



Resultados de las Pruebas de las Escuelas Intermedias de PUSD (2011)

<i>Escuelas</i>	<i>Crecimiento 2011</i>	<i>Cambio Anual</i>			<i>Clasificación Estatal (Resultados '10)</i>	<i>Clasificación de Escuelas Similares (Resultados '10)</i>	<i>Logro todas las metas NCLB (AYP)? (Total de Logros)</i>	<i>% Proficiente o Avanzado</i>	
	<i>API¹</i>	<i>2010-2011</i>	<i>2009-2010</i>	<i>2008-2009</i>				<i>Lenguaje</i>	<i>Aritmética</i>
6-8 Grado MS									
Eliot	693	+10	+3	+97	2	4	No (17 of 25)	40%	32%
Washington	667	+14	+31	+32	1	2	No (15 of 21)	37%	27%
Wilson	718	+22	+22	+5	3	4	No (9 of 17)	47%	36%
Escuelas K-8									
McKinley	828	+9	+19	+18	6	5	No (22 of 25)	63%	49%
Sierra Madre	908	+11	+13	+21	9	7	Yes (17 of 17)	79%	72%
Escuelas 6-12									
Blair	717	-36	+68	+35	6	9	No (13 of 22)	41%	35%
Marshall	764	+15	+18	0	6	4	No (24 of 28)	60%	41%

Notas:

1. *Las calificaciones del API para las escuelas K-8 y 6-12 reflejan el rendimiento de todos los grados, no sólo los grados intermedios. Porcentajes de competencia se dan aquí para las escuelas K-8 y 6-12 son para los grados 6-8 solamente. Para matemáticas, véase también el gráfico que muestra de aptitud por grado y nivel de matemáticas a prueba.*
2. *El índice del criterio de AYP que cada escuela debe lograr depende en el número de sub grupos significantes en tal escuela.*