

Enriquecimiento curricular

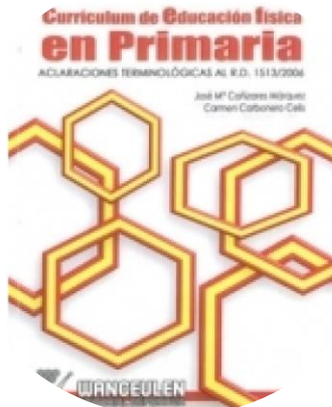
Claudia Grau Rubio

¿Qué es el enriquecimiento curricular?

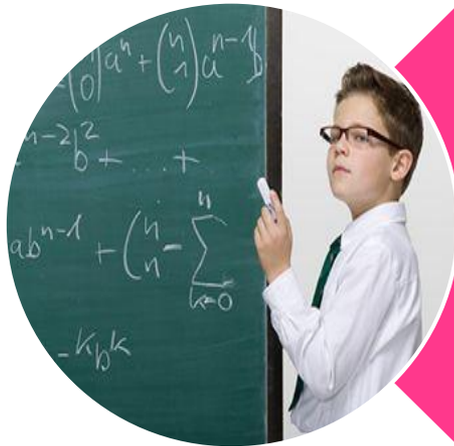
- ▶ Cualquier actividad dentro o fuera del currículum ordinario que suministre una experiencia más rica y variada al alumno.
- ▶ Abarcan un amplio abanico de actividades educativas: excursiones al campo, proyectos de investigación independiente, creaciones artísticas, y experiencias culturales.



Enriquecimiento curricular



Incorporar materias o áreas de aprendizaje que normalmente no se encuentran en el currículo ordinario.



Ampliar los contenidos de las distintas áreas escolares.



Objetivos

- ▶ Proporcionar actividades de aprendizaje a nivel y ritmo apropiados.
- ▶ Ampliar la información sobre diversos temas.
- ▶ Estimular para conseguir metas y aspiraciones de alto nivel.
- ▶ Proporcionar experiencias de pensamiento creativo y solución de problemas.
- ▶ Desarrollar la independencia y autodirección en el aprendizaje.

