

## Consultas Realizadas

### Licitación 215643 - ADQUISICION DE AUTOMOVILES Y MOTOCICLETAS

#### Consulta 1 - plazo de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2011
item 1 automovviles. debido a la gran cantidad de vehículos de un mismo color a importar y luego al llegar se deben equipar, consultamos cual sería el máximo plazo de entrega posible.		

#### Consulta 2 - Manual de piezas con codificacion y diseños

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2011
Nuestra representada nos proporciona esta informacion en linea via internet y esta disponible solo para los distribuidores autorizados por la fabrica. No es posible grabar la informacion en CD por el gran tamaño de la misma que abarca todos los modelos. Se puede presentar declaracion jurada que en algun caso especifico se proporcionara información solicitada?		

#### Consulta 3 - Certificado de Calidad ISO 9001 del fabricante

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2011
Estamos en proceso de obtencion del certificado de calidad ISO 9001 mencionado. Es posible ofertar sin contar con el mismo.		

#### Consulta 4 - Manual de Piezas con codificacion y diseños

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2011
Fabrica no permite copiemos estos datos que nos son dados en linea via internet. Es posible presentar declaración jurada de que para casos y pedidos específicos de la convocante se proporcionara información?		

#### Consulta 5 - Manual de Taller y diagnostico de fallas

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2011
Esta información y diagnostico se realizan por computadoras proporcionadas por fábrica en forma exclusiva para sus distribuidores y no nos permiten entregar. Podemos presentar declaracion jurada de que en caso de necesidad y a solicitud de la convocante se proporcionara informacion?		

#### Consulta 6 - SEGURO

Consulta	Fecha de Consulta	12-04-2011
ANEXO I 2. Especificaciones técnicas ITEM 1 Automovil sedan 4 puertas 12. Seguro Condiciones mínimas Cantidad de Reaseguradores:2 (dos)  CONSULTA: podriamos presentar una aseguradora que posee una sola entidad reaseguradora en lugar de dos?		