



## Reglas Día de Campo del ARRL 2025

1. **Elegibilidad:** El Día de Campo (Field Day) está abierto a todos los radioaficionados en las áreas cubiertos por las Organizaciones de Campo del ARRL/RAC y los países de la Región 2 del IARU. Estaciones DX que residen en otras regiones se pueden contactar para crédito, y pueden someter sus entradas como logs de cotejo.

2. **Objetivo:** Trabajar a tantas estaciones como sea posible en las bandas de HF de 160-, 80-, 40-, 20-, 1-5, y 10 -metros a la vez todas las bandas de 50 MHz y arriba, y al hacerlo para aprender a operar en situaciones anormales y en condiciones menos que óptimas. Se pone énfasis en el desarrollo de habilidades para afrontar los retos en la preparación para emergencias, así como dar a conocer al público en general las capacidades de la Radioafición.

3. **Fecha y Período de Tiempo:** El Día de Campo 2025 será en junio 28-29. El Día de campo es **SIEMPRE el cuarto fin de semana completo de junio**, Comenzando a las 1800 UTC del sábado y termina a las 2059 UTC del domingo.

3.1. Estaciones de Clase A y B (ver abajo) que no empiezan a montar hasta después de las 1800 UTC del sábado puede funcionar las 27 horas del periodo del Día de Campo.

3.2. Estaciones que empiezan a montar antes de 1800 UTC del sábado sólo pueden trabajar 24 horas consecutivas, al comenzar las operaciones en-el-aire.

3.3. Ninguna estación de Clase A o B puede comenzar a montar su estación antes de las 0000 UTC del viernes (jueves en la tarde o noche hora local) precediendo el período del Día de Campo. El tiempo acumulativo de montaje no deberá exceder un total de 24 horas.

4. **Entrada de Categorías:** Las entradas del Día de Campo se clasifican según el número máximo de señales transmitidas *simultáneamente*, seguida por un designador que indica la naturaleza de su participación individual o de grupo. El número mínimo de transmisores que debe ser reclamado es uno (1). Un máximo de veinte (20) transmisores son elegibles para el cálculo de puntos de bono (2,000 puntos máximo). Sin embargo, transmisores adicionales que puedan ser legalmente utilizados simultáneamente determinaran su categoría de clasificación de entrada, pero no dará puntos de bono adicionales (es decir, 22 transmisores = 22A). El uso de sistemas de dispositivos de conmutación que permitan bloqueos en orden para usar múltiples transmisores (es decir, un "octopus – pulpo") en un intento de entrar un número menor de clases de transmisores está prohibido (es decir, usar 2 transmisores que pueden transmitir simultáneamente, con dos operadores, y bloquear el sistema y entrar como Clase 1A). El uso de dispositivos simultáneos que permite a un solo operador a teclear y transmitir en más de un transmisor a la vez, están prohibidos. **Estaciones de Bono, como la estación GOTA y la estación de satélite no cuentan para determinar el número de transmisores para la clase y no cualifican para puntos de bono de transmisor.**

4.1. **(Clase A) Club/no-club portable:** Club o un grupo no club de tres o más personas montando específicamente para el Día de Campo. Tales estaciones deben ubicarse en lugares que no

son regulares para una estación y no debe utilizar los servicios instalados para el uso permanente de la estación, o utilizar cualquier estructura instalada permanentemente para el Día de Campo. Un solo licenciado o administrador (trustee) de entrada es responsable de la entrada de grupo. Todo el equipo (incluyendo antenas) debe estar dentro de un círculo cuyo diámetro no exceda de 300 metros (1000 pies). Para ser catalogado como Clase A, todos los contactos deben hacerse con el transmisor (es) y el receptor (es) operando independientemente de la red eléctrica comercial. Participantes que por cualquier razón operen un transmisor o receptor usando energía comercial principal para uno o más contactos se mostrarán por separado como Clase A-Comercial.