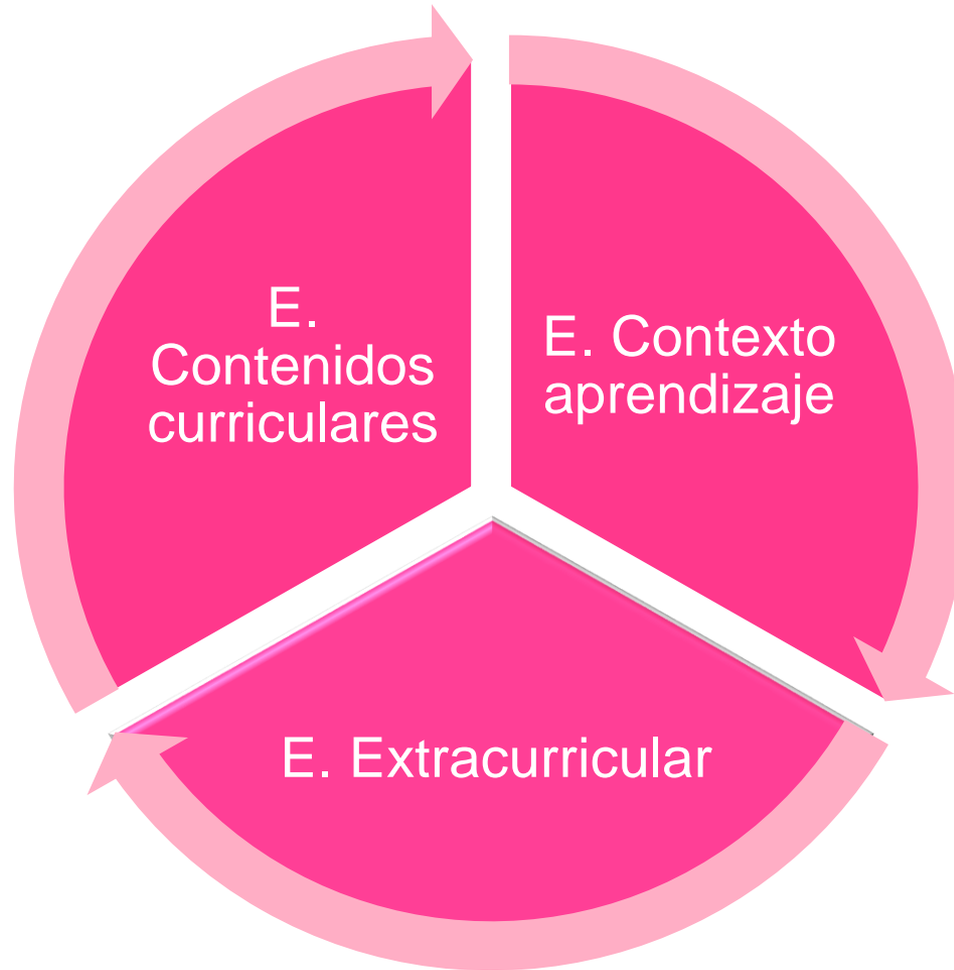


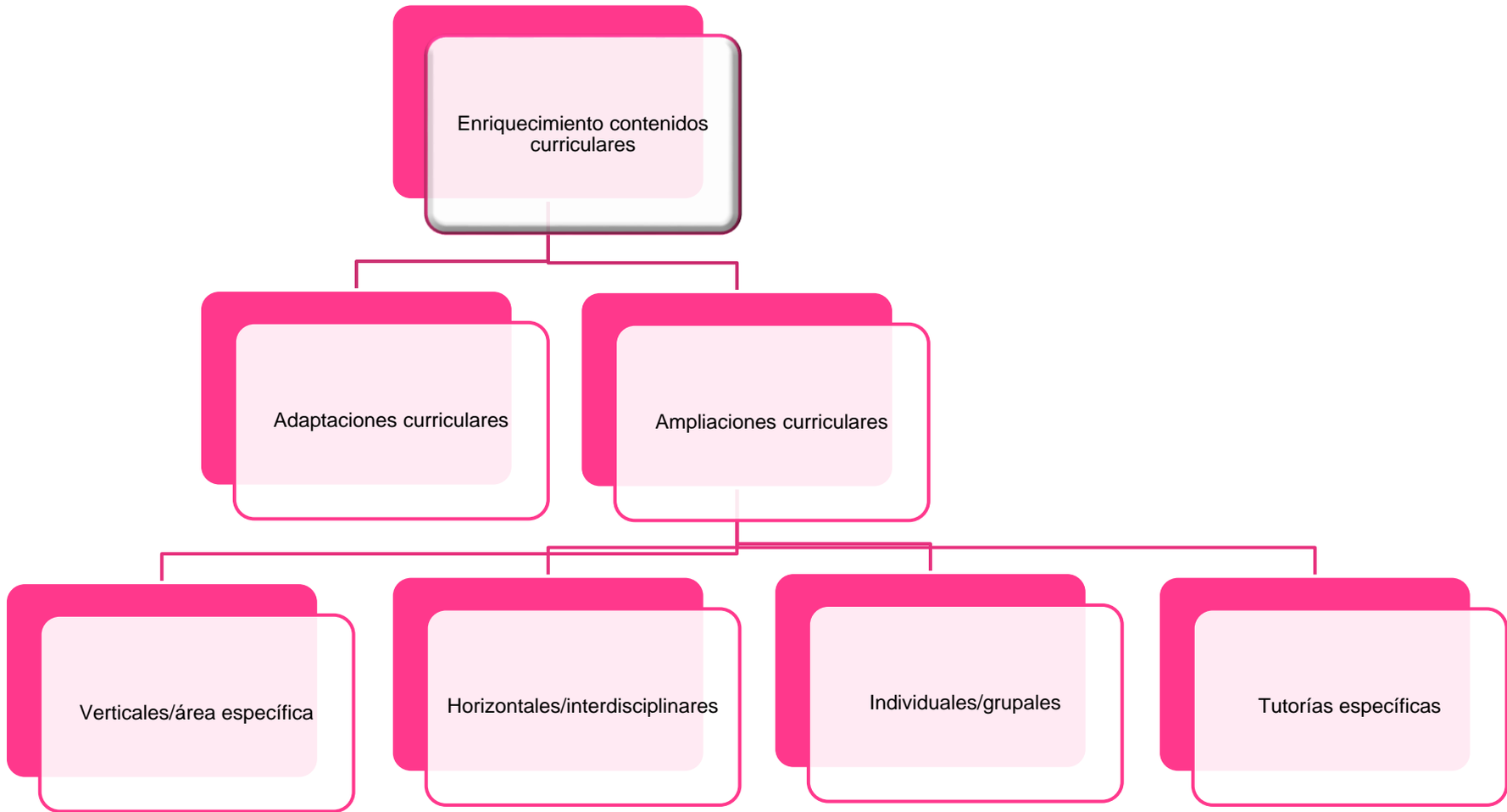
Ventajas

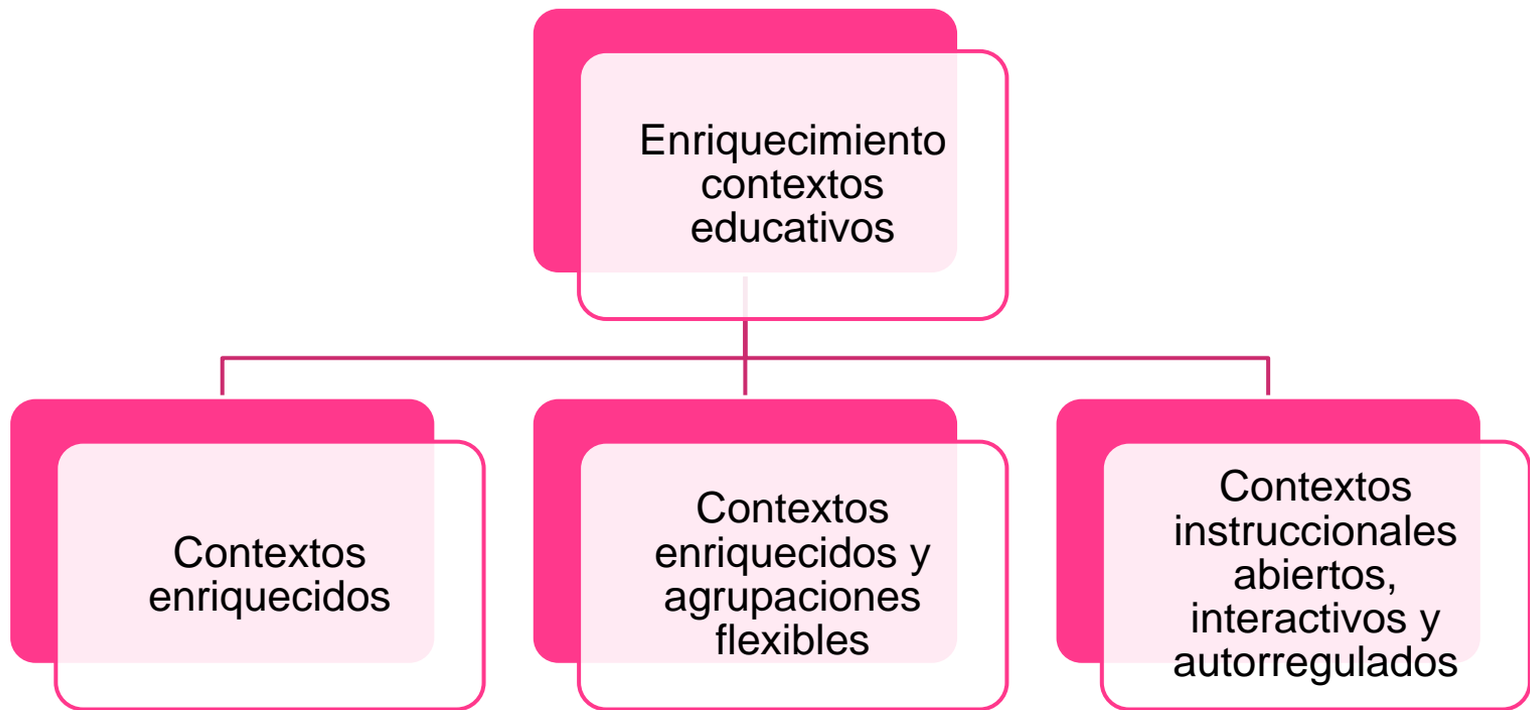
- ▶ El alumno permanece con los compañeros de su misma edad cronológica.
- ▶ Le permite trabajar y profundizar en los temas de su interés sin los perjuicios sociales que pueden producirse al encontrarse con compañeros de edades superiores.
- ▶ Es sinónimo de enseñanza individualizada; la programación se realiza de acuerdo con las características de cada caso en concreto.

