

GUÍA DEL EQUIPO ANSI

¿POR QUÉ ANSI?

El equipo ANSI ha sido probado rigurosamente para comprobar que funciona, hasta en condiciones forzadas. El equipo ha sido diseñado para uso rudo y su limpieza es fácil. Por ejemplo, un refrigerador con “autorización ANSI” que se ha fabricado para guardar alimentos altamente dañinos conservará los alimentos a 41 grados F o menos, aun cuando se localice en una cocina donde haga calor. La unidad cuenta con aislamiento adecuado en sus paredes para mantener afuera el calor y tiene un motor lo suficientemente potente para mantener la unidad fría, aun cuando se utilice para enfriar alimentos calientes y, o ambos, cuando se abre la puerta frecuentemente.

ORGANIZACIONES ACREDITADAS ANSI

Las organizaciones que autorizan equipo para servicio alimenticio bajo las especificaciones ANSI incluyen NSF, UL, y ETL.



Departamento del Medio Ambiente
Estado de Nuevo México

Distrito I

Albuquerque	222-9500
Río Rancho	892-4483
Ruidoso	258-3272

Distrito II

Española	753-7256
Las Vegas	425-6764
Ratón	445-3621
Santa Fe	827-1840
Taos	758-8808

Distrito III

Alamogordo	437-7115
Deming	546-1464
Las Cruces	524-6300
Silver City	388-1934

Distrito IV

Carlsbad	885-9023
Clovis	762-3728
Hobbs	393-4302
Roswell	624-6046
Tucumcari	461-1671

Distrito V

Farmington	327-9851
Gallup	722-4160
Grants	287-8845
Los Lunas	841-5280
Socorro	835-1287

¿EN QUÉ CLASE DE EQUIPO ENCONTRARÁ LOS EMBLEMAS?

La gran mayoría del equipo para productos alimenticios cuenta con un estándar por el cual se les autoriza. Los tipos de equipo autorizados incluyen refrigeradores, estufas, microondas y productos pequeños como termómetros. Lo más probable es que encuentre el emblema colocado al frente de la unidad, pero también es probable que se localice dentro o en la parte posterior de la unidad.

¿Qué marca la diferencia entre el equipo tipo doméstico y el equipo con “autorización ANSI”?

El equipo tipo doméstico no ha sido probado para verificar su funcionamiento en condiciones “forzadas” que normalmente existen en la industria alimenticia. Muchos de los artículos del equipo tipo doméstico no han sido diseñados para uso rudo y limpieza fácil como lo es el equipo con “autorización ANSI”. Por lo tanto, el equipo tipo doméstico no es aceptable para su uso en la gran mayoría de los establecimientos autorizados por NMED. La compra de equipo que no ha sido “autorizado por ANSI” puede resultar en un experimento muy caro.