

Green Screen

Esta guía se ha desarrollado en el marco de Green Screen, proyecto europeo que trabaja con el objetivo de reducir la huella de carbono de las producciones de cine y televisión.

Está financiado a través de fondos FEDER, y su principal misión es concienciar a las empresas del sector audiovisual para que desarrollen su actividad implementando prácticas sostenibles y responsables con el medio ambiente, promoviendo que sean agentes del cambio hacía un modelo más verde.





Green Screen es un proyecto europeo cuyo partenariado está conformado por:

















CONTENIDO

03 Cómo utilizar esta guía

04 Calculadora de carbono

05 Check-list

Producción

Transporte y catering

Estudio y decorado

lluminación y energía

Equipos

Vestuario y maquillaje

Posproducción y otras actividades

11 Casos de éxito

CÓMO UTILIZAR ESTA GUÍA

Esta guía ha sido concebida como un hilo conductor para ayudarte a ti y a tu equipo a tomar decisiones eco-friendly durante vuestro proyecto audiovisual.

Calcular tu impacto utilizando la calculadora de carbono es un ejercicio idóneo para determinar tus prioridades de aquí en adelante. Este primer cálculo aproximado, te dará una idea sobre el impacto que genera tu producción antes de llevarla a cabo y, en consecuencia, te ayudará a elegir las medidas que debes tomar al respecto.

Después de identificar las fuentes principales de emisiones de CO2, mediante ese primer cálculo estimado, consulta la ckeck-list, dónde incluimos las principales acciones que puedes realizar para reducir tu impacto. Cada acción se corresponde con una parte específica del proceso de producción, siendo tu equipo y tú los que debéis valorar su factibilidad y escoger aquellas que consideráis posible realizar.

Las acciones a implementar forman parte de una categoría general, que se corresponden con dichos iconos:



Gestión de residuos



Compras responsables



Ahorro energético



Transporte



Concienciación del equipo

Anota las acciones "previstas" (aquellas que crees que vas a poder adoptar) antes del rodaje; y durante/después del mismo, anota todas las acciones "realizadas", aquellas que finalmente sí habéis conseguido implementar.

Tu feedback es importante para nosotros, es una forma de compartir experiencias y conocimiento con otros agentes de la industria. iNo dudes en contactarnos!

Esta guía está basada en la original de <u>Ecoprod</u> @ http://www.ecoprod.com/fr/

COMPROMÉTETE CON ESTA GUÍA LO AN-TES POSIBLE, INVOLUCRANDO A TU EQUI-PO DE PRODUCCIÓN, AUTORIDADES PÚ-BLICAS, PROVEEDORES E INSTITUCIONES LOCALES.

UTILIZA ESTA PROPUESTA COMO UN RETO PARA TU EQUIPO Y PARA IMPULSAR LA COMUNICACIÓN EXTERNA

ISER GREEN ES UN VALOR AÑADIDO PARA TU PRODUCCIÓN!

NOMBRA UN GREEN RUNNER PARA QUE COORDINE LAS ACCIONES, RELLENE LA GUÍA Y SE INFORME EN PROFUNDIDAD SOBRE EL TEMA. QUE SEA EL ENCARGADO DE GESTIONAR EL PROCESO Y FOMENTE LA MOTIVACIÓN ENTRE EL EQUIPO.

RECUERDA LAS 3RS: REDUCIR. REUTILIZAR Y RECICLAR

COMPARTE TU EXPERIENCIA:

UNA VEZ COMPLETADA, ESTA GUÍA SERÁ
UNA MINA DE INFORMACIÓN PARA OTROS
PRODUCTORES. COMPARTE LA TUYA CON
NOSOTROS O INCORPÓRALA EN TU WEB.