**4.1.1. Estación Ir-Al-Aire (Get-On-The-Air {GOTA}).** Cualquier estación Clase A (o F) de entrada cuya clasificación de transmisores es de dos o más también puede operar una estación adicional sin cambiar su categoría de entrada básica, conocida como la estación GET-ON-THE-AIR (GOTA). **Esta estación GOTA puede operar en cualquier banda usada en el Día de Campo, HF o VHF, pero limitado a solo una estación GOTA transmitiendo una señal en cualquier momento.**

4.1.1.1. Esta estación **debe utilizar** un indicativo diferente de la principal estación del Día de Campo. La estación GOTA debe utilizar el mismo indicativo de la duración del evento, independientemente del cambio de operador.

**La estación GOTA utiliza el mismo intercambio como su pariente.**

4.1.1.2. La estación GOTA puede ser operado por cualquier persona licenciada desde el Día de Campo del año anterior, independientemente de la clase de licencia. También puede ser operado por un licenciado generalmente inactivo. Personas sin licencia pueden participar bajo la supervisión directa de un operador de control adecuado. Una lista de los operadores y los participantes deben ser incluidos en la hoja resumen requerido por la Sede del ARRL.

4.1.1.3. Por normas de la FCC, esta estación debe contar con la presencia de un operador de control válido en el punto de control si se opera más allá de los privilegios de la licencia del participante usando la estación.

4.1.1.4. La potencia de transmisión máxima de salida de la estación GOTA será de **100 vatios**. Si el grupo principal del Día de Campo está reclamando el nivel multiplicador de QRP de (5), la potencia de transmisión máxima de salida de la estación GOTA no podrá exceder de 5 vatios.

4.1.1.5. No hay límite en el número de contactos realizados por la estación GOTA. QSO's hechos por esta estación pueden ser reclamados para el crédito por el grupo primario del Día de Campo. Además, los puntos de bono se pueden obtener por esta estación en virtud de la regla 7.3.13.

4.1.1.6. La estación GOTA se puede operar en cualquier banda del Día de Campo. Sólo una señal transmitida se permite desde la estación GOTA en cualquier momento.

4.1.1.7. La estación GOTA no afecta a la estación de VHF/UHF adicional en el Día de Campo provista bajo la Regla del Field Day 4.1.2. para estaciones Clase A.

4.1.1.8. Se les recuerda a los que participen sin licencia que trabajan bajo la dirección de un operador de control válido sólo podrá comunicarse con otras estaciones W/VE o estaciones en países con los que los EE.UU. han llegado a un acuerdo de terceros (third-party agreement).

4.1.1.9. La estación GOTA no cualifica como un transmisor adicional para determinar el número de transmisores elegibles para el bono de potencia de emergencia de 100 puntos bajo la Regla 7.3.1.

**4.1.2. Estación VHF Libre:** Toda entrada de Clase A también puede operar un transmisor adicional si se opera exclusivamente en una banda o una combinación de bandas por encima de 50 MHz (VHF/UHF) sin cambiar su clasificación de entrada básica. Esta estación no cualifica para el al bono de 100 puntos como un transmisor adicional. Esta estación puede ser operado por los clubes en el período del Día de Campo y todos los contactos cuentan como crédito de QSO. Es operado usando el indicativo primario y el intercambio principal del grupo en el Día de Campo y es separada y distinta de la estación GOTA.

**4.2. (Clase A - Batería) Club / no-club portable:** Club o grupo no-club de tres o más personas montando específicamente para el Día de Campo. Todos los contactos se deben realizar con una potencia de salida de 5 vatios o menos y la fuente de alimentación debe ser algo distinto de la red eléctrica comercial o un generador impulsado por motor (por ejemplo: baterías, celdas solares, generador impulsado por agua). Otras disposiciones son las mismas para regular Clase A. Clase AB es elegible para una estación GOTA si se cumplen los requisitos; sin embargo si una estación GOTA es usada el mismo debe cumplir con de 5-vatios o menos de potencia requerida para esta categoría. Las entradas Clase A-Batería serán listados por separado.

**4.3. (Clase B) Una o dos personas portátil:** Una estación de Día de Campo montado y operado por no más de dos personas. Otras disposiciones son las mismas para la clase A, excepto que no es elegible para una GOTA o estación de VHF. Entradas Clase B de una y dos personas serán listados por separado.

