

Berna, 16 de Junho de 2014

Circular da Secretaria Internacional **106**

União Internacional das Telecomunicações –
150º aniversário

Prezada Senhora, Prezado Senhor,

A União Internacional das Telecomunicações (UIT) celebrará seu 150º aniversário em 2015. A UIT foi fundada em 17 de Maio de 1865 em Paris (França), no âmbito da assinatura da primeira Convenção Telegráfica Internacional por seus vinte membros fundadores. A União Telegráfica Internacional (primeiro nome da UIT) foi estabelecida a fim de supervisionar todas as modificações posteriores a este acordo. Em seguida, 17 de Maio se tornou o Dia Mundial das Telecomunicações e da Sociedade da Informação.

A UIT adotou seu nome atual em 1932 e se tornou uma instituição especializada das Nações Unidas em 1947.

Desde 1865, ou seja, um século e meio, a UIT se encontra no centro dos progressos tecnológicos em matéria de comunicação: da telegrafia ao mundo moderno dos satélites passando pelos telefones portáteis e a Internet.

A história da UIT é a de uma cooperação internacional entre os governos, as empresas privadas e outros atores. Sua missão contínua é desenvolver as melhores soluções para integrar as novas tecnologias à medida que aparecem e fazer com que todos se beneficiem de suas vantagens.

A UIT e seus membros organizam toda uma série de atividades para celebrar este 150º aniversário. Alguns Países-membros podem escolher emitir um selo comemorativo para a ocasião em 2015. Para tal, as normas gráficas da UIT referentes ao selo postal comemorativo estão disponíveis para os Países-membros interessados, que podem adaptá-las em função de suas próprias exigências nacionais.

Convidamos todos os Países-membros da UPU a participar ativamente das celebrações. Para mais informações, queiram consultar o Website (www.itu150.org) ou contatar o Secretariado da UIT por correio eletrônico (itu150@itu.int).

Apresento-lhe, prezada Senhora, prezado Senhor, os meus protestos de elevada estima e consideração.

Juliana Nel
Diretora do Desenvolvimento dos Mercados