

Madrid, 22 de mayo de 2024

Estimados afiliados,

### **Comisión de Programación**

En la mañana de ayer se celebró una nueva Comisión de Programación.

Según recogimos en el IV Convenio, los miembros de la Comisión y el departamento de Programación, venimos desarrollando desde finales de año el sistema de equidistribución de las programaciones.

Después de varios meses de correcciones, hemos dado por válido el informe del pasado mes de abril, y para la confección de la programación de junio se ha hecho uso de los datos contemplados en el mismo.

A partir de ahora, todas las programaciones se harán teniendo en cuenta los datos del informe mensual acumulado para corregir los desvíos según el promedio de cada TCP con respecto a su familia.

Por tanto, desde el 1 de enero, se tendrán en cuenta estos tres marcadores a efectos de equidistribución:

- 1) dietas internacionales sin pernocta (DINS)**
- 2) dietas internacionales con pernocta (DINP)**
- 3) horas block**

Evidentemente no puede aplicarse la equidistribución si las condiciones, funciones o base no es la misma entre los TCP/SB, por ello se ha dividido al colectivo en varias “familias”.

Estas son las siguientes:

- TCP bases AGP, BCN, TFS, TFN, LPA (con o sin RJ)
- TCP bases AGP, BCN, TFS, TFN, LPA 50h
- TCP bases AGP, BCN, TFS, TFN, LPA 60h
- TCP MAD ambas flotas (con o sin RJ)
- TCP 50h ambas flotas
- TCP 60h ambas flotas

- TCP exclusivamente Narrow Body (con o sin RJ)
- TCP exclusivamente Narrow Body 50
- TCP exclusivamente Narrow Body 60h
- TCP exclusivamente Wide Body (con o sin RJ)
- TCP exclusivamente Wide Body 50h
- TCP exclusivamente Wide Body 60h
- SB bases AGP, BCN, TFS, TFN, LPA (con o sin RJ)
- SB bases AGP, BCN, TFS, TFN, LPA 50h
- SB bases AGP, BCN, TFS, TFN, LPA 60h
- SB MAD ambas flotas (con o sin RJ)
- SB 50h ambas flotas
- SB 60h ambas flotas
- SB exclusivamente Narrow Body (con o sin RJ)
- SB exclusivamente Narrow Body 50h
- SB exclusivamente Narrow Body 60h
- SB exclusivamente Wide Body (con o sin RJ)
- SB exclusivamente Wide Body 50h
- SB exclusivamente Wide Body 60h

Según los datos estadísticos de hoy, por encima del 90% de los TCP/SB de todas las familias se encuentran dentro del +/-15% del promedio de su familia en lo que respecta a horas block y DINP

Sin embargo, el marcador de DINS actualmente se encuentra aún muy bajo. Entre el 60-70% de los TCP/SB se encuentran encuadrados dentro del +/-15% de desvío según el promedio de su familia.

La función de la Comisión será garantizar que de aquí a fin de año, el 100% de los TCP/SB se encuentren encuadrados dentro del +/-15% de desvío máx en cada uno de los tres marcadores.

De hecho, desde SITCPLA creemos absolutamente necesario que el porcentaje de desvío aceptable se reduzca hasta el +/-10% por lo que seguiremos trabajando para que sea una realidad. Igualmente, creemos necesario incluir otros marcadores, como el número de saltos realizados o número de imaginarias. Os iremos informando sobre los avances al respecto.

Deberemos tener en cuenta los siguientes factores del sistema:

- Los datos recogidos en el informe de equidistribución recogen los datos de la programación **realizada**.

Esto es beneficioso y fundamental porque si sufrimos cambios, bajas, AOG, activación IM, etc., que supongan una alteración sobre lo programado, será tenido en cuenta para el sistema de equidistribución.

- No podremos buscar la equidistribución en familias distintas a la nuestra, puesto que las condiciones y características de cada grupo son distintas.
- A todos los TCP/ SB se les aplica un prorrateo proporcional todos los días que permanezcan en situación de RJ, BA, Cursos, excedencia, permiso boda, VA, oficina, libre devuelto, etc., de lo contrario no obtendremos datos reales para el sistema de equidistribución.
- Es importante remarcar que los TCP intérpretes no forman parte de una familia específica por esta condición, por lo que se les debe equi distribuir según la familia en la que se encuentren encuadrados en igualdad de condiciones.
- Actualmente la Comisión considera válido un desvío de un +/- 15% con respecto al promedio de cada TCP/ SB según su condición y función (familia).

En cumplimiento con lo recogido en el Convenio, cada TCP podrá consultar en el casillero el porcentaje de desvío que tiene en cada uno de los tres marcadores con respecto al promedio de su familia. A partir de la próxima semana, podréis encontrar estos datos en la mini app de “reportes digitales”-> “equidistribución” del casillero digital.

3

En el visor, podremos consultar el porcentaje actual de desvío con respecto al promedio de la familia en la que estemos encuadrados y el símbolo de una flecha. Si el porcentaje supera el 15% negativo o positivo, sabemos que en las próximas programaciones se tenderá a ajustar el desvío hasta que esté encuadrado en el 15%.

Somos muy conscientes de lo complicado del sistema que os acabamos de resumir, por ello pondremos a vuestra disposición varios días cada mes para resolver vuestras dudas presencialmente.

De cualquier forma, quedamos, como siempre, a vuestra disposición en [aireuropa@sitcpla.es](mailto:aireuropa@sitcpla.es)

Recibid un cordial saludo,

Sección Sindical SITCPLA - Air Europa