**4.4. (Clase B - Batería) Una o dos personas portátil:** Una estación de Día de Campo montado y operado por no más de dos personas. Todos los contactos deben ser realizados con una potencia de salida de 5 vatios o menos y la fuente de alimentación debe ser algo distinto de la red comercial o un generador impulsado por motor. Otras disposiciones son las mismas para la Clase A, excepto que no es elegible para una GOTA o estación de VHF. Entradas de Clase B - batería de una y dos personas se muestran en una lista por separado.

**4.5. (Clase C) Móvil:** Estaciones en vehículos capaces de operar en movimiento y normalmente operan de esta manera. Esto incluye móvil marítimo y aeronáutico. Si la estación de la Clase C está siendo alimentado por una batería de automóvil o alternador, cualifica como energía de emergencia, pero no cualifica para el multiplicador de 5, como el sistema de alternador/batería constituye un sistema generador impulsado por motor.

**4.6. (Clase D) Estaciones Caseras:** Estaciones de operación licenciadas de ubicación permanentes con la energía comercial. Las estaciones Clase D pueden contactar a todas las estaciones del Día de Campo.

**4.7. (Clase E) Estaciones Caseras-Potencia de Emergencia:** Igual que la clase D, pero usando energía de emergencia para los transmisores y receptores. Clase E puede trabajar todas las estaciones del Día de Campo.

**4.8. (Clase F) Centros de Operaciones de Emergencia (COE):** Una estación de radioaficionado en un COE establecido activados por un club o grupo no-club. La operación de la Clase F debe tener lugar en el sitio establecido del COE. Las estaciones pueden utilizar los equipos y antenas de forma temporera o permanente instalado en el COE para el evento. Las entradas serán reportadas de acuerdo al número de transmisores en operación simultánea. Estaciones de Clase F son elegibles para una estación VHF libre. En Clase 2F también son elegibles para una estación GOTA.

4.8.1. Para los propósitos del Día de Campo, un Centro de Operaciones de Emergencia (COE) se define como una facilidad establecida por:

a) una entidad Federal, Estatal, Condado, Ciudad o Gobierno Civil, agencia o entidad administrativa, o,  
b) un Capítulo de un organismo nacional o internacional que sirve (como la Cruz Roja Americana o el Ejército de Salvación) con el que su grupo local tiene un acuerdo de operación establecidos;

4.8.1.1. Una empresa privada COE no cualifica para el estatus de la Clase F a menos que lo apruebe el Gerente del Día de Campo del ARRL.

4.8.2. Planificación de una operación Clase F debe llevarse a cabo en conjunto y la cooperación del personal del COE que estará activo.

4.8.3. Otras disposiciones no cubiertas son los mismos que los de Clase A.

4.8.4. Una estación de Clase F puede reclamar el bono de alimentación de emergencia si está disponible en el sitio del COE.

**4.8.4.1. La fuente de alimentación de emergencia debe ser probado durante el período del Día de Campo, pero no se le requiere operar la Clase F con energía de emergencia.**

## 5. Intercambio:

**Las estaciones en las secciones ARRL / RAC** intercambiarán su Clase de operación del Día de Campo y sección de ARRL / RAC. Ejemplo: una estación de tres transmisores Clase A en Connecticut, que también tiene una estación GOTA y una estación de VHF extra enviaría "3A CT" en telegrafía o "3 Alfa Connecticut" en Fonía.

**Estaciones DX** deben enviar su clase de operación y el término DX (es decir, 2A DX).

## 6. Reglas Misceláneas:

6.1. Una persona no puede contactar para crédito de QSO con la estación del Día de Campo en el cual participó anteriormente.

6.2. Un transmisor/receptor/transceptor usado para comunicarse con una o más estaciones del Día de

Campo no puede ser subsecuentemente utilizado con cualquier otro indicativo. Estaciones de familia están exentos siempre y cuando el indicativo utilizado es emitida y utilizada por un miembro diferente de la familia.

6.3. Los contactos del Día de Campo son permitidos usando los modos de Fonía, CW y digitales (no-CW). Estaciones pueden ser trabajadas una sola vez por banda bajo esta regla.

6.4. Cada contacto debe incluir una iniciación directa contemporánea por ambos operadores para hacer contacto. Iniciación de un contacto puede ser local o control remoto. Contactos completamente automáticos son prohibidos.

