

## GERENTE DE LA FNC REALIZA INDUCCIÓN A LOS PRÓXIMOS REPRESENTANTES CAFETEROS



Los representantes del Comité de Cafeteros de Caldas elegidos en las recientes Elecciones Cafeteras 2018 participaron en el Taller de Fortalecimiento Gremial orientado en Pereira por el Gerente General de la Federación Nacional de Cafeteros (FNC), Roberto Vélez Vallejo. En la jornada estuvieron además los representantes electos de los departamentos de Quindío, Antioquia y Risaralda. Por Caldas también asistieron el Representante en el Comité Directivo de la FNC, Eugenio Vélez Uribe; y el Director Ejecutivo del Comité, Marco Tulio Hoyos Duque. El objetivo fue realizar la inducción para la labor como voceros de los cafeteros que asumirán en noviembre.

## EN PÁCORA LOS RECOLECTORES SE PONEN LA CAMISETA POR LA CAFICULTURA



En fincas de la vereda Payandé de Pácora se realizó la actividad "Orgullosamente Recolector" organizada por el Servicio de Extensión del Comité de Cafeteros de Caldas, en coordinación con el SENA, como parte del Plan Cosecha 2018. Esta actividad se efectúa en momentos de descanso durante la jornada para que los recolectores participen en actividades lúdicas que destacan el papel fundamental que cumplen en la cosecha cafetera y su valor como personas que día a día, al sol y al agua, con sus manos recolectan los granos maduros y tejen la trascendencia de la caficultura. Al final los asistentes lucieron con alegría la camiseta del programa.

## SABÍA USTED QUE... CALDAS TIENE UNO DE LOS MEJORES INDICADORES DE EDAD DE LOS CAFETALES



5,3 años es la edad promedio de los cafetales de Caldas. Este es uno de los mejores indicadores en edad de la caficultura en el país, el cual incluso en algunos municipios puede bajar hasta 3 años. Los cafetales jóvenes son sinónimo de mayor productividad. La edad de los cultivos junto con la densidad de siembra, el porcentaje de variedades resistentes y la tecnificación de los cafetales configuran el nivel de competitividad de la caficultura. En Caldas la densidad de siembra promedio es de 5.619 árboles por hectárea, en algunos municipios suben a los 7.000 árboles; y el porcentaje de variedades resistentes a la roya es del 83,3% del área en café.