

NOTIFICACIÓN DE INTENCIÓN

Nº	Nombre CTN	Código PNTP	Título	Alcance	Necesidad			Contacto en la	
					Programa Estratégico	CTN	Partes interesadas	ONN	ICS
1	Café	PNTP 209.316	CAFÉ SOLUBLE O CAFE INSTANTANEO. Requisitos. 2ª Edición	El presente Proyecto de Norma Técnica Peruana establece las definiciones y requisitos de calidad que debe cumplir el café soluble o instantáneo para su comercialización y consumo. Este Proyecto de Norma Técnica Peruana es aplicable a los cafés solubles o instantáneos.	х	х		Gloria Castillo	67.140.20 - Café y sucedáneos del café
2	Café	PNTP-ISO 20938	Café instantáneo - Determinación del contenido de humedad - Método Karl Fischer (Método de referencia). 1ª Edición	Este Proyecto de Norma Técnica Peruana especifica un método para la determinación del contenido de humedad en el café instantáneo utilizando el método de titulación de Karl Fischer, el mismo que resulta adecuado para su uso como método de referencia.	х	х		Gloria Castillo	67.140.20 - Café y sucedáneos del café
3	Café	PNTP-ISO 6669	Café verde y tostado. Determinación de la densidad aparente de granos enteros por el método de caída libre (método de rutina). 2ª Edición	El presente Proyecto de Norma Técnica Peruana especifica un método para la determinación de la densidad aparente de granos enteros verdes o tostados en condiciones de flujo libre de un contenedor a otro. Se debe distinguir de cualquier método que determine densidad aparente en empaques. La determinación del porcentaje de humedad o de la masa en el calentamiento del horno también es importante y debe llevarse a cabo al mismo tiempo que la determinación de la densidad aparente. El método no se recomienda para la medición de la densidad aparente del café tostado molido.	х	х		Gloria Castillo	67.140.20 - Café y sucedáneos del café
4	Café	PNTP 209.311	CAFÉS ESPECIALES. Requisitos. 3ª Edición	El presente Proyecto de Norma Técnica Peruana establece los requisitos que deben cumplir los cafés especiales para su comercialización. Este Proyecto de Norma Técnica Peruana es aplicable a los cafés especiales de la especie Coffea Arábica.		х		Gloria Castillo	67.140.20 - Café y sucedáneos del café

Actualizado al 29 de noviembre 2019 Pág. 1 de 1