6.5. Para cualquiera de los tres modos de evento (CW, Fonía o Digital), solo una señal transmitida (o flujo de datos) por banda es permitido en todo tiempo. Transmisión múltiple (eg. Usando el modo Fox and Hound, Dxpedition o MSHV) está prohibido.

6.6. Todos los contactos de voz son equivalentes.

6.7. Todos los contactos no CW digitales son equivalentes.

6.8. Contactos "banda cruzada"(cross-band) no es permitido (QSOs vía satélite a través de "cross-band" están exentos).

6.9. El uso de más de un transmisor al mismo tiempo en una sola banda está prohibido. Excepción: una estación GOTA dedicada puede funcionar según lo prescrito en la Regla 4.1.

6.10. Ningún contacto por repetidor es permitido.

6.11. Las baterías pueden cargarse mientras está en uso. A excepción de las estaciones Clase D, las baterías deben ser cargadas desde una fuente de energía distinta de la red eléctrica comercial. Para poder reclamar el multiplicador de potencia de cinco, las baterías deben ser cargadas a partir de algo que no sea un generador impulsado por motor o de la red comercial.

6.12. Todas las estaciones de una única entrada deben ser operado con un solo indicativo, excepto cuando hay una estación GOTA dedicada según lo previsto en el Día de Campo Regla 4.1.1. que usa un solo indicativo por separado.

**7. Puntuación:** Las puntuaciones se basan en el número total de puntos de QSO multiplicado por la potencia correspondiente al nivel más alto en virtud del cual se hizo el contacto durante el período del Día de Campo, más los puntos de bono.

**Puntuación de Club Agregado** Una puntuación de club agregado también será publicada, el cual será la suma de todas la entradas individuales de un club específico (similar a la puntuación de totales agregados usado en las competencias de los clubes afiliados a la ARRL). Participantes de cualquier clase puede opcionalmente el nombre de un solo club con sus resultados sometidos después del Día de Campo. Por ejemplo, si los socios del Podunk Hollow Radio Club Becky, W1BXY, e Hiram, W1AW, ambos participaron del Field Day 2023 - Hiram de su estación de la casa clase D, y Becky de su estación móvil de clase C – ambos pueden incluir el nombre del club de radio cuando reportan sus resultados individuales. La lista de resultados publicados incluirá las puntuaciones individuales de Hiram y Becky, más una puntuación combinada para todas las entradas identificadas como el Podunk Hollow Radio Club.

#### **7.1. Puntos QSO:**

7.1.1. Contactos en Fonía cuentan un punto cada uno.

7.1.2. Contactos en CW cuentan dos puntos cada uno.

7.1.3. Contactos Digital cuentan dos puntos cada uno.

**7.2. Multiplicadores de Potencia:** El multiplicador de potencia que se aplica es determinado por la salida de potencia más alto de cualquiera de los transmisores utilizados durante la operación del Día de Campo. **La salida de potencia para las clases A, B, y C no pueden exceder los 500 vatios Pico a Pico (PEP) de salida transmitida. La potencia de salida para las clases D, E y F no pueden exceder de los 100 vatios Pico a Pico (PEP) de salida transmitida.**

7.2.1. Si todos los contactos se realizan con una potencia de 5 vatios o menos **y** si una fuente de energía es distinta de la red comercial o un generador impulsado por motor y se utiliza (pilas, células solares, un generador impulsado por agua), el multiplicador de potencia es de 5 (cinco).

7.2.2. Si todos los contactos se realizan con una potencia de 5 vatios o menos, pero la fuente de alimentación es uno comercial principal o desde un generador impulsado por motor, el poder

multiplicador es 2. Si las baterías se cargan durante el período del Día de Campo con la red comercial o un generador impulsado por motor el multiplicador de potencia es de 2 (dos).

7.2.3. Si alguno o todos los contactos se realizan con una potencia de salida de hasta 100 vatios o menos, el multiplicador de potencia es de 2 (dos).

7.2.4. Si alguno o todos los contactos se realizan con una potencia de salida superior a 100 vatios, el multiplicador de potencia es de 1 (uno).

7.2.5. El multiplicador de potencia de entrada se determina por la potencia máxima utilizada por cualquier transmisor utilizado para completar cualquier tipo de contacto durante el evento.

