

Acceso a la sección web "Educación Superior" en el marco de la estrategia para estudiantes que culminan la educación básica "Somos Promo"

La estrategia tiene como objetivo **impulsar la conclusión oportuna** de las y los estudiantes de **5.º de Secundaria EBR** y el **4.º grado** del ciclo avanzado de EBA, promoviendo el **logro exitoso de los aprendizajes** clave que les permitan desarrollar sus proyectos de vida, **promoviendo el tránsito hacia la educación superior** y/o **desarrollo de competencias para la empleabilidad**.

Podrás acceder mediante la plataforma del portal web Aprendo en Casa.

<https://aprendoencasa.pe/>

Si ya estás registrado, en la página de **inicio** de tu sesión señala la opción **menú** e indica **"Educación Superior"**



En caso no estás registrado, sigue los siguientes pasos:

Paso

1

Señala la pestaña de **Regístrate**

<https://aprendoencasa.pe/#/registro>



Paso

2

Señala la opción **Educación Superior**, y regístrate de acuerdo a los pasos que te indicará la plataforma.



En la sección "Educación Superior" se ofrecen recursos de **orientación vocacional** con información para que los estudiantes de la promoción puedan desarrollar test vocacionales, y enlaces externos con información sobre los perfiles de las carreras a las que podrían estudiar; además, de información de becas del Pronabec.

También se ofrece información sobre cómo obtener las constancias de logros de aprendizaje (CLA) y certificados de estudios. Por otra parte, se encuentran guías de trabajo y programas de TV dedicados sobre orientación vocacional.

Otro de los beneficios de esta nueva sección web son los contenidos pedagógicos ubicados en la opción **"Preparación para ingresar"**, aquí se presentan 60 guías pedagógicas que contienen situaciones, retos y ejercicios, similares a los exámenes de admisión; con la finalidad de que los futuros egresados o egresadas de básica continúen fortaleciendo sus competencias y desempeños, con miras al tránsito a la educación superior. Además, se ofrecen programas televisivos que contienen las temáticas de Razonamiento Matemático, Razonamiento Verbal, y Ciencia y Tecnología.