

BASES DEL SORTEO

PROYECTO Merco Talento Universitario (MTU 2024-2025) **(Público Universitarios)**

La empresa Monitor Empresarial de Reputación Corporativa S.L. (en adelante Merco) con CIF:B84458363 y domicilio fiscal en la calle Orense 68, cuarto derecha en Madrid, que es una sociedad válidamente constituida bajo la legislación española, va a llevar a cabo un concurso en el ámbito universitario que se desarrollará de acuerdo con las condiciones que se detallan a continuación.

1. DESCRIPCIÓN DE LOS PREMIOS.

Diez unidades “Apple iPhone 15 (128 GB) o superior”.

Características mínimas según disponibilidad:

Capacidad

- 128GB

Dimensiones y Peso

- Ancho: 7,16 cm
- Alto: 14,76 cm
- Grosor: 0,78 cm
- Peso: 171 g

Pantalla

- Pantalla Super Retina XDR
- Pantalla OLED de 6,1 pulgadas (15,54 cm) en diagonal
- Resolución de 2.556 por 1.179 píxeles a 460 p/p
- Dynamic Island
- Pantalla HDR
- True Tone
- Gama cromática amplia (P3)
- Respuesta háptica
- Contraste de 2.000.000:1 (típico)
- Brillo máximo de 1.000 nits (típico), pico de brillo de 1.600 nits (HDR) y pico de brillo de 2.000 nits (en exteriores)
- Cubierta oleófuga antihuellas

- Compatible con la presentación simultánea de múltiples idiomas y grupos de caracteres

Resistencia a las salpicaduras, el agua y el polvo³

- Calificación IP68 según la norma IEC 60529 (hasta 6 metros de profundidad durante un máximo de 30 minutos)

Chip

- Chip A16 Bionic CPU de 6 núcleos (2 de rendimiento y 4 de eficiencia) GPU de 5 núcleos / Neural Engine de 16 núcleos

Cámara

- Principal de 48 Mpx: 26 mm, apertura de $f/1,6$, estabilización óptica de imagen por desplazamiento del sensor, 100 % Focus Pixels y compatibilidad con fotos de altísima resolución (24 y 48 Mpx)
- Ultra gran angular de 12 Mpx: 13 mm, apertura de $f/2,4$ y campo de visión de 120°
- Teleobjetivo x2 de 12 Mpx (gracias al sensor Quad Pixel): 52 mm, apertura de $f/1,6$, estabilización óptica de imagen por desplazamiento del sensor y 100 % Focus Pixels
- Zoom óptico de acercamiento x2, zoom óptico de alejamiento x2 y rango de zoom óptico x4
- Zoom digital hasta x10
- Cubierta de la lente de cristal de zafiro
- Flash True Tone
- Photonic Engine
- Deep Fusion
- HDR Inteligente 5
- Retratos de última generación con Control de Profundidad y Enfoque
- Iluminación de Retratos con seis efectos
- Modo Noche
- Fotos panorámicas (hasta 63 Mpx)
- Estilos Fotográficos
- Gama cromática amplia para fotos y Live Photos
- Corrección del objetivo (ultra gran angular)
- Corrección avanzada de ojos rojos
- Estabilización automática de imagen
- Modo ráfaga
- Geotiquetado de fotos
- Captura de imagen en formato HEIF y JPEG

Grabación de vídeo

- Grabación de vídeo en 4K a 24, 25, 30 o 60 f/s
- Grabación de vídeo en 1080p HD a 25, 30 o 60 f/s
- Grabación de vídeo en 720p HD a 30 f/s
- Modo Cine hasta 4K HDR a 30 f/s
- Modo Acción hasta 2,8K a 60 f/s
- Grabación de vídeo en HDR con Dolby Vision hasta 4K a 60 f/s
- Vídeo a cámara lenta en 1080p a 120 o 240 f/s
- Vídeo en time-lapse con estabilización
- Time lapse con modo Noche
- Vídeo QuickTake
- Estabilización óptica de imagen por desplazamiento del sensor para vídeo (principal)

- Zoom digital hasta x6
- Zoom de audio
- Flash True Tone
- Estabilización de vídeo con calidad de cine (4K, 1080p y 720p)
- Enfoque automático continuo
- Opción de sacar fotos de 8 Mpx durante la grabación de vídeo en 4K
- Reproducción con zoom
- Grabación de vídeo en formato HEVC y H.264
- Grabación en estéreo

Cámara TrueDepth (Frontal)

- Cámara de 12 Mpx
- Apertura de $f/1,9$
- Enfoque automático con Focus Pixels
- Retina Flash
- Photonic Engine
- Deep