(Ejemplo: un grupo tiene una estación QRP trabajando 3 vatios y una segunda estación está a 500 vatios, el poder multiplicador de 2 se aplica a todos los contactos realizados por toda la operación).

**7.3. Puntos de Bono: Todas las estaciones son elegibles para ciertos puntos de bono, dependiendo de su clase de entrada.** Los siguientes puntos de bono se le sumarán a la puntuación, después de que el multiplicador se aplica, para determinar la puntuación final del Día de Campo. Los puntos de bono se aplicarán únicamente cuando la reclamación se hace en la hoja resumen y cualquier prueba requerida que acompaña la entrada o se recibe a través de entrega de correo electrónico o normal.

**7.3.1. 100% de energía de emergencia:** 100 puntos por la clasificación transmisor si todos los contactos se hacen sólo con una fuente de alimentación de emergencia, hasta un total de 20 transmisores (**máximo de 2.000 puntos.**) **La estación GOTA y libre de VHF para la Clase A y F de entrada no cualifican para el crédito de puntos bono adicionales y no deben ser incluidos en el total del transmisor del club.** Todos los equipos de transmisión en el sitio deben operar a partir de una fuente de energía completamente independiente de la red eléctrica comercial para cualificar. (Ejemplo: un club de funcionamiento 3 transmisores además de una estación GOTA y utilizando el 100% de energía de emergencia recibe 300 puntos de bono.) **Disponible para las Clases A, B, C, E y F.**

**7.3.2. Publicidad en los Medios:** 100 puntos de bono pueden ser ganados por **obtener publicidad de los medios locales.** Una copia de la publicidad actual recibida (artículo de prensa, etc.) deberán presentarse para reclamar los puntos. Cualquier combinación de medios bona fide puede cualificar para los puntos bonos. Por ejemplo, detalles de su próximo o actual actividad para el Día de Campo o sus resultados del Día de Campo, como publicado en un sitio de medios de noticias (que puede incluir el sitio de Facebook del medio, X, o Instagram) cumpliría con los criterios de la bonificación. **Disponible para todas las clases.**

**7.3.3. Lugar Público:** 100 puntos de bono para la ubicación física de la operación del Día de Campo en un lugar público (es decir, centro comercial, parque, campus escolar, etc.) y activamente dándole la bienvenida al público. Debe haber persona(s) para recibir al público y deben ser identificados por alguna forma de insignia. La intención es que la radioafición no solo esté expuesta al público, pero también para que participe cualquier visitante que vaya a su localización. **Disponible a las Clases A, B y F.**

**7.3.4. Mesa de Información Pública:** 100 puntos de bono por una mesa de información pública en el sitio del Día de Campo. El objetivo es hacer que los folletos e información adecuados estén a disposición para el público visitante en el sitio. **Disponible para las Clases A, B y F.**

**7.3.5. Mensaje de Origen al Section Manager:** 100 puntos de bono por la originación de un mensaje formal al estilo del Sistema Nacional de Tránsito (NTS) para el Section Manager del ARRL o Coordinador de Emergencias de la Sección por su grupo desde su sitio. Usted debe incluir el nombre del club, el número de participantes, la ubicación del Día de Campo, y el número de operadores ARES involucrados con la estación. **El mensaje debe ser transmitido durante el período del Field Day y una copia deberá ser incluida en su presentación, en formato estándar NTS o ICS-213 (o tener un contenido equivalente), o ningún crédito será dado. El mensaje debe salir o entrar la operación del Día de Campo a través de las vías radioaficionados por RF.** El mensaje al Section Manager es independiente de los mensajes cursados en la Regla 7.3.6. y no puede ser reclamada por los puntos de bono en virtud de esa regla. **Disponible para todas las clases.**

**7.3.6. Manejo de mensajes:** 10 puntos por cada mensaje formal originado, relevado o recibido y

enviado durante el período del Día de Campo, hasta un máximo de 100 puntos (diez mensajes). Copias de cada mensaje debe ser incluido en el informe del Día de Campo. El mensaje a la SM del ARRL o al SEC (Coordinador de Emergencia de la Sección) bajo la Regla 7.3.5. no cuenta para el total de 10 para este bono. Disponible para todas las clases. Todos los mensajes NTS reclamados por puntos de bono deben salir o entrar al sitio a través de radioaficionados vía RF.