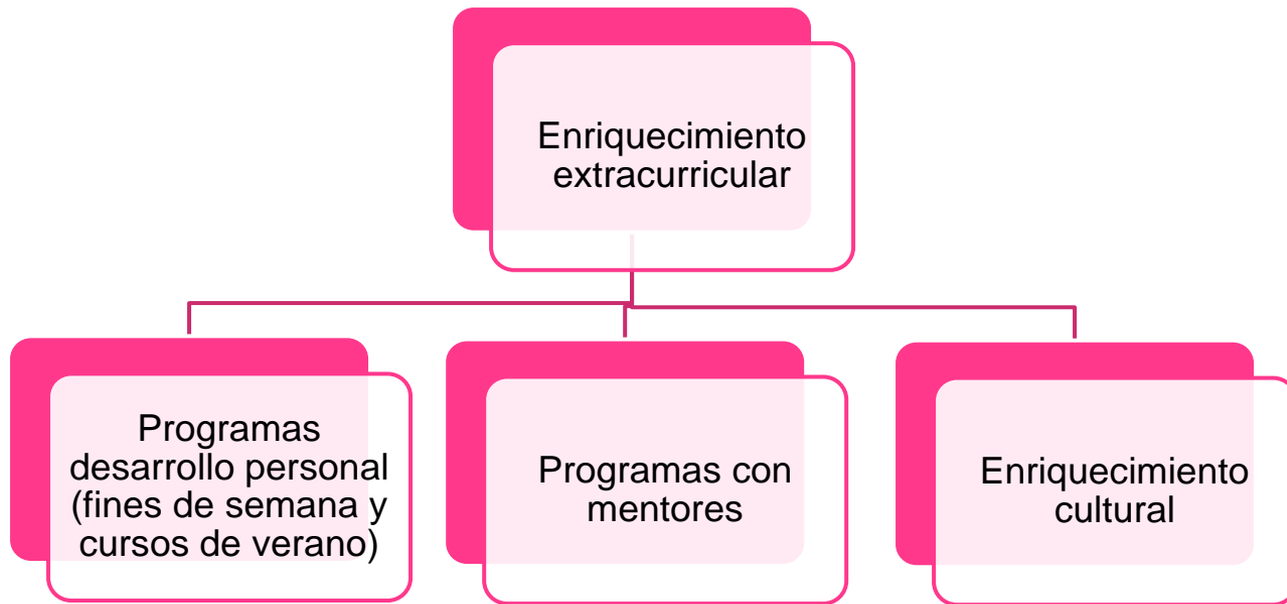


Tipos de enriquecimiento curricular

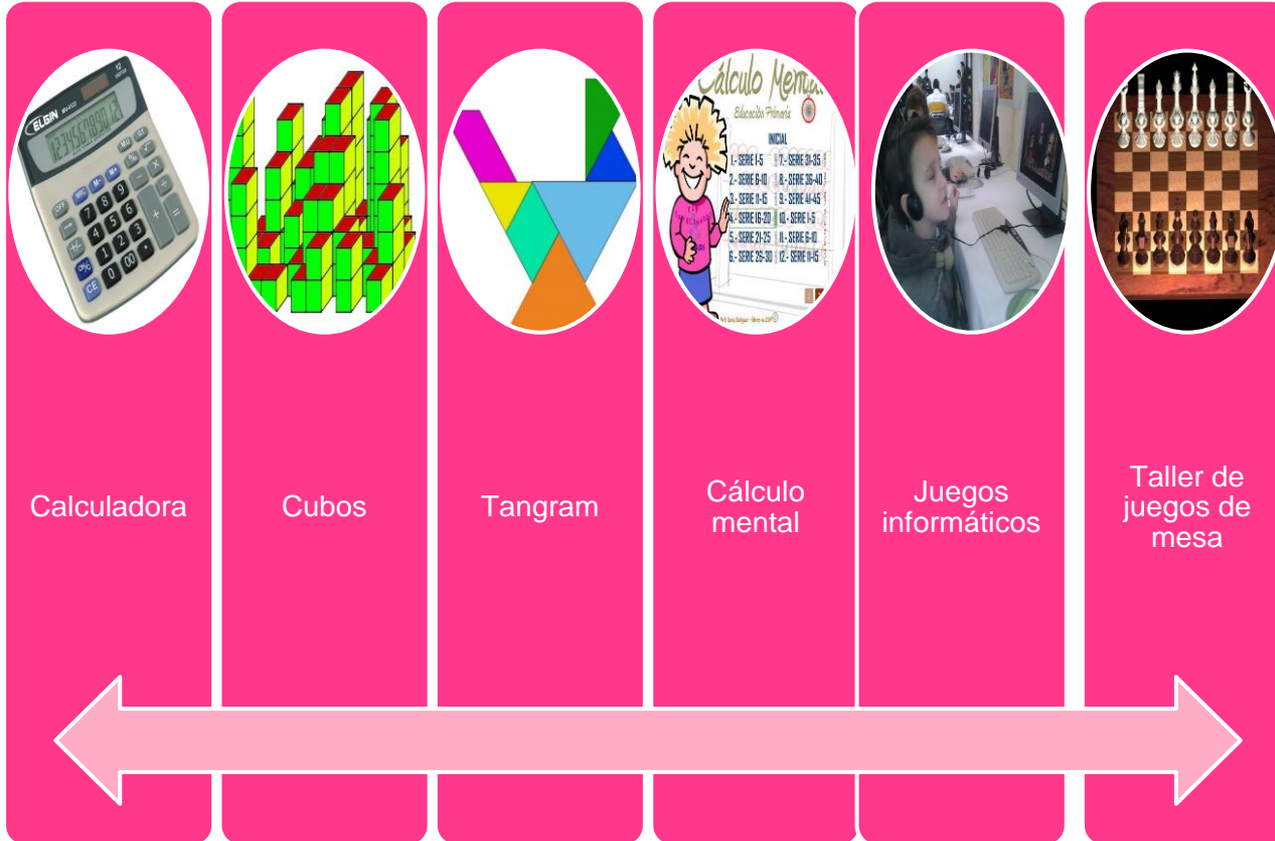








Experiencias de enriquecimiento diferentes áreas: Matemáticas (talleres)



