A&E INTERTRADE

CRITERIO DE AGRUPACIÓN DE FAMILIA NORMAS COMPETENCIA DE LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



DATCE.19.02

INDICE.

¿Cómo Agrupar en Familia?	3
Definición de una Familia de Modelos	3
Criterios para Agrupar en Familia de Modelos.	3
NOM-005-CONAGUA-1996, "FLUXOMETROS - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"	3
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL ESPECIFICACIONES Y METO	DOS DE
PRUEBA"	4
NOM-009-CONAGUA-2001 "INODOROS PARA USO SANITARIO ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"	" 4
NOM-010-CONAGUA-2000 "VALVULA DE ADMISION Y DE DESCARGA PARA TANQUE DE INC	ODORO,
ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"	4
Muestreo: Para pruebas de laboratorio la muestra estará constituida por 3 piezas por modelo. 5 piez	as para
vigilancia, y 3 piezas por modelo para la renovación	4



¿Cómo Agrupar en Familia?

Es el conjunto de modelos de un mismo tipo de producto, que presentan características comunes y cuyas variantes entre ellos, cumplen con las especificaciones establecidas en las normas mexicanas aplicables y/o criterios de certificación correspondientes, permitiéndose con ello el agruparlos dentro de un certificado de cumplimiento, facilitando así el proceso de certificación.

Definición de una Familia de Modelos.

El cliente puede hacer una propuesta de agrupación en familia la cual será analizada y aceptada por el personal de certificación de producto, el responsable de atender la solicitud del cliente, debe seleccionar el o los modelos representativos de la familia, para que el cliente proceda al envío de las muestras al laboratorio de pruebas.

La aprobación de la familia por el personal de certificación, debe obtenerse antes de ingresar la solicitud de servicios de certificación.

Para poder realizar el análisis de la agrupación propuesta por el cliente es necesario presentar, según sea el caso, la información técnica del producto indicada en la solicitud de certificación y/o la especificada en el complemento de solicitud de servicios de certificación.

Criterios para Agrupar en Familia de Modelos.

A continuación se indican los criterios de agrupación en familia aplicables a las normas competencia de la Dirección General de Gas L.P. de la Secretaria de Energía.

NOM-005-CONAGUA-1996, "FLUXOMETROS - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"

Los fluxómetros se agruparan en familia de la siguiente forma:

- * mismo país de origen.
- * misma marca
- * mismo dispositivo de operación interno
- * mismo uso (para migitorio o para taza flux)
- * mismo accionamiento (mecánico o electrónico)

Muestreo: Para pruebas de laboratorio la muestra estará constituida por 3 piezas por modelo. 5 piezas para vigilancia, y tres piezas por modelo para la renovación.



NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA".

Las regaderas se agruparan en familia de la siguiente forma:

- * misma marca
- * mismo país de origen
- * misma presión de trabajo (baja y/o media y/o alta)
- * mismo diseño funcional

las variantes son únicamente de acabado o decorativo.

Muestreo: Para pruebas de laboratorio la muestra estará constituida por 3 piezas por modelo. 5 piezas para la vigilancia, 5 piezas por modelo para la renovación.

NOM-009-CONAGUA-2001 "INODOROS PARA USO SANITARIO ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA".

Los inodoros se certifican por modelo

Muestreo: Para pruebas de laboratorio la muestra estará constituida por 3 piezas por modelo. 5 piezas para vigilancia, y 3 piezas por modelo para la renovación.

NOM-010-CONAGUA-2000 "VALVULA DE ADMISION Y DE DESCARGA PARA TANQUE DE INODORO, ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA".

las válvulas de admisión y descarga se agrupan en familia de la siguiente forma:

- * misma marca
- * mismo país de origen
- * mismo modelo

Muestreo: Para pruebas de laboratorio la muestra estará constituida por 3 piezas por modelo. 5 piezas para vigilancia, y 3 piezas por modelo para la renovación.