**Disponible para todas las Clases.**

**7.3.7. QSO por Satélite:** 100 puntos de bono al completar con éxito al menos un QSO a través de un satélite de radioaficionados durante el período del Día de Campo. A los grupos se le permite una estación dedicada de satélite, sin aumentar su categoría de entrada. QSOs vía satélite también cuentan para el crédito QSO normal. Muéstrelos por separado en la hoja de resumen como una "banda" separada. Usted no recibirá un bono adicional por ponerse en contacto con diferentes satélites, aunque el QSO adicionales se puede contar para la QSO de crédito a menos que esté prohibido en virtud de la Regla 7.3.7.1. El QSO debe ser entre dos estaciones de Tierra a través de un satélite. **Disponible para las Clases A, B y F.**

7.3.7.1 Las estaciones están limitadas a un (1) QSO completado en cualquier canal satelital FM.

**7.3.8. Energía Alternativa:** 100 puntos de bono para los grupos en el Día de Campo por hacer un mínimo de cinco QSOs sin utilizar la energía de la red comercial o un generador impulsado por petróleo. Esto significa una fuente "alternativa" de energía, como solar, eólica, metano o agua. Esto incluye baterías cargadas por medios naturales (no pilas secas). El transmisor de energía natural que cuenta como un transmisor adicional. Si no desea aumentar su categoría de operación, usted debe tomar uno de sus otros transmisores fuera del aire mientras que el transmisor de energía natural se encuentra en funcionamiento. Una lista separada de QSO's con potencia natural se deberá someter con su entrada. **Disponible para las Clases A, B, E y F.**

**7.3.9. Boletín W1AW:** 100 puntos de bono por copiar el mensaje especial del Día de Campo y transmitidos por W1AW (o K6KPH) durante su horario de operación durante el fin de semana del Field Day (que aparece anunciado en las reglas). Una copia exacta del mensaje debe incluirse en su presentación del Día de Campo. (Nota: El boletín de Día de Campo debe ser copiado a través de los medios de radioafición, no se incluirá en los boletines de Internet enviados de la Sede y no se publicarán en los sitios de BBS de Internet.) **Disponible para todas las clases.**

**7.3.10. Bono de Actividad Educativa:** Un (1) bono de 100 puntos puede ser reclamado si su operación del Día de Campo incluye una actividad específica relacionada con la educación. La actividad puede ser diversa y deben estar relacionados con la radioafición. Debe ser algún tipo de actividad formal. Se puede repetir durante el período del Día del Campo, pero sólo se obtiene una bonificación. Para obtener más información, consulte las preguntas frecuentes en el paquete completo del Día de Campo. **Disponible para las entradas de Clase A y F y clubes, o grupos que operan desde una estación del club en la clase D y E con 3 o más participantes.**

**7.3.11. Visita del sitio por un oficial del gobierno electo:** Un (1) bono de 100 puntos puede ser reclamado si su sitio del Día de Campo es visitado por un funcionario del gobierno elegido como el resultado de una invitación hecha por su grupo. **Disponible para todas las clases.**

**7.3.12. Visita del sitio por un representante de una agencia:** Un (1) bono de 100 puntos puede ser reclamado si su sitio del Día de Campo es visitado por un representante de una agencia atendida por ARES en su comunidad local (Cruz Roja Americana, Ejército de Salvación, Centro de Manejo de Emergencia local servidores de la ley, etc) como resultado de una invitación hecha por su grupo. Funcionarios de la ARRL (SM, SEC, DEC, EC, etc) no cualifican para este bono. **Disponible para todas las clases.**

**7.3.13. Bono GOTA.** Estaciones Clase A y F que operan una estación GOTA puede ganar los puntos bono siguientes:

7.3.13.1. Cualquier contacto completado con éxito hecho por un operador en la estación GOTA valen cinco (5) puntos bono, independientemente del modo usado. No hay límite en el número de contactos que un solo operador GOTA puede hacer. Los puntos bono de la estación GOTA no son multiplicados por el multiplicador de potencia (esta clarificación a las reglas se publicó en el 2023.).