Calculadora

Cubos

Tangram

Cálculo mental

Juegos informáticos

Taller de juegos de mesa



Taller de matemáticas divertidas



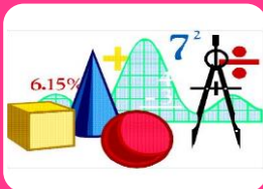
Simbología y representación de mensajes

- Criptogramas y códigos mágicos



Los números y algunas propiedades curiosas

- Sistemas de numeración



Áreas y volúmenes

- Topología matemática
- Geometría de las pompas de jabón



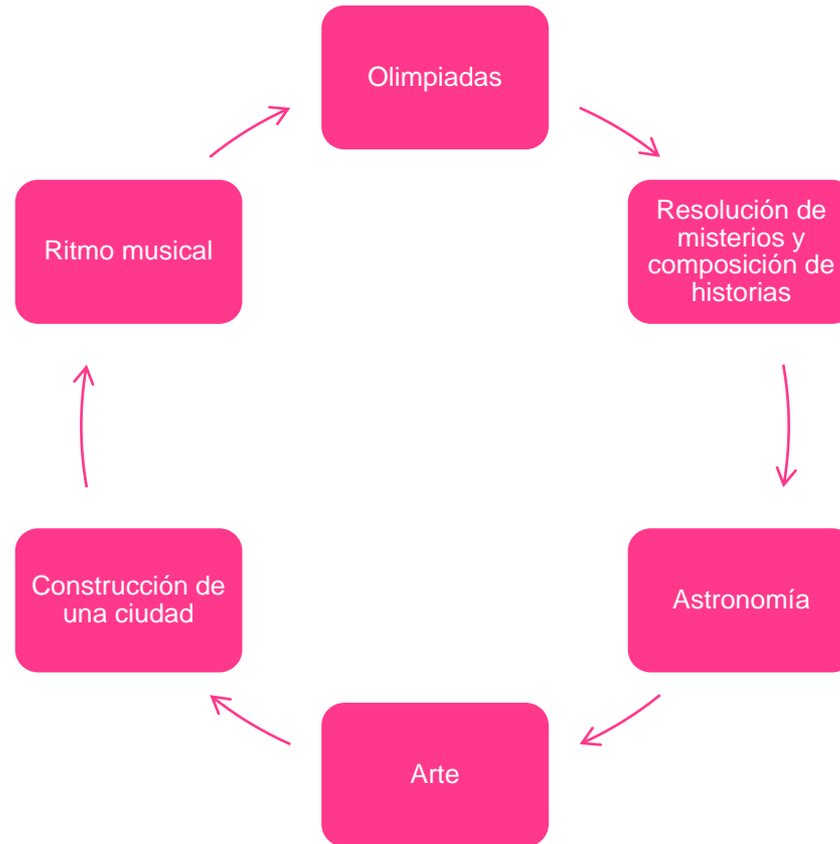
Relación música y matemáticas



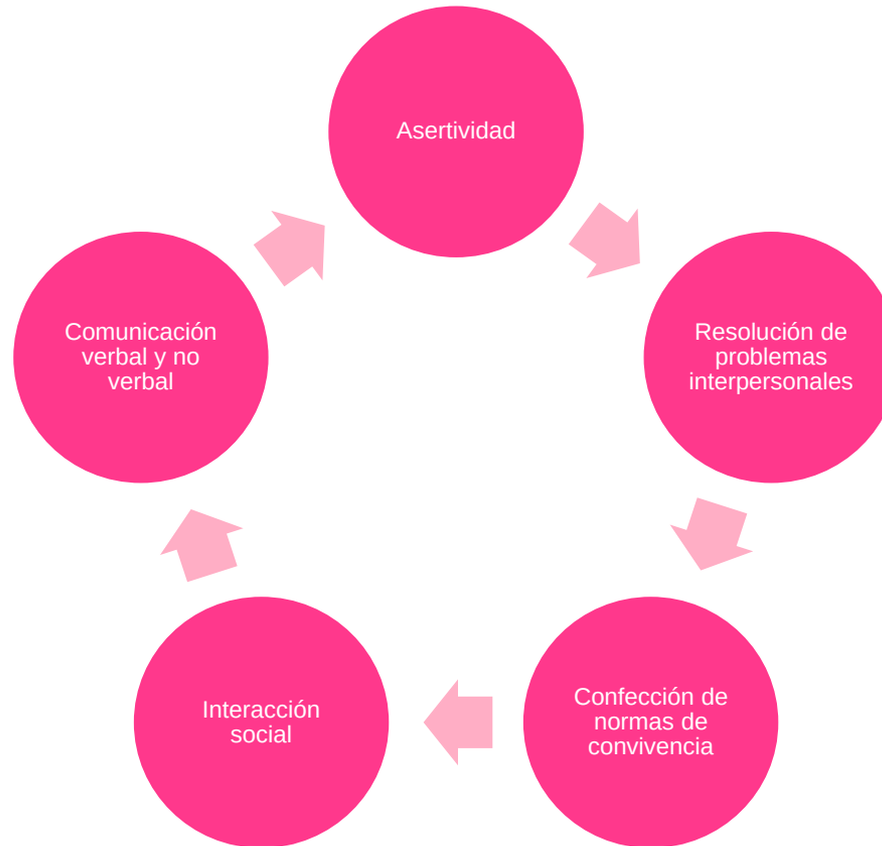
Experiencias de enriquecimiento en las diferentes áreas



Taller de creatividad

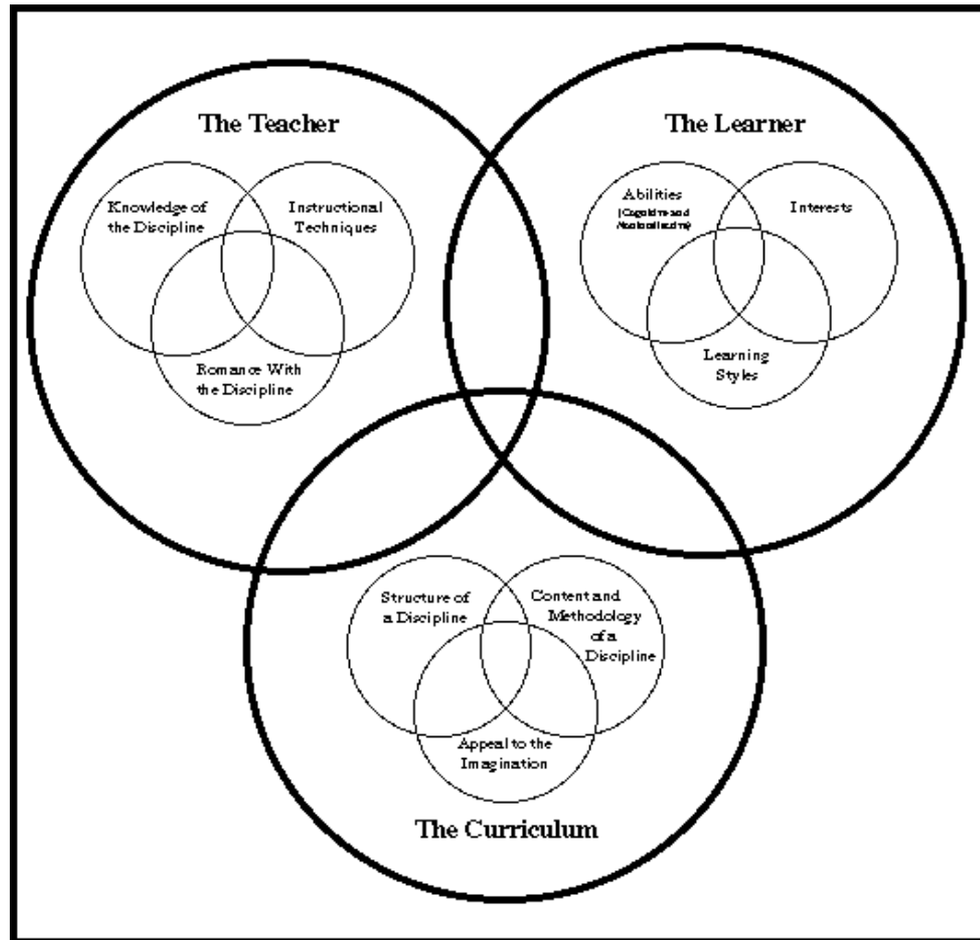


Taller de habilidades sociales



Otros métodos de enriquecimiento

Modelo triádico de enriquecimiento Renzulli



Tres factores



Conocimiento de la disciplina.
Dominio técnicas instruccionales.
Entusiasmo por la disciplina.



