

BACCALURÉAT PROFESSIONNEL

ÉPREUVE ORALE SPÉCIFIQUE – ESPAGNOL

MAINTENANCE DES MATÉRIELS

Option : Matériels agricoles

SECTION EUROPÉENNE

DURÉE DE L'ÉPREUVE : 20 minutes

La calculatrice et le dictionnaire ne sont pas autorisés.



Tarea

Usted es director técnico en la empresa AUSA, especializada en equipos compactos. Los modelos se adaptan a todo tipo de terrenos y espacios. Equipos capaces de realizar cualquier tarea, seguros y duraderos. Realiza el mantenimiento de toda la maquinaria.

Tiene que exponer, a unos clientes, los servicios propuestos por su empresa y **explicar** los diferentes puntos de mantenimiento que se realizan en la maquinaria.

Vocabulario :

1. **componentes** : composants
2. **operativa** : opérationnelle
3. **confiabilidad** : fiabilité

AUSA

Una empresa familiar con presencia global, centrada en la innovación. Ausa diseña, fabrica y comercializa vehículos comerciales compactos para la construcción, los municipios, la industria, la agricultura y muchos otros sectores.



Mantenimiento y reparación de tractores y equipos utilizados en agricultura.

- Repercusiones técnico-económicas en el rendimiento de trabajo, averías, consumo de combustible, vida útil de las máquinas y sus componentes 1.
- Programa de mantenimiento de primer nivel de tractores y equipos de tracción utilizados en la explotación.
- Operaciones de preparación y mantenimiento con los intervalos y operaciones.
- Montaje y desmontaje de piezas y componentes.
- Mecanizado básico y soldadura: soldadura eléctrica.
- Materiales para el mantenimiento y reparación básica de máquinas y herramientas utilizadas en la agricultura.
- Lubricantes: Características. Clasificación y aplicaciones.
- Combustibles: Características. Tipos. Almacenaje. Gasoil. Otros combustibles.
- Asistencia técnica para tener la máquina operativa 2 en cualquier momento.
- Montaje original para asegurar la total fiabilidad y durabilidad de la maquinaria.
- Tecnología de vanguardia para una máxima confiabilidad 3.

Prevención de riesgos laborales en maquinaria agrícola.

- Reconocimiento de los riesgos y peligros más comunes en maquinaria agraria.
- Tractores. Protecciones de vuelco de maquinaria.
- Normas de seguridad en el manejo y conducción del tractor.
- Normativa y señalización.
- Preservación del medio ambiente en el uso de tractores y equipos de tracción.