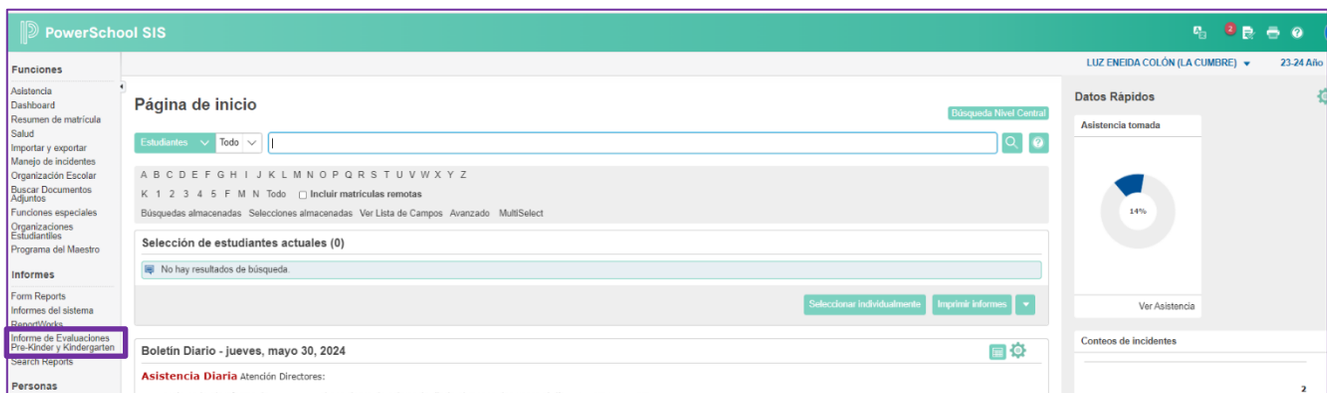




## Administrativo-Imprimir Reporte De Evaluaciones Para Kínder Y Prekínder

Use esta guía para imprimir el reporte de evaluaciones para Kínder y Prekínder.

1. En el menú de la izquierda bajo **Informes** oprima el enlace **Informe de Evaluaciones Pre-Kínder y Kindergarten**.



2. Se refleja página **Informe de Evaluaciones Pre-Kínder y Kindergarten**. En el campo **Estudiante** seleccione el estudiante para el que generará el informe. Oprima **Someter**.





Se muestra reporte para el estudiante.

Importante destacar que el reporte tiene múltiples páginas

Competencia	10	20	30	40
K.CA.1 Identifica problemas ambientales provocados por las actividades humanas y provee alternativas para su solución.	L			
K.CA.1.1 Menciona prácticas de conservación ambiental.	L			
K.CA.1.2 Representa, por medio de dibujos, algunas actividades humanas para conservar el ambiente.	L			
K.CA.1.3 Expresa de forma oral las relaciones entre los seres humanos y su ambiente.	L			
K.CA.1.4 Explica maneras en las que los seres humanos pueden reducir, reusar y reciclar desechos para promover prácticas de conservación ambiental.	L			
K.CB.1 Distingue entre materia viva y no viva.	L			
K.CB.1.1 Describe y clasifica los animales y sus crías (como, por ejemplo, jaguarcito, gallina pútila, vaca, becerro, seres humanos niños, entre otros).	L			
K.CB.1.2 Hace observaciones para describir relaciones entre las plantas, los animales y los humanos.	L			
K.CB.1.3 Reconoce que las plantas son parte esencial en la vida de los animales, y en su entorno.	L			
K.CB.2 Distingue y reconoce que los seres vivos poseen variaciones en las características heredadas de sus progenitores.	L			
K.CB.2.1 Reconoce que la reproducción es una forma de conservación de los seres vivos.	L			
K.CB.2.2 Reconoce la importancia de la conservación de los recursos naturales para mantener las condiciones adecuadas que favorecen la sobrevivencia de los organismos en su ambiente.	L			
K.CB.2.3 Describe el entorno físico donde viven los animales, y valora su cuidado.	L			
K.CP.1 Describe y agrega la materia según sus propiedades físicas, para inferir posibles cambios al exponerla al calor.	L			
K.CP.1.1 Describe y agrega la materia según algunas de las propiedades físicas que presentan (la textura, la forma, el color, el tamaño).	L			
K.CP.1.2 Utiliza el pensamiento matemático en el proceso de experimentación, al emplear medidas arbitrarias para describir la materia.	L			
K.CP.1.3 Predice y compara cómo reacciona la materia al aplicarle o quitarle calor (estímulo de calor-frío, calentar y enfriar).	L			
K.CP.2.1 Observa y describe los efectos de la aplicación de fuerza sobre un objeto cuando se empuja o se hala (con énfasis en los cambios de velocidad y dirección).	L			

3- Para Imprimir el informe puede oprimir el icono elipsis  y seleccionar la opción Imprimir desde la lista desplegable. También puede oprimir las teclas **CTRL + P** desde su teclado.

