

EMPRESAS DE:

Rent a Car

rent a car

ALQUILER DE HINGHABLES

aplla de alquiler de trasteros

SKI SABICA

ALQUILER MATERIAL ANDO!

TRANSPORTE Y ALQUILER

TRANSPORTE

Tratamiento previo a la venta de vehículos de segunda mano cuando estos han sido utilizados por conductores fumadores, poseedores de animales domésticos o hayan transportado productos químicos, etc.

TRANSPORTE DE ANIMALES

El transporte puede afectar en gran medida a la salud y el bienestar de los animales.

Las condiciones óptimas de transporte varían según la especie.



Existe una gama de factores de estrés relacionados con el transporte que contribuyen fuertemente a un bajo nivel de bienestar en los animales transportados y aumenta el riesgo de infecciones y enfermedades.

Unas malas condiciones de transporte derivan en un nivel de bienestar muy bajo en los animales transportados.

Para prevenir la propagación, relacionada con el transporte, de enfermedades infecciosas, son importantes las inspecciones clínicas de los animales previas al transporte y las medidas de seguridad biológica como la limpieza y la desinfección de los vehículos de transporte y el equipamiento relacionado.

TRANSPORTE DE ALIMENTOS

¿Qué es una enfermedad transmitida por los alimentos (ETA)?

Se sabe que hay mas o menos 250 enfermedades diferentes transmitidas por los alimentos. La mayoría de estas enfermedades son infecciones, ocasionadas por distintas bacterias, virus y parásitos que pueden ser transmitidos por los alimentos.



importante en la transmisión de enfermedades debido a que se pueden contaminar a partir del aire, agua, suelo, animales, utensilios, el hombre y durante el proceso de producción, transporte, almacenamiento, elaboración y distribución.

Son muy frecuentes los casos de verduras contaminadas por la manipulación de alimentos en lugares sucios (suelo, polvo, etc.); el transporte en forma no higiénica.

Pesticidas (plaguicidas, biocidas o agrotóxicos), que son diversas sustancias químicas usadas para el control de plagas (ratas, insectos, hongos, etc.) como carbamatos, insecticidas órganoclorados, insecticidas órganofosforados, fungicidas y herbicidas, utilizados en los cultivos y algunos muy peligrosos, como el DDT.

AUTOCARES

En días de lluvia, generan olores de humedad que se hacen molestos principalmente en las horas posteriores.

Facilitar la desinfección ambiental en el interior de los autocares es uno de los principales objetivos que se debe plantear un centro escolar.



Los vómitos de algunas personas que se marean en los autobuses y la falta de higiene, así como el traslado de personas con enfermedades, hace indispensable una tratamiento de choque.

También es importante para los chóferes respirar oxígeno puro para una mayor concentración y evitar la somnolencia.

AMBULANCIAS

La transmisión de la infección respiratoria nosocomial en el caso de las ambulancias se produce, o bien por la inhalación de aerosoles contaminados que van directamente a las vías aéreas, o de las vías aéreas por la contaminación bacteriana del condensado de agua que se forma en algunos equipos de terapia respiratoria o de suministro de oxígeno.



Otras transmisiones de enfermedades e infecciones en los sistemas de ambulancias son las infecciones cutáneas que representan una alta tasa de consulta hospitalaria.

La contaminación hematopatógena que se genera en los dispositivos de transporte e inmovilización (camillas, tablas espinales, collarines, chalecos de estricción, férulas neumáticas etc.) es también un grave riesgo.

A pesar de la limpieza, no podemos remover las esporas bacterianas que se alojan en las áreas de respaldos de la cabina, así como en los microporos y grietas que por el trabajo y uso se generan en los pisos de maderas de las ambulancias.

Están los bordes, costuras y fijamientos de los respaldos, colchones y revestimientos de las ambulancias, en las que no es posible evitar la percolación de sangre y así evitar la colonización de bacterias. Aquí se acentúa e incrementa la contaminación de la unidad por colonizaje bacteriano.

Para el personal de ambulancias las medidas de autoprotección no consisten solamente en colocarse unos guantes de determinada manera.

DJ3 Servicios OFRECE

En ambulancias:

Un tratamiento de choque, indispensable para garantizar el nivel de asepsia adecuado.

En autocares:

La desodorización e higienización del interior.

TEXTILES



BOTAS DE ESQUÍ – BOTAS DE BOLERAS : Las empresas alquiladoras de botas de esquí, requieren los tratamientos de ozono tanto para evitar malos olores como para garantizar la eliminación de agentes biológicos como hongos, virus, bacterias, etc.



DISFRACES : Las tiendas que alquilan disfraces, sufren también a la devolución los malos olores de las prendas, ya que su uso suele ser en fiestas con ambientes cerrados y grandes olores a humos de tabaco.

TRAJES DE NOVIA: En algunas ocasiones, a pesar de llevar el traje a la tintorería, queda un olor a humedad que no se va con el lavado. Con una ozonización eliminaríamos malos olores y bacterias de varios trajes a la vez.