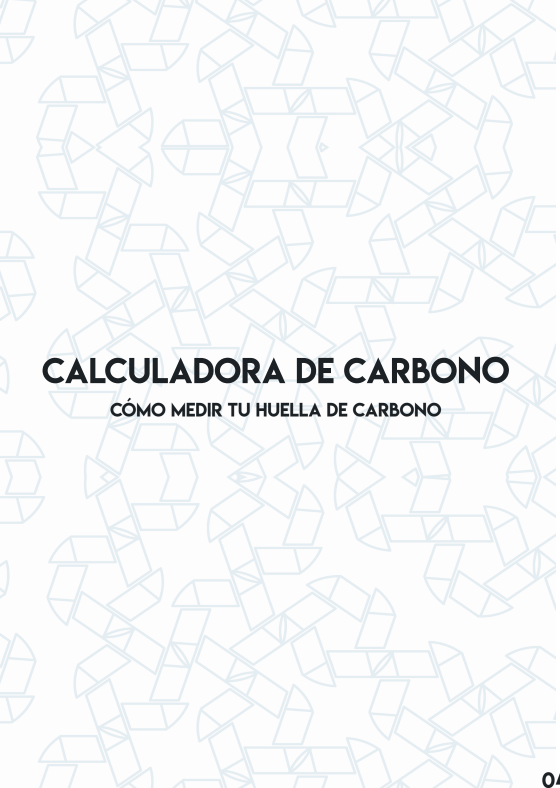
HAY MÁS HERRAMIENTAS DISPONIBLES PARA LLEVAR LOS RODAJES SOSTENIBLES AL SIGUIENTE NIVEL, ECHA UN VISTAZO EN NUESTRA WEB.

www.promalaga.es

lmolina@promalaga.es

ppee@promalaga.es

952 06 07 70



¿QUÉ ES?

Es una herramienta de uso sencillo, accesible y gratuita, que tiene como obietivo facilitar el cálculo de la huella de carbono de una producción audiovisual, a partir de las emisiones de aases de efecto invernadero que aenera.

Puedes calcular tu huella mínima o tu huella completa. La primera como una primera estimación y la segunda como el cálculo completo de tu impacto sobre el medioambiente.

Para el cálculo de la huella mínima, debes usar tu presupuesto, elaborado según el formato "Modelo oficial de presupuesto de coste de película" https:// bit.ly/2C9ePL4 del Ministerio de Cultura y Deporte. En apenas 10 segundos y tras adjuntar el archivo, te proporciona una estimación aproximada de tu huella de carbono mínima.

También, puedes calcular directamente la huella completa en el caso de que no tengas el presupuesto según dicho modelo. Es la forma más completa de medir el impacto de tu producción, mostrándo una gráfica de las secciones más contaminantes de tu proyecto, consejos en función de dicho resultado, así como el dato real sobre la huella de carbono de tu proyecto.

Puedes encontrar esta herramienta y su manual de uso en www.promalaga.es

¿CÓMO CALCULAR LA HUELLA FINAL DE TU PRODUCCIÓN?

Comienza calculándola antes de empezar el rodaie, añadiendo los datos de tu producción antes de incorporar medidas verdes.

Este primer cálculo, te proporcionará información sobre tu impacto, sobre las principales fuentes (transporte, catering, etc.) de contaminación. De este modo, puedes identificar las secciones que generan más gases de efecto invernadero (GEI) en tu producción y así, podrás crear un plan de acción relevante y útil, haciendo especial hincapié en dichas secciones.

Realiza un segundo cálculo al final del rodaje, plasmando las medidas que finalmente sí has llevado a cabo. Te mostrará la eficacia de las acciones que has adoptado y podrás apreciar el efecto positivo que has generado.



Rellena este cuadro con las características de tu producción

Después, contesta las secciones de la checklist. Cuando acabes la producción, recalcula tu huella de carbono y vuelve aquí para anotar la huella final.

Si has adoptado medidas green, iseguro que habrás reducido tu huella de carbono final!

