

NO ES TRANSMISOR DE VIRUS

Entregó el IPN tinta indeleble

SE POR LAURA TORIBIO

laura.toribio@gimm.com.mx

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) informó que ha hecho entrega al Instituto Nacional Electoral (INE) de alrededor de 330 mil aplicadores tipo plumón que serán utilizados en la jornada electoral considerada la más grande en la historia de México.

El jefe de la planta de producción y creador del líquido indeleble, Filiberto Vázquez Dávila, aseguró que a pesar de que la elección se desarrollará durante la emergencia sanitaria derivada de la pandemia, los ciudadanos pueden estar tranquilos, porque el pigmentador indeleble no es transmisor del virus SARS-CoV-2.

“La fórmula del líquido, aunque no fue hecha para contrarrestar virus y bacterias, resultó tener una alta efectividad, más que los desinfectantes comunes”, explicó.

El ingeniero bioquímico y catedrático de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas (ENCB), Unidad Santo Tomás, destacó que los aplicadores que se entregaron al INE contienen 15 mililitros de pigmentador indeleble cada uno y fueron recibidos de conformidad por las autoridades que llevarán a cabo la

jornada electoral el próximo 6 de junio

De acuerdo con el profesor, al pigmentador indeleble le fueron creados sus propios candados de seguridad a fin de que las personas puedan votar una sola ocasión en la jornada electoral, además de que los aplicadores también contienen elementos de seguridad para que no puedan ser falsificados.

Agregó que el líquido indeleble producido por un equipo de 30 personas del IPN es a prueba de cualquier compuesto químico como blanqueadores de ropa, disolventes, alcohol isopropílico, cremas o sustancias orgánicas.

Desde hace 26 años se creó el primer pigmentador indeleble para el entonces Instituto Federal Electoral (IFE), siendo utilizado para elecciones presidenciales, de gobernadores, legisladores y en sindicatos y universidades.

EL DATO

A toda prueba

El líquido indeleble es producido por un equipo de 30 personas y es a prueba de cualquier compuesto químico.



Foto: Especial

Fueron alrededor de 330 mil aplicadores tipo plumón que serán utilizados en la jornada electoral del 6 de junio.

