

# Cafés especiales

Coffee



GREEN GOLD  
Chanchamayo  
PERÚ

## Tradicional

### Chanchamayo

Perfil: Buen bitter sabor aterciopelado.  
Origen: Chanchamayo



Presentación en grano o molido:  
100g / 220g / 1Lb / 2lb.

## Blend

(Mezcla de distintas variedades)

Perfil: Chocolate, frutos rojos, cítricos  
Origen: Chanchamayo



Presentación en grano y molido:  
100g / 0.5 LB / 1Lb / 2lb

## Expresso

Perfil: Chocolate, frutos rojos, cítricos  
Origen: Chanchamayo



Presentación molido expreso:  
0.5 LB

## Bourbon

Café de especialidad  
Perfil: Chocolate, panela, pecanas suaves.  
Cultivado a 1800 mt snm.  
Origen: Chanchamayo – Villa Rica



Presentación en grano y molido:  
0.5 Lb

## Gueisha

Café de especialidad  
Perfil: Notas a melocotón, Jazmín, cítricos duces,  
bergamota, vainilla, cuerpo sedoso y post gusto  
dulce.  
Origen: Chanchamayo – Villa Rica



Presentación en grano y molido:  
0.5 Lb

# Origen Chanchamayo

Coffee



GREEN GOLD  
Chanchamayo  
PERÚ

## Catuai

Café de especialidad (Hibrido de Caturra y mundonobo)  
Perfil: Caña de azúcar, caramelo y limón dulce  
Origen: Chanchamayo – Villa Rica



Presentación en grano y molido:  
0.5 Lb

## Maraki

Tuestes rubios  
Perfil: Tueste Rubio, acidez balanceada, notas florales  
Origen: Chanchamayo – Villa Rica



Presentación en grano y molido:  
0.5 Lb / 1Lb

## Dry

Proceso natural  
Perfil: Notas afrutadas a cerezo, frutos secos, acidez balanceado  
Origen: Chanchamayo – Villa Rica



Presentación en grano y molido:  
0.5 Lb / 1Lb

## Pacamara

Café de especialidad (hibrido Pacas más Maragoyipe rojo)  
Perfil: Notas, chocolate, frutos rojos, frutos de hueso  
Origen: Chanchamayo – Villa Rica



Presentación en grano y molido:  
0.5 Lb

## Caracolillo

Perfil: Cítrico, floral, nueces, acaramelado  
Origen: Chanchamayo – Villa Rica



Presentación en grano y molido:  
0.5 Lb

## Limani

Café de especialidad (Villaserchi con HDT / hibrido del timor)  
Perfil: Caramelo, frutos rojos, limón dulce  
Origen: Chanchamayo – Villa Rica



Presentación en grano y molido:  
0.5 Lb