

HISPASAT renova os nomes da sua frota de satélites

- A operadora busca com essa mudança dotar de uma informação mais direta e intuitiva para a denominação de seu sistema de satélites.
- Todos os satélites tomarão como base o nome Hispasat, que terá informação complementar adicionada em referência à posição orbital na qual se encontra cada um e sua ordem de chegada na mesma.

Madri, 1 de março de 2016.- HISPASAT, a operadora espanhola de comunicações por satélite, definiu um novo sistema de nomenclatura para sua frota de satélites. Esta mudança corresponde ao crescimento pelo qual o Grupo passou no número de satélites e de posições orbitais nos últimos anos, buscando a máxima coerência.

Por isso, a fim de estabelecer uma metodologia lógica que permita automatizar os nomes dos satélites no futuro e dar-lhes conteúdo informativo sobre sua posição e antiguidade, foi adotado o seguinte sistema: todos os satélites vão tomar como base o nome Hispasat, ao qual será adicionado a posição orbital na qual cada um se encontra e sua ordem de chegada à mesma. Por isso, quando um satélite mudar de localização, vai mudar também de nome para se ajustar à nova posição orbital em que se encontre.

Para estabelecer as novas denominações dos satélites da Hispasat, foram levados em consideração os satélites que já completaram seu ciclo de vida útil e foram retirados de órbita, de modo que os números da ordem vão guardar a correlação histórica dos satélites da empresa.

Os satélites Amazonas vão manter sua denominação

Vão ficar excluídos desse esquema os satélites localizados a 61º Oeste, que vão manter o nome de Amazonas, plenamente consolidado no mercado e bem conhecido por todos os atores do setor. Entretanto, este momento serviu para reduzir o nome do Amazonas 4A para Amazonas 4, devido à reconversão do projeto Amazonas 4B em Amazonas 5.

Por último, quando a capacidade da HISPASAT estiver em um satélite de outra operadora, como é o caso do Intelsat 34, e com autorização do mesmo, ele será renomeado com base neste novo critério, indicando ainda, entre parênteses, o nome original do titular do satélite.

Deste modo, a frota de satélites ativos da HISPASAT vai ficar denominada do seguinte modo:

ORIGINAL	NOVA NOMENCLATURA (em sua posição orbital atual ou final)	Abreviatura
Hispasat 1C	Hispasat 84W-1	H84W-1
Hispasat 1D	Hispasat 30W-4	H30W-4
Hispasat 1E	Hispasat 30W-5	H30W-5
Amazonas 2	Amazonas 2	AMZ2
Amazonas 3	Amazonas 3	AMZ3
Amazonas 4A	Amazonas 4	AMZ4
Intelsat 34	Hispasat 55W-2 (Intelsat 34)	H55W-2

Essa mudança afeta também alguns dos satélites que estão em construção, cujas denominações definitivas serão as seguintes:

ORIGINAL	NOVA NOMENCLATURA (em sua posição orbital atual ou final)	Abreviatura
Hispasat AG1	Hispasat 36W-1	H36W-1
Hispasat 1F	Hispasat 30W-6	H30W-6
Amazonas 5	Amazonas 5	AMZ5

Originalmente, os satélites da posição 30º Oeste operados pela empresa eram denominados Hispasat, seguidos pelo número 1 e uma letra; com a aquisição de direitos na posição orbital 61º Oeste, os satélites que se alocaram nela formaram a frota Amazonas. Atualmente, o Grupo HISPASAT pode prestar serviços, com direitos próprios ou devido a acordo com outras operadoras, em outras quatro posições orbitais (36º, 55,5º, 74º e 84º Oeste).

Sobre o Grupo HISPASAT

O Grupo HISPASAT é formado por empresas com presença tanto na Espanha como na América Latina, onde a sua filial brasileira HISPAMAR se localiza. O Grupo é líder na difusão e distribuição de conteúdos em espanhol e português, incluindo a transmissão de importantes plataformas digitais de DTH (Direct to Home) e Televisão de Alta Definição (HDTV). A HISPASAT também provê serviços de banda larga via satélite e outras soluções de valor agregado para governos, corporações e operadoras de telecomunicações nas Américas, Europa e norte da África. A HISPASAT é uma das principais companhias do mundo em receita no seu setor e a principal ponte de comunicação entre a Europa e as Américas.

www.hispasat.com