7.3.13.2. Si una estación GOTA es supervisada a tiempo completo por un Entrenador GOTA, un singular bono de 100 puntos serán obtenidos.

7.3.13.2.1. El Entrenador GOTA supervisa el operador de la estación, haciendo cosas tales como responder preguntas y hablar a través de contactos, pero no puede hacer QSO o realizar

funciones de registro (logging).

7.3.13.2.2. Para cualificar para este bono, debe haber un entrenador designado GOTA presente y al menos supervisar unos 10 contactos.

**7.3.14. Someter Vía la Web:** Un bono de 50 puntos puede ser reclamado por un grupo si somete la presentación de su entrada del Día de Campo a través de la aplicación web <https://field-day.arrl.org/fdentry.php> **Disponible para todas las clases.**

**7.3.15. Participación Juvenil en el Día de Campo:**

7.3.15.1. Una bonificación de 20 puntos (máximo de 100) pueden ser obtenidos por cualquier grupo de clase A, C, D, E o F para cada participante de 18 años o menos en el Día de Campo que complete al menos un QSO.

7.3.15.2. Para una estación de 1 persona de Clase B, un bono de 20 puntos se gana si el operador es de 18 años o menos. Para una estación de Clase B con 2 personas jóvenes, una prima de 20 puntos se obtiene para cada operador 18 años o menos (máximo 40 puntos). Tenga en cuenta que la Clase B es sólo una operación de 1 o 2 personas. Este bono no permite que el número total de participantes en la Clase B exceda a más de 2.

**7.3.16 Redes Sociales:** 100 puntos por promocionar su activación del Día de Campo al público en general vía un reconocido y utilizada plataforma de redes sociales (Facebook, X, Instagram, etc). Este bono está disponible para clubes de radioaficionados bonafides y grupos del Día de Campo que invite visitantes a su operación. **Participantes individuales no cualifican para este bono.** Las páginas web de clubes no cualifican para este bono. **Disponible para todas las clases.**

**7.3.17 Bono de Oficial de Seguridad:** Un bono de 100 puntos se pueden obtener por tener a una persona sirviendo de Oficial de Seguridad para esos grupos montando estaciones Clase A. Esta persona deberá verificar que todas las preocupaciones de seguridad de la Lista de Chequeo de Seguridad (encontrado dentro del Paquete del Día de Campo del ARRL) han sido adecuadamente reconocida. Este es un bono activo – simplemente designando a alguien como Oficial de Seguridad no obtiene automáticamente este bono. Una declaración verificando el cumplimiento de la Lista de Cotejo de Seguridad debe ser incluido en los documentos de apoyo enviados a la Sede del ARRL en orden de reclamar este bono. **Disponible solo para la Clase A.**

**7.3.18 Bono por responsabilidades del sitio del Día de Campo:** Una bonificación de 50 puntos puede ser obtenido por tener a una persona que se asegure que el lugar del Día de Campo esté libre de peligros, y que las precauciones de seguridad se hayan tomado durante todo el evento, e igual proveer un punto de contacto para el público visitante o oficiales de agencias servidas. Una copia firmada de la Lista de Cotejo de Responsabilidades del Día de Campo debe ser incluida en su documentación de apoyo y enviado a la Sede del ARRL en orden para reclamar este bono. **Disponible para las entradas de Clase B, C, D, E o F**

## 8. Reportes:

**8.1. Entradas pueden ser sometidos a la ARRL en una de tres maneras:**

**8.1.1. Vía la Aplicación Web del Día de Campo en** <https://field-day.arrl.org/fdentry.php> **o**

**8.1.2. A través del servicio postal u otro servicio de envíos a Field Day Entries, 225 Main St., Newington, CT 06111.**

**8.2. Los reportes y/o logs deben estar post marcados para enviarse por correo regular o electrónico en o antes del martes 29 de julio de 2025. Entradas de última hora no se aceptarán.**

8.3. Un informe completo vía la aplicación del sitio web del Día de Campo consistirá en:

8.3.1. Una hoja de resumen oficial de la ARRL que se completa en la página web <https://field-day.arrl.org/fdentry.php>

8.3.2. Información complementaria debe ser subido vía la aplicación web. La información complementaria debe incluir: por correo electrónico a [fieldday@arrl.org](mailto:fieldday@arrl.org) o enviados por servicio de correo y deberá incluir:

8.3.2.1. Una lista adjunta de las estaciones trabajadas por banda/modo durante el período del Día de Campo (hoja de duplicados o alfa/numérica, ordenados por banda y modo – un log en Cabrillo puede ser sometido a falta de una lista de Hoja de Duplicados/Indicativos por banda/modo); y

8.3.2.2. Prueba de todos los puntos de bono reclamados (copias de los registros de visitantes, comunicados de prensa, mensajes NTS manejados, fotografías, etc.)

