

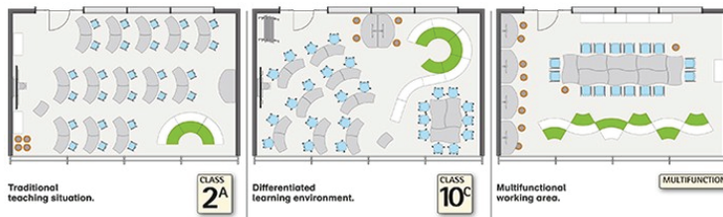
Shift+



Recreando el ambiente de aprendizaje

Sólo podemos enseñar a los niños competencias básicas para el siglo 21 en las escuelas con los métodos de enseñanza que en realidad estén diseñados para lograr los resultados que necesitamos ahora y en el futuro.

El aprendizaje y el entorno de aprendizaje están estrechamente conectados: es imprescindible crear espacios que no restrinjan el desarrollo del estudiante.



Shift + hace la diferencia.



asignación fija puede ser modificado por tener una gama diferente de sillas individuales y de grupo para su uso como lo exiga la situación.



El arquitecto **David A. Stubbs II** ha tenido más de 20 años de experiencia en la **planificación y el diseño de ambientes de aprendizaje**. Su pasión es la creación de una mejora sostenible en las escuelas. Ha recibido importantes premios de arquitectura por sus diseños. **Shift +** es su primera colaboración con **VS**.

El espacio debe ser capaz de adaptarse a corto plazo, por ejemplo, de un gran círculo de sillas centrado en el profesor o al trabajo individual.

Shift + es el primer paso para el mobiliario flexible: los estudiantes no necesitan tener su propio escritorio, de hecho ese tipo de



David A. Stubbs II

Shift +

PantoMove LuPo

La silla giratoria **PantoMove-LuPo** es fácilmente ajustable en altura y ofrece un mecanismo de balanceo 3D, el asiento se inclina hacia adelante, hacia atrás o hacia los lados lo cual le permite al estudiante la libertad de movimiento que es indispensable para el desarrollo de una actitud sana y la concentración continua. El amortiguador de aire en el asiento ofrece un alto nivel de confort.



PantoSwing LuPo

La silla **PantoSwing-LuPo** fue diseñada para sentarse en posiciones variadas, alentando un cuerpo y mente sanos. **Pantoswing-LuPo** está equipada con un cojín de aire en el asiento, dando comodidad durante todo un día escolar. El ángulo de la superficie del asiento cambia cuando el peso se desplaza hacia adelante o hacia atrás

PantoMove UpLuPo

Con reposa pies ajustable asegura un apoyo cómodo para los pies a cualquier altura. El asiento proporciona un efecto de amortiguación de aire para el mejor confort al sentarse. Con su innovador mecanismo de asiento dinámico 3D, la **PantoMoveUp LuPo** se ajusta perfectamente a las dimensiones del cuerpo en movimiento.



PantoMove LuPo KiGa

La silla **PantoMove LuPo Kiga** es ideal para educadores. Es una silla ajustable a muy baja altura, pero mantiene la calidad, durabilidad y ergonomía de la PantoMove tradicional. Permite al educador mantener una postura natural en un entorno con niños muy pequeños. Disponibles dos mecanismos, 2D (giratorio tradicional) y 3D (rocking system, permite el movimiento natural del cuerpo).

