



## Informe Productores de Café



### ACERCA DE LA COOPERATIVA

**Fecha Fundación:** 1990

**Nº de miembros:** 301

**Producción anual:** 34 contenedores

### ACERCA DEL PRODUCTO

**Variedades:** típica, Bourbon, Caturra

**Elevación:** 1.300-1.900

**Procesamiento:** Procesamiento mojado, secado al sol

**Características:** Buen aroma, cuerpo y acidez

**Época de cosecha:** Abril-Enero

**Época de exportación:** Abril-Enero

**Producción Orgánica:** 80%

**Agencia de Certificación Orgánica:** IMO, Naturland

### APARM, PERÚ

Asociación de Productores Agropecuarios Rodríguez de Mendoza (APARM) es una cooperativa de café situada en la región amazónica, en el noroeste de Perú. APARM fue fundada en 1990 por un pequeño grupo de productores de café que se plantearon mejorar su nivel de vida uniéndose en una cooperativa. Hasta 1998 la cooperativa exportaba café a través de terceros. Sólo después de obtener la certificación FAIRTRADE empezaron a exportar todo su café sin intermediarios. Con las ganancias de las ventas de Comercio Justo APARM ha invertido dinero en los siguientes programas:

- una iniciativa de agricultura sostenible que prevé que los miembros planten árboles para dar sombra a los cultivos de café
- un programa de crédito pre-cosecha
- mejora estructural de las carreteras locales
- nuevas aulas, ordenadores y equipamiento para escuelas locales
- creación de un fondo de emergencia para las necesidades de sanidad de los miembros

*“Esta región depende fuertemente de la industria del café para su supervivencia. Gracias al Comercio Justo nuestro nivel de vida ha mejorado sustancialmente y la comunidad se ha beneficiado en su totalidad de los programas que implementamos. Quiero dar las gracias a todas las personas que apoyan el Comercio Justo. Con su apoyo ha aparecido una nueva estrella en nuestras vidas que nos guía hacia un futuro mejor.”*

Última actualización:

Fuente: FAIRTRADE LABELLING ORGANIZATIONS INTERNATIONAL, [www.fairtrade.net](http://www.fairtrade.net)

Traducción: Gudrun Schlöpker