Nombre de la producción: Nombre de la productora: Green runner: Tipo de producción Serie Documental Cortometraje Largometraje Publicidad Película de animación Duración en minutos: Localización principal de rodaje: Huella de carbono inicial estimada: **HUELLA FINAL:**

PRE-PRODUCCIÓN

EN LA OFICINA	PREVISTAS	REALIZADAS	CONSEJOS
Coloca posters y señales de prácticas ecológicas en la oficina y en el plató, para concienciar acerca de apagar luces y equipos, así como para reciclar			
Utiliza documentos digitales cuando sea posible, ahorra papel al distribuir los guiones y elige videoconferencias en lugar de viajar			Hoy en día hay bastantes herramientas online para distribuir los guiones vía app. Puedes utilizar tablets o el móvil en vez de papel. Si decides imprimirlo, opta por papel reciclado, tintas eco-friendly y reutiliza los cartuchos de la impresora
Elige comprar papel certificado FSC. Infórmate más en https://es.fsc.org/es-es			
Cuando sea posible imprime en blanco y negro, a doble cara y pulsando el ajuste eco de la impresora			
Elige equipos de eficiencia energética			
Reduce el uso del aire acondicionado y la calefacción. Si es posible, elige un proveedor de energía verde			
Elige empresas de suministros de oficina que ofrezcan productos ecológicos			
Limita el uso de productos de limpie- za y elige productos certificados, por ejemplo, con la Etiqueta Ecológica Euro- pea http://ec.europa.eu/ecat/			
Organiza el reciclaje y el desecho de equipos electrónicos, cartuchos de impresoras, baterías, pilas (opta por las recargables), papel y envases		i	
Coloca papeleras para reciclar y separar los desechos, incluyendo los tóxicos			Aquí https://bit.ly/1cCXo- Ta podrás encontrar info muy útil, posters, etc. para distribuir entre el equipo o

PRODUCCIÓN

DURANTE EL RODAJE	PREVISTAS	REALIZADAS	CONSEJOS
Nombra a un green runner para preparar la iniciativa y ponerla en marcha	ı		
Coloca letreros/señalización para concienciar al equipo sobre reciclaje			Aquí https://bit.ly/1cCXoTa puede encontrar una guía concisa sobre cómo reciclar, de la que puedes extraer las señalizaciones
Involucra al equipo de producción: añade consejos en los documentos de trabajo, incorpora el logo de Rodaje Soste- nible en tu web, etc.			Aquí puedes encontrar un video TED para concienciar al equipo https://bitly/2X16Zuf. Para conseguir involucración, puedes plantear una reunión para verlo y debatir brevemente sobre el asunto. También puedes enviario via mail
Estima tus emisiones de carbono con la calculadora de huella de carbono: - Huella de carbono pre-rodaje - Huella de carbono post-rodaje			
Crea una "carta" de compromiso de producción ecológica con las iniciativas principales, distribúyelo entre el equipo y colócalo en lugares estratégicos			
Comparte esta información con tus proveedores y si es posible, elige proveedores que tengan una política medioambiental establecida			
La narrativa de la película también es importante a la hora de transmitir valores. Muestra comportamientos responsables con el medio ambiente de la mano de los personajes, siempre que sea posible			

Para completar la checklist, antes de empezar el rodaje, marca en "<u>previstas</u>" las acciones que crees que podrás llevar a cabo. Una vez acabe/durante la producción, anota en "<u>realizadas</u>" las medidas *green* que finalmente sí has adoptado.

colocar en las instalaciones

TRANSPORTE

LOGÍSTICA	PREVISTAS	REALIZADAS	CONSEJOS
Crea un plan de viajes antes del rodaje: identifica las opciones de transporte público, opta por videoconferencias, fomenta el uso compartido de vehículos y considera la contratación de transporte eléctrico			
Para los miembros del equipo técnico "de fuera", elige alojamientos lo más cerca posible a la localización del rodaje			
Proporciona información al equipo acerca del transporte público y los puntos de bicicletas públicas más cercanos al lugar de rodaje			
Organiza un sistema para compartir vehí- culos entre los miembros del equipo. Elige vehículos de eficiencia energética			
Habla con empresas de transporte y alquiler de coches acerca de la eficiencia energética de sus vehículos. Alquila vehículos de bajas emisiones o híbridos/eléctricos. Elige vehículos de gran capacidad: minibús, minivans, etc.			
Optimiza los viajes, monitoriza los kilómetros conducidos y el combustible utilizado; aplica principios de conducción ecológica			
Optimiza la carga y entrega de equipos			
Organiza seguridad nocturna para que los camiones con los equipos permanezcan aparcados en el lugar del rodaje y así, evitar trayectos de ida y vuelta innecesarios			
Elige opciones de transporte ecológico y empresas de transporte comprometidas con el desarrollo sostenible (bicicletas, patinetes, transporte público para distancias cortas); elige el tren en vez del avión; compra compensaciones de carbono para las distancias largas		I	

