

Revisión de hechos acerca de la EFCA

*** Los proponentes de la EFCA argumentan: El sistema para la formación de uniones se ha no funciona.**

{Hecho: Tradicionalmente, los trabajadores han decidido la importante cuestión del ser representados por una unión a través de un proceso de elecciones de papeletas privadas supervisado federalmente. Este proceso asegura que los empleados escuchen todos los puntos de vista de todas las partes y se les asegura confidencialidad y protección en contra de que se les fuerze en el momento crítico, cuando cada empleado indique su preferencia. Si la mayoría escoge a la unión, les sirve como su representante en la mesa de negociaciones en el intento de llegar a un acuerdo con el patrono con relación a un convenio colectivo inicial.

Así es como el sistema ha funcionado desde finales de la Segunda Guerra Mundial. Cuando las uniones prosperaban en la época de la post-guerra, pocos cambios fueron considerados. Si acaso, frecuentemente, el sistema era visto como que estaba inclinado a favor de los obreros. Solamente fué cuando la representación obrera comenzó a disminuir como resultado del cambio de manufactura a servicios en la economía, aumento en la movilidad de la fuerza laboral, la expansión de los estándares y las protecciones de empleo en el gobierno, y una economía continuamente más globalizada y educada, que los obreros comenzaron a quejarse de que el sistema no funcionaba.

Bajo los procedimientos existentes de la Junta Nacional de Relaciones del Trabajo (NLRB) ("National Labor Relations Board"), unas elecciones de representación de unión típicamente se dan luego de la unión haberle demostrado a la NLRB que por lo menos 30 por ciento de aquellos que está deseando representar desean tener unas elecciones. Este interés es usualmente demostrado por medio de tarjetas de autorización de unión firmadas que típicamente indican un deseo por parte del empleado de ser representado por una unión o de tener unas elecciones para determinar esa cuestión. Bajo la ley actual, un patrono puede