

Disciplina: Administração da Produção	Unidade: I
Professor: Wender Freitas Reis, M.Sc.	
Atividade 1: Como são fabricadas velas automotivas	
Data da postagem: 15 de março de 2015	
Postagem em anexo: Sim (x) Não ()	
Objetivo da atividade: <ul style="list-style-type: none"> • Explorar os conceitos relativos à Administração da Produção; • Compreender aspectos do processo produtivo de velas automotivas. 	
Procedimentos para execução: Os alunos assistirão ao vídeo “Como são fabricadas velas automotivas” disponível no <i>link</i> https://www.youtube.com/watch?v=Gp87hrTNpCQ . Depois, devem debater no fórum as questões relativas ao vídeo e postar um texto dissertativo com, <u>no mínimo</u> 30 e <u>máximo</u> 40 linhas. As questões estão listadas logo abaixo: <ol style="list-style-type: none"> 1. Qual a importância da qualidade da matéria-prima natural para a fabricação das velas automotivas? 2. Seria possível pensar em produção em escala sem o aparato tecnológico que dispomos hoje? Assim, que relação se pode fazer entre as indústrias de peças e automobilística? 3. Pensando na precisão das velas automotivas, o que a fábrica deve fazer para assegurar o seu perfeito funcionamento? 4. Sob a perspectiva da Administração da Produção, qual o impacto de um bom planejamento de processos no ciclo como um todo? 	
Critérios de correção: Na correção do trabalho, será avaliada a capacidade do grupo relacionar os fundamentos teóricos discutidos na unidade (discussões no fórum) com o caso apresentado no vídeo e a qualidade do texto final produzido pela equipe (texto dissertativo).	
Atenção: Não deixe de <u>citar as fontes</u> que usar no seu trabalho e atenção ao <u>prazo final</u> para postagem.	
Fonte do vídeo: Como são fabricadas velas automotivas. Disponível em: https://www.youtube.com/watch?v=Gp87hrTNpCQ . Acesso em: 18 dez. 2014.	