



V Fórum Ministerial União Europeia – América Latina e Caribe sobre Sociedade da Informação

Conteúdos Digitais para uma Sociedade Digital

A Granja de São Ildefonso, Segóvia (Espanha), 14-16 Março 2010

PRÉ-ANÚNCIO

A Presidência Espanhola da União Europeia e a Comissão Europeia saúdam atenciosamente os governos da América Latina e do Caribe e da União Europeia e têm o prazer de anunciar a celebração do **V Fórum Ministerial União Europeia (UE) – América Latina e Caribe (ALC) sobre a Sociedade da Informação**, na Granja de São Ildefonso, Espanha, nos dias 14 e 15 de março de 2010.

Este evento está sendo organizado com o apoio da Comissão Económica para a América Latina e o Caribe (CEPAL) no marco das atividades preparatórias da Cúpula UE-ALC de Madri em 18 de maio de 2010. O Fórum adotará suas conclusões por meio de uma Declaração que será apresentada nesta Cúpula.

Sob o lema "*Conteúdos Digitais para uma Sociedade Digital*", este evento pretende realizar um balanço das políticas públicas implementadas nos últimos anos e debater as necessidades e prioridades de futuras agendas digitais, que, adequando-se às especificidades de cada região, contribuam para reduzir a brecha digital e promovam o crescimento econômico.

Este Fórum contará com a participação dos Ministros e responsáveis de programas nacionais para a Sociedade da Informação e/ou Inclusão Digital e dará igualmente a palavra em sua sessão da parte da manhã a Presidentes de autoridades de regulação, representantes de alto nível da sociedade civil, do setor privado e de organizações internacionais, que terão a oportunidade de dirigir-se aos ministros ali reunidos.

Por motivos logísticos, a participação no Fórum será condicionada ao recebimento de convite por parte do Governo espanhol e da Comissão Europeia. Estes convites serão enviados em breve.

O governo da Espanha e a Comissão Europeia aproveitam a oportunidade para reiterar aos Governos dos países da América Latina, do Caribe e da União Europeia a expressão de sua mais alta consideração.