puntaje correspondiente a cada nivel, los descriptores y el porcentaje de alumnos. Incluso es posible observar aplicaciones anteriores. Cabe destacar que los “descriptores” de niveles aportan información acerca de los logros del alumno, es decir, de lo que es capaz de hacer en cada área. Este insumo es de sumo valor para el docente, dado que puede aportar luz sobre sus propias observaciones sobre el desempeño del alumno.

Nivel	Descripción Prerrogativa	2024	2025
Nivel Desempeño 1 (menor a 60%)	El estudiante no está en condiciones de realizar las tareas propuestas en esta prueba.	0,0%	0,0%
Nivel 1 (pnt. 601 a 620)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifica el número a elevarse y el número de veces a elevar.</li> <li>Calcula el resultado de las operaciones con números naturales y la multiplicación por números naturales y el cociente de potencias de base natural.</li> <li>Identifica los ordenamientos de los números naturales.</li> <li>Realiza la representación en el plano cartesiano de una potencia con su nombre.</li> </ul>	4,19%	1,75%
Nivel 2 (pnt. 621 a 670)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifica operaciones aritméticas de suma y resta con números naturales de hasta 2 cifras y de resta con números naturales por extensiones sucesivas.</li> <li>Identifica el mayor y el menor número de un conjunto de números de hasta 3 cifras.</li> <li>Realiza el valor posicional de una cifra en un número natural de hasta 3 cifras.</li> <li>Realiza sumas de números naturales, descomposición aditiva, multiplicación por números naturales de hasta 3 cifras.</li> <li>Identifica la representación en el plano cartesiano de algunos tipos de números con su nombre.</li> <li>Identifica en caso de una tabla de hasta 2 columnas.</li> <li>Realiza operaciones aritméticas para encontrar extensiones, diferencias y números aritméticos de una cifra.</li> </ul>	1,77%	3,58%
Nivel 3 (pnt. 671 a 720)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifica operaciones aritméticas de suma y resta con números naturales de hasta 3 cifras y resto de 2 números y divisiones que impliquen multiplicaciones (para la exacta y proporcionalidad con factores naturales que 1).</li> <li>Identifica el mayor y menor número de un conjunto de números de 3 cifras y de decimales que difiera en la cantidad de unidades.</li> <li>Realiza el valor posicional de las cifras en un número natural (3 cifras) para determinar su posición.</li> <li>Identifica en un triángulo el tipo de simetría de sus ángulos.</li> <li>Clasifica figuras sencillas en triángulos.</li> <li>Identifica los cuadriláteros entre otros polígonos.</li> <li>Realiza el orden que se puede representar mediante un número.</li> <li>En un gráfico de barras identifica el dato de mayor y menor frecuencia.</li> <li>Realiza operaciones sencillas de suma y resta con números naturales, decimales y fracciones sencillas.</li> </ul>	8,19%	7,45%
Nivel 4 (pnt. 721 a 770)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Clasifica problemas en base dos para los que puede involucrar operaciones aritméticas por extensiones y reparto, con números de hasta 7 cifras por 1).</li> <li>Realiza una multiplicación de una cifra por una cifra sencilla y en unidades, se considera la suma que involucra los decimales.</li> <li>Clasifica un número a partir de la suma y el producto de los factores de hasta 3 cifras que puede involucrar operaciones aritméticas.</li> </ul>	1,7%	9,20%

## Aportes para pensar el diagnóstico inicial con SEA+

Contar con los resultados de SEA+ al inicio del año lectivo representa una oportunidad concreta para los colectivos docentes, ya que se pone a disposición información relevante sobre los niveles de desempeño alcanzados por los alumnos en lectura, matemática y ciencias naturales. Estos datos se acumulan año a año y acompañan las trayectorias de quienes han participado previamente, ofrece una perspectiva amplia del recorrido y la diversidad de aprendizajes presentes en cada grupo.

La plataforma permite visualizar tanto los niveles alcanzados por el grupo como las particularidades de cada estudiante, incluyendo aquellos que se incorporan desde otras instituciones y cuya información es integrada automáticamente. Esta sistematización permite contemplar tendencias, avances y desafíos que surgen de un ciclo lectivo a otro.

En este sentido, los datos de SEA+ se presentan como un insumo más dentro del conjunto de elementos que pueden ser considerados en la etapa diagnóstica. Su aporte reside en sumar una perspectiva complementaria y dinámica, que se integra a la observación cotidiana, los registros personales de los docentes, los registros institucionales, las memorias didácticas que acompañan a los grupos, entre otros.

El análisis de los resultados de SEA+ puede adquirir una dimensión especial cuando se comparte entre docentes y se suma a otras fuentes de saberes enriqueciendo la mirada sobre los procesos de enseñanza y aprendizaje, acompañando el recorrido de los grupos y alumnos a lo largo del tiempo.

Así, la disponibilidad de los datos ofrece nuevas oportunidades para comprender y acompañar la complejidad de las trayectorias escolares, fortaleciendo la capacidad de respuesta ante los desafíos que se presentan en la tarea educativa.

## Referencias

Administración Nacional de Educación Pública. (ANEP) (s. f.) *Evaluaciones adaptativas*. Sistema de Evaluación de Aprendizajes.

<https://sea.anep.edu.uy/evaluaciones-adaptativa>.

Administración Nacional de Educación Pública. (ANEP). (2025). Niveles de desempeño con actividades de ejemplo en el Área de Ciencias Naturales.

[https://sea.anep.edu.uy/sites/default/files/2025-11/Niveles\\_de\\_CIENCIAS.pdf](https://sea.anep.edu.uy/sites/default/files/2025-11/Niveles_de_CIENCIAS.pdf).

Administración Nacional de Educación Pública. (ANEP). (2025). Niveles de desempeño con actividades de ejemplo en el Área de Matemática.

[https://sea.anep.edu.uy/sites/default/files/2025-11/Niveles\\_de\\_MATEMATICA.pdf](https://sea.anep.edu.uy/sites/default/files/2025-11/Niveles_de_MATEMATICA.pdf).

Administración Nacional de Educación Pública. (ANEP). (2025). Niveles de desempeño con actividades de ejemplo de lectura.

[https://sea.anep.edu.uy/sites/default/files/2025-11/Niveles\\_de\\_LECTURA.pdf](https://sea.anep.edu.uy/sites/default/files/2025-11/Niveles_de_LECTURA.pdf).

Administración Nacional de Educación Pública. (2024). *Instructivo SEA+*. Sistema de Evaluación de Aprendizajes.

<https://sea.anep.edu.uy/sites/default/files/2024-10/2024InstructivoSEA%2B.pdf>.

División de Investigación, Evaluación y Estadística (DIEE). (s.f.). Presentación de SEA+ (2025). ANEP

# SEA+

como insumo  
para la evaluación  
diagnóstica

**ANEP**

ADMINISTRACIÓN  
NACIONAL DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA

