



Breves ambientales

PUERTO RICO: iPNP copiones!

El Partido Puertorriqueños por Puerto Rico (PPR) denunció al Partido Nuevo Progresista por plagio de sus conceptos e ideas. Esto, luego de que el presidente del PPR, Rogelio Figueroa, no viera acción por parte de los dirigentes del PNP ante señalamientos hechos por escrito, el primero de marzo del presente año, en donde se pedía la eliminación de los conceptos propios del PPR del portal "portufuturo.com".

La denuncia surge por la promoción del portal "portufuturo.com" que copia el portal ambiental "porpuertorico.com" y donde el PNP se presenta como un partido que aboga por el ambiente y las comunidades, principios fundamentales del PPR.

"El Partido Nuevo Progresista, tanto en su plataforma como en su desempeño, nunca ha demostrado un compromiso verdadero con el ambiente o el progreso comunitario. Muchas de las luchas ambientales y comunitarias en Puerto Rico son precisamente en contra de proyectos destructores de los allegados y contribuyentes del PNP", sostuvo el presidente del PPR, Rogelio Figueroa.

Asimismo, Figueroa indicó que "la gente se ha dado cuenta que es necesario un partido con principios ambientales, comunitarios y de democracia de base como es el PPR. Al ver la acogida de estos conceptos entre la ciudadanía, el PNP ha creado este portal como un subterfugio para apropiarse de ellos y mediante propaganda masiva hacerlos ver como suyos. Esto demuestra una crasa falta de originalidad y pobres principios éticos".

"Contrario al PNP, que hoy se apropia de estos conceptos en su página, el PPR, sus miembros y colaboradores han estado practicando estos principios por años, asistiendo a comunidades en su organización y participación, además de luchar en múltiples frentes contra los destructores del ambiente", concluyó el líder ambientalista.

ECUADOR: iEstos ambientalistas gringos son la changa!

El grupo ambientalista estadounidense The Nature Conservancy (TNC) conspira con el gobierno de Estados Unidos para privatizar el patrimonio natural de Ecuador y