Habilidades cognitivas y creativas.
Interés
Estilos de aprendizaje

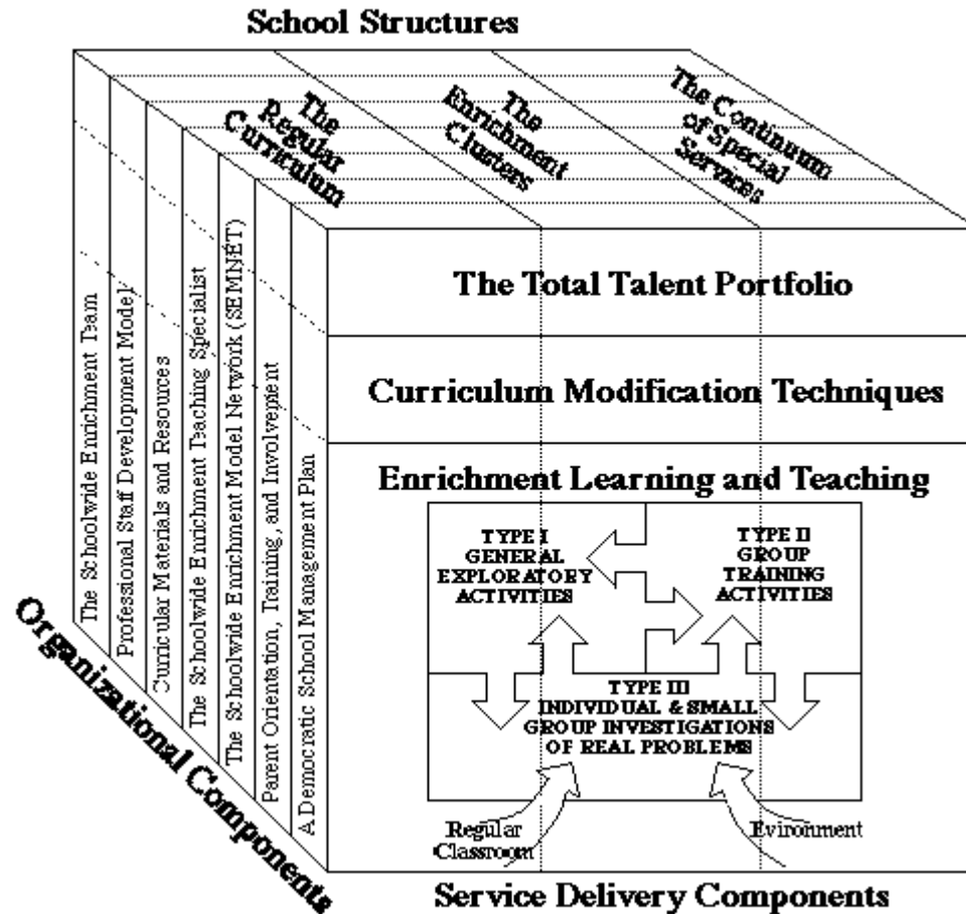


Estructura de la disciplina.
Contenidos metodológicos de la disciplina.
Apelaciones a la imaginación.





Modelo triádico de enriquecimiento Renzulli



Estructuras escolares



Currículo
general

Grupos de
enriquecimiento

Continuum de
servicios
especializados



Componentes organizativos

Equipo de enriquecimiento en sentido amplio

Modelo de desarrollo profesional

Materiales y recursos curriculares

Equipo de especialistas de enriquecimiento escolar

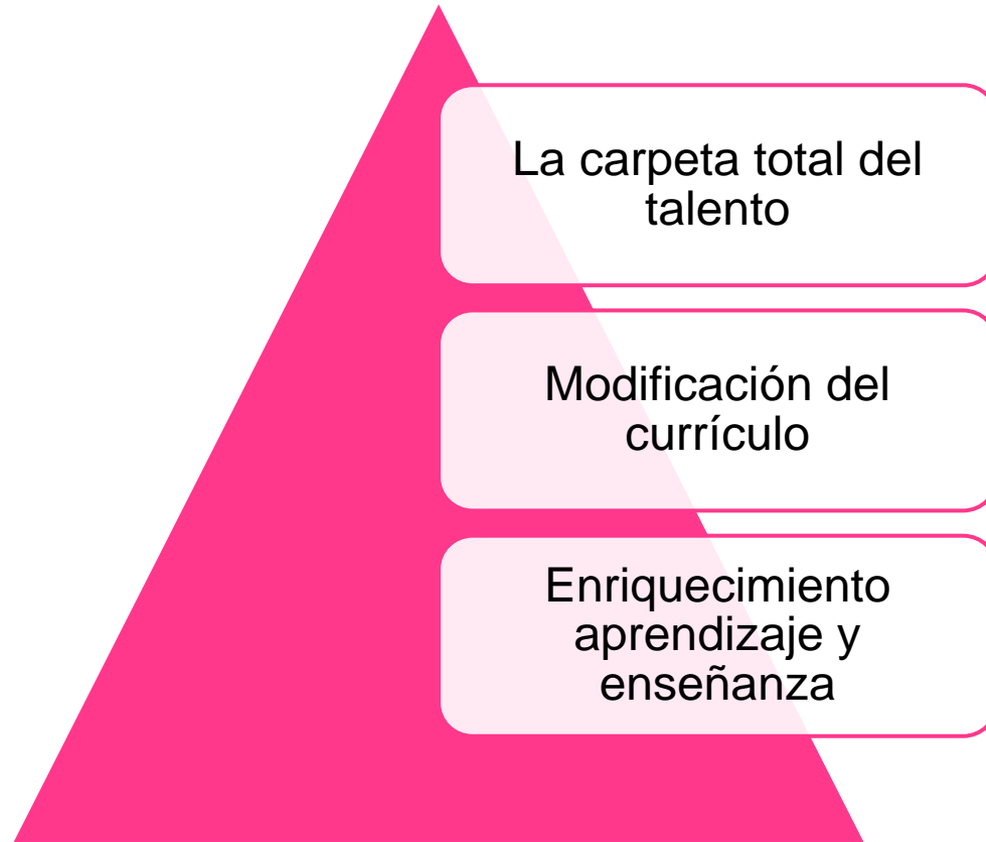
Modelos de red de escuelas con enriquecimiento

