

La Jornada en línea IPN patenta estimulante de cultivos hecho con bacterias Pulso de San Luis Científicos del Centro de Biotecnología Genómica (CBG) del Instituto Politécnico Nacional (IPN), en Reynosa, Tamaulipas, desarrollaron una tecnología para elaborar un bioestimulante para cultivos agrícolas con base en la bacteria *Azospirillum brasilense*. Transfiere IPN tecnología para elaboración de bioestimulante para ... La Crónica de Hoy los 8 artículos informativos »

Leer más: [IPN: Google Noticias](#)