8.3.2.3. La aplicación web mostrara un numero de confirmación y un correo electrónico para confirmar su

entrada del Día de Campo a la dirección de correo electrónico entrado vía la aplicación. Este seguro de mantener este número de confirmación y/o guardar el correo electrónico de la confirmación.

8.4. Mientras preferimos el método de someter entradas es vía la Aplicación Web, entradas y/o documentación suplementaria puede ser alternativamente sometida vía correo electrónico a [fieldday@arrl.org](mailto:fieldday@arrl.org) Una presentación completa de correo electrónico non-applet consiste en:

8.4.1. Una copia electrónica de una página de resumen de la ARRL completa y llenado correctamente;

8.4.2. Una lista adjunta de las estaciones trabajadas por banda/modo durante el período del Día de Campo (hoja de duplicados o una lista alfa/numérica, ordenados por banda y modo), y

8.4.3. Las pruebas para los puntos de bonificación reclamados (copias de los registros de visitantes, comunicados de prensa, mensajes NTS manejados, fotografías, etc.)

8.5. Una presentación postal o de envío no electrónica consiste en:

8.5.1. Una hoja de resumen del ARRL completa y precisa;

8.5.2. Una lista de las estaciones trabajadas por banda modo durante el período del Día de Campo (hoja de duplicados o una lista alfa/numérica, ordenados por banda y modo), y

8.5.3. Pruebas de todos los puntos de bonificación reclamados (copias de los registros de visitantes, comunicados de prensa, mensajes NTS manejados, fotografías, etc.)

**8.6. Logs completos de estaciones NO son requeridos para su presentación, y la ARRL no usa los logs El club deberá mantenerlo en sus archivos durante un año en caso de que sean solicitados por la Sede del ARRL. Pero, una lista de estaciones trabajadas sorteado por banda y modo (hoja de duplicados - dupe sheet) es requerido.**

**8.7. Logs en formato Cabrillo NO son necesarios para las entradas del Día de Campo, pero serán aceptados a falta de la hoja de duplicados, pero no constituye una entrada a menos que por la aplicación web (o una hoja de resumen correspondiente con una entrada completada y enviada por correo) es también sometido.**

8.8. Imágenes digitales que muestre prueba de puntos de bono son aceptables.

8.9. Las formas electrónicas son considerados firmados cuando son sometidas.

## **9. Misceláneos:**

9.1. El horario de los boletines de W1AW está incluido en este anuncio. Mientras W1AW no tiene boletines regulares los fines de semana, el mensaje del Día de Campo se enviará de acuerdo con el calendario que figura en el presente anuncio. Los boletines W1AW serán transmitidos en las frecuencias W1AW regulares listadas en la QST. El boletín en PSK31 será transmitido en las frecuencias de tele impresora usada por W1AW. El mensaje especial del Día de Campo se transmitirá a través de la estación K6KPH en la Costa Oeste como se incluye en el horario del boletín.

9.2. Decisiones de Comité de Premiación de ARRL son finales en adjudicar problemas del Día de Campo.

9.3. **El paquete completo de información sobre el Día de Campo puede ser obtenida por:**

**9.3.1. Enviando un SASE con 5 unidades de envío (sello postal) a: Field Day Information Packet, ARRL, 225 Main St., Newington, CT 06111; o**

**9.3.2. Descargar de la página de inicio de concursos (Contest Branch) en: [www.arrl.org/field-day](http://www.arrl.org/field-day)**

9.4. Para más información sobre el Día de Campo, favor de contactar con preguntas a: [fdinfo@arrl.org](mailto:fdinfo@arrl.org) o por teléfono (860) 594-0232.

(Revisión: 3/2025)