Orientación, entrenamiento e implicación de los padres

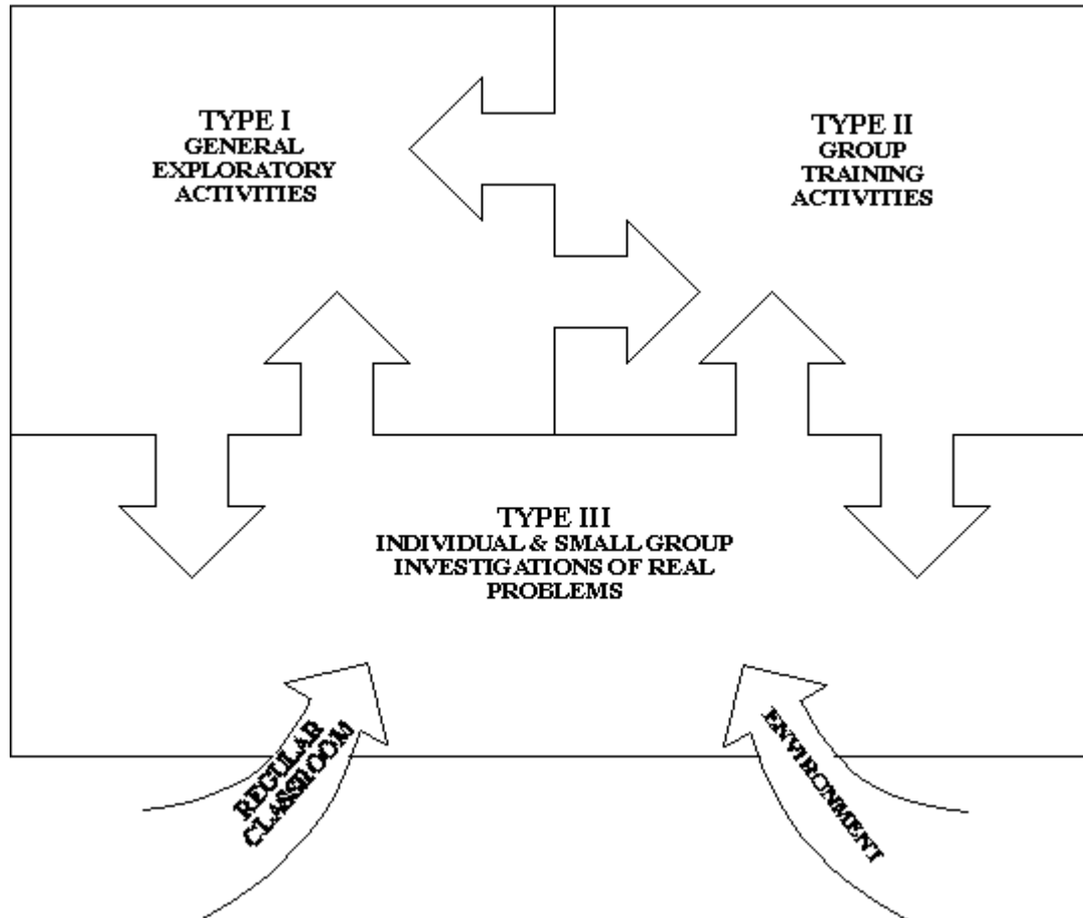
Plan de gestión democrática de la escuela.



Componentes en la prestación de servicios



Modelo triádico de enriquecimiento Renzulli



Tipos de enriquecimiento

Clase
ordinaria

Tipo III: Investigación de problemas
reales individuales o en pequeño grupo

Entorno

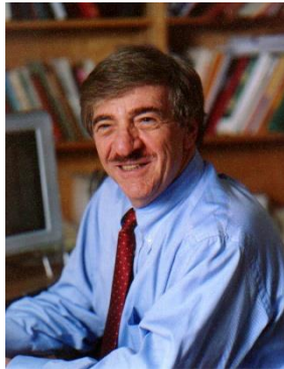
Tipo I:
Actividades
de
exploración
general

Tipo 2:
Actividades
en grupo de
entrenamiento



El enfoque de Renzulli

www.gifted.uconn.edu



Perfiles Renzulli:

- ▶ Es una sencilla herramienta de evaluación en línea para detectar las fortalezas de los alumnos e identificar los intereses del estudiante, estilos de aprendizaje y estilos de expresión.

Motor de diferenciación:

- ▶ Es una herramienta de planificación de la enseñanza que diferencia más de 25.000 actividades de enriquecimiento de forma automática.
- ▶ El resultado es un entorno de aprendizaje altamente atractivo, que permite a los estudiantes tener un mejor rendimiento en el aula y a las escuelas alcanzar mejores resultados académicos.

Herramientas de agrupación y presentación de informes:

- ▶ Permite a los profesores hacer agrupaciones de alumnos según perfiles, en función de sus puntos fuertes e intereses y compilar informes personalizados sobre esos grupos.
- ▶ Como resultado, los estudiantes se ayudan mutuamente para aprender más y asumir nuevos retos.

