



Estimados compañeros:

En el día de ayer se celebraron las elecciones al Consejo de la Policía, en las que, con una participación del 81.98%, el nuevo proyecto regeneracionista por el que aboga la Unión Federal de Policía se consolida en el órgano de representación de los policías. Tras haber sufrido infundados ataques extrínsecos sobre la representatividad y capacidad de este grupo humano comprometido y trabajador que conformamos la Unión Federal de Policía, tras haber luchado por la Unidad de Acción como único camino para la consecución de los malogrados derechos de los funcionarios policiales y tras los resultados obtenidos en las diferentes escalas que más adelante os detallamos, la Unión Federal de Policía propone:

Aprovechar el incipiente proceso electoral al Gobierno de la nación y que pudiera producirse entre noviembre del 2.011 y marzo del 2.012 para que, en Unidad de Acción de todas las organizaciones sindicales del ámbito del Cuerpo Nacional de Policía, se realicen propuestas y peticiones conjuntas para que, aquellos partidos políticos con vocación de gobierno, sean conscientes del grave problema que arrastramos los policías, que ante la falta de reconocimiento económico de nuestras funciones en relación a otras policías, falta de medios materiales, falta de regulación de jornada laboral, falta de seguro de responsabilidad civil y falta de protocolos de actuaciones siguen dando prestigio al Cuerpo Nacional de Policía.

Escala Básica (censo 67.601)

Votos obtenidos Coalición SUP-UFP:	33.184	7 vocales.
Votos obtenidos CEP:	20.175	5 vocales.
Votos obtenidos ASP:	558	0 vocales.

Escala Subinspección (censo 5.953)

Votos obtenidos Coalición SUP-UFP:	2.672	1 vocal.
Votos obtenidos Coalición CEP-SPP:	2.158	0 vocales.
Votos obtenidos ASP:	37	0 vocales.

Escala ejecutiva (censo 8.462)

Votos obtenidos Coalición SUP-UFP:	1.673	1 vocal.
Votos obtenidos Coalición CEP-SPP:	4.334	1 vocal.

Escala Superior (censo 544)

Votos obtenidos SPP-S. Comisarios	336	1 vocal.
Votos obtenidos SUP:	87	0 vocales.