CATERING

CATERING	PREVISTAS	REALIZADAS	CONSEJOS
Elige un proveedor comprometido con el desarrollo sostenible; si no, añade este criterio a tus convocatorias de contratación (compras, gestión de residuos, reducción de envases, etc.)		1	
Compras de productos desechables: evalúa con cuidado tus necesidades para evitar el despilfarro			
Para evitar el desperdicio de comida, comparte lo sobrante entre los miembros del equipo técnico o dónalo a una asociación local			
No utilices platos o cubiertos de un solo uso; utiliza envases grandes y reutilizables (por ejemplo, botellas de agua) que se pueden personalizar para limitar los envases; elige bolsas reutilizables, etc.			
Pide a tu proveedor de catering que traiga frutas y verduras locales de temporada. En el caso de que lo organices tú, compra productos locales			
Elige productos orgánicos y/o de co- mercio justo		ı	
Instala contenedores de separación de restos y coloca señales de reci- claje			
Prueba a hacer un "día sin carne". Una vez a la semana, plantea este reto como acto de concienciación para todo el equipo, mostrando la cantidad de alternativas posibles. A la larga, intenta establecer un menú reducido en carne o vegetariano			

ESTUDIO Y DECORADO

ESTUDIO Y DECORADO CONSEJOS PREVISTAS REALIZADAS Decorados ecológicos: desde el dim seño hasta la instalación, planifica el desmontaje, separación y reciclado del mismo Cuando sea posible, contrata mano de obra y materiales locales Utiliza materiales reciclados y/o certificados, evita productos tóxicos y elige materiales a base de plantas 🚣 Pídele al proveedor del estudio que proporcione contenedores para la separación selectiva de residuos, así como contenedores para separar pintura, madera, etc. Asegúrate de que se recojan y reciclen los materiales sobrantes Informa al equipo acerca de la política de separación de residuos: pon letreros en los contenedores de recogida selectiva Dale preferencia a los 🚣 Selecciona lo que puede ser reutilidecorados fáciles de ₩ zado para otro proyecto o vendido desmontar, para poder a equipos técnicos, asociaciones u reusarlos en otro proyecorganizaciones locales to o venderlos fácilmente. Alquila o reutiliza materiales cuando sea posible en lugar de comprar y construir desde cero Utiliza madera sostenible (con certificación FSC) con poco o nada de formaldehido (sustancia cancerígena)

ILUMINACIÓN Y ENERGÍA

ILUMINACIÓN Y ENERGÍA	PREVISTAS	REALIZADAS	CONSEJOS
Pregunta al estudio acerca de sus prácticas medioambientales. La	mmmmmm	mmmmmm	Los generadores eléctricos y son una realidad. SPor qué no probarlos?
concienciación también se desarrolla a través de la relación cliente/proveedor			En algunas ciudades europer ya los están usando: https://bi ly/2YymoqK
Identifica las maneras de utilizar la menor cantidad de luz artificial po- sible cuando se ruede en el exterior (elige reflectores y luz natural)			
Planifica con antelación rodar durante el día y elige localizaciones donde se pueda conectar a la red pública			
Utiliza luces LED y otras lámparas de bajo consumo cuando sea posible			
Para los rodajes sustituye las bom- billas incandescentes y de tungste- no por luces fluorescentes, lámpa- ras HID, etc.			
Nombra a un miembro del equipo que se asegure de que todas las lámparas y los equipos estén apa- gados cuando no haga falta usarlos			
Recicla las bombillas usadas en lugares habilitados para ello			

EQUIPOS

EQUIPO	PREVISTAS	REALIZADAS	CONSEJOS
Alquila equipos digitales de efi- ciencia alta (cámaras, discos duros, equipo de sonido, etc.) de provee- dores locales cuando sea posible			
Fomenta la concienciación entre el equipo técnico sobre cómo ahorrar energía (luces y equipos)			
Elige pilas recargables y recicla las de un solo uso			
Utiliza generadores solo cuando sea absolutamente necesario; calcula la potencia exacta necesaria y elige generadores de bajo consumo			
Limita los residuos y el consumo excesivo de productos desechables (cinta gaffer, agarres, correas, cuerdas, etc.) y reutiliza/reciclalos cuando sea posible			
Para los efectos especiales, utiliza productos lo menos dañinos posibles y toma las precauciones necesarias para limitar los daños al medio ambiente y a la salud humana			
Dona el equipo obsoleto o llévalo a la organización específica a la que le corresponda su reciclado			

VESTUARIO Y MAQUILLAJE

VESTUARIO Y MAQUILLAJE	PREVISTAS	REALIZADAS	CONSEJOS
Elige productos con certificado ecológico			
Limita el uso de productos des- echables (toallitas, sprays, bol- sitas individuales, etc.); elige algodón reciclado, compra a granel y recicla los envases			
Reutiliza, pide prestado, alquila y compra ropa de segunda mano			
Establece criterios de compra y fabricación basados en el desarrollo sostenible con respecto a los componentes, el origen y fuente de los textiles			
Elige prácticas de lavado ecológicas y eficientes energéticamente (lavadora de eficiencia energética, detergente certificado, temperaturas bajas)			
Cuando termine el rodaje, guarda la ropa y los accesorios para otro proyecto, véndelos al equipo, a tiendas de segunda mano o a empresas de alquiler de vestuario; o dónalo a organizaciones benéficas. Reutiliza o recicla accesorios como fundas, cinturones o bolsos			

POST-PRODUCCIÓN Y OTRAS ACTIVIDADES

POST-PRODUCCIÓN PREVISTAS REALIZADAS **CONSEJOS** Pregunta al estudio de posproducción acerca de su postura medioambiental y de ahorro energético (sala de producción, equipos, prácticas, desecho de equipos, energías verdes, etc.) Elige equipos certificados y eficientes energéticamente 🗑 Elige técnicas de transmisión virtual, así como métodos de almacenamiento digitales para limitar el consumo energético 🧑 Aísla las máquinas que generan calor en habitaciones con aire acondicionado Apaga los equipos eléctricos cuando no se usen Organiza el reciclaje de residuos Compensa tu huella de carbono plantando el equivalente en árboles en la localización de rodaje o en espacios de la provincia que así lo

necesiten

iGRACIAS POR COMPLETAR LA CHECKLIST!

Ahora, una vez hayas terminado la producción, recalcula tu huella de carbono con los datos finales y vuelve a la página 6 para anotarla.

¿Habrás conseguido reducir tu huella?



¡CONSEGUIDO!

Siéntete inspirado por profesionales del sector que han incorporado medidas verdes a sus proyectos.

Transformar tu organización es posible, y aunque al principio pueda suponer un pequeño esfuerzo extra, a la larga se convertirá en un valor añadido apreciado tanto por tus clientes como por compañeros de industria y sociedad en general.

Inténtalo, implementa algunas medidas, continúa con proyectos futuros y desarrolla tu propia estrategia Green a la larga, para que finalmente forme parte de tu identidad empresarial.

"Necesitamos aprovechar las tecnologías limpias y las soluciones eficientes, porque son mucho más que 'ecológicas', son 'lógicas'. Crean empleos y generan beneficios, a la vez que reducen las emisiones de CO2 y conservan los recursos naturales. INCLUSO SI EL CAMBIO CLIMÁTICO NO EXISTIESE, TAMBIÉN TENDRÍAN SENTIDO. Crecimiento limpio es mucho mejor que el status quo 'sucio' que tenemos hoy en día"

BERTRAND PICCARD

"La tierra no es una HERENCIA de nuestros padres, sino un préstamo de nuestros hijos"

PROVERBIO INDIO

FRESCOFILM

Fresco Film es una services malagueña que trabaja con producciones internacionales en España, Islas Canarias y Portugal.

Entre otros proyectos, ha trabajado con Juego de Tronos, Snatch o Terminator 6.

La sostenibilidad medioambiental es un rasgo más de la identidad de la empresa, habiendo creado en 2018 un Departamento específico: "Marketing y Sostenibilidad Medioambiental".

Una de sus medidas estrella, ha sido la implantación de la Fresquita, una botella reutilizable que se pone al alcance de todos los miembros del equipo, bajo el proyecto "water in plastic = 0".

Otro ejemplo del compromiso de la empresa, es cuando en 2016 plantaron 200 árboles en la zona de Barruecos (Cáceres), para compensar la huella de carbono producida durante el rodaje de Juego de Tronos.







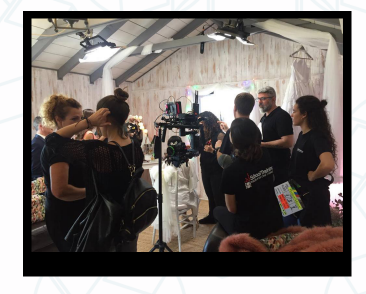
SchoolTraining es una escuela de cine y sonido malagueña que ofrece formación en tres ámbitos: cine y TV, sonido e iluminación y producción musical y DJ.

Se han comprometido abiertamente con la causa *green,* siendo una escuela pionera en la incorporación a su estructura orgánica de un puesto específico referido a la sostenibilidad: Directora de Producción y Sostenibilidad Medioambiental.

La formación de aquellos que serán los productores, directores y profesionales del sector en el futuro, es fundamental para asegurar el progreso de la industria hacia los valores verdes.

La inclusión de los valores sostenibles en la etapa de formación, es la base para asegurar un sector progresivamente más eco-friendly: empezar desde el inicio y así conseguir que los futuros profesionales del sector tomen la iniciativa de transformar la industria.

Echa un vistazo a las jornadas organizadas: https://www.youtube.com/watch?v=GfqSySUSIEk



"EL SECRETO DE IBOSIM" es la <u>primera</u> producción cinematográfica eco en el mundo.

Entre otras medidas, opta por los vehículos eléctricos, el barco en vez del avión dado su menor impacto al medio ambiente, así como por la transmisión de valores sostenibles mediante el propio guión de la película.



Es una doble labor de concienciación: detrás de las cámaras, con los profesionales de la industria que participan en un rodaje, dejando claro que hacerlo de esta forma es posible; y al otro lado de la pantalla, transmitiendo esos mismos valores al gran público.

En palabras del director, Miguel Ángel Tobías:

"Ibiza es una isla concienciada profundamente con el Turismo Sostenible y he querido que esta esencia deje huella a lo largo de toda la película, mostrando la protección del medio ambiente, la armoniosa convivencia de la calidad de vida de los residentes con la afluencia turística y el uso óptimo de los recursos ambientales, respetando su autenticidad."

No sólo el proceso de creacción de la película ha sido respetuoso con el medio ambiente, sino que el largometraje también transmite dichos valores en su narrativa.

Miguel Ángel Tobías es un productor y director de cine, de documentales y de programas de TV comprometido con la transmisión de valores y la concienciación ciudadana, mostrando en sus proyectos la lucha por los derechos humanos.

El Secreto de Ibosim es un ejemplo de que realizar películas green, que limiten la huella de carbono de la industria audiovisual, <u>es posible</u>.

"EL AUDIOVISUAL ES EL MOTOR MÁS POTENTE PARA CAMBIAR EL MUNDO"

Miguel Ángel Tobías

http://elsecretodeibosim.com/



AGRADECIMIENTOS

Han participado en la elaboración y difusión de esta guía:

