Plan de Éxito Personal:

- ▶ A los estudiantes de secundaria y primaria se les enseña a establecer metas académicas y profesionales y desarrollar planes para alcanzar esos objetivos.



Programas pensamiento crítico :

www.criticalthinking.com

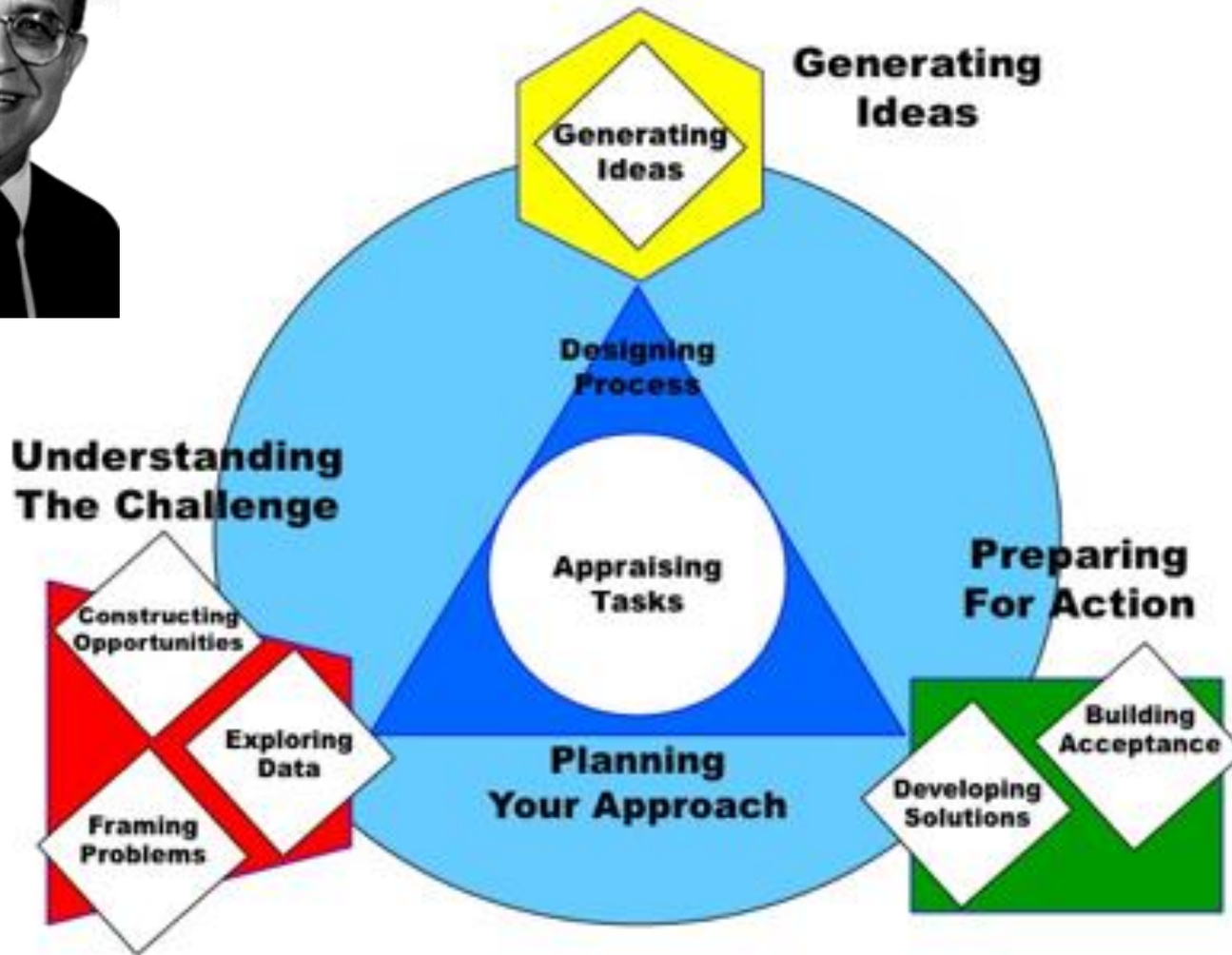
- El centro para el Pensamiento crítico lleva más de 25 años produciendo materiales para desarrollar estas habilidades en matemáticas, ciencias, lectura y escritura y ciencias sociales.
- Los materiales están pedagógicamente bien desarrollados por los profesores más cualificados en el área.
- El software que ofrece es útil para enriquecer el campo del pensamiento crítico desde primaria hasta universidad.

-
- ▶ • Ofrecen "demos" interesantes de las diversas áreas a las

Programas para desarrollar la creatividad

- ▶ Otra forma de enriquecimiento es el desarrollo de la creatividad. La línea de trabajo más conocida en relación con la creatividad y los superdotados es la de D. J. Treffinger que lleva muchos años trabajando en el campo de la superdotación y el pensamiento creativo.
- ▶ El centro que este autor dirige ofrece una serie de programas de entrenamiento, y servicios de consulta sobre el desarrollo del talento y estilos de aprendizaje. Parten de la idea de que la gente tiene fuerzas y talentos que son importantes para reconocer, desarrollar y utilizar a lo largo de la vida.
- ▶ Organiza seminarios y talleres de verano para preparar a los profesionales sobre la solución creativa de problemas.
- ▶ En la web se pueden encontrar "demos" de algunos de los programas más interesantes para llevar a cabo el enriquecimiento de los alumnos de altas capacidades.
- ▶ La dirección es: www.creativelearning.com





Gracias por su atención

Claudia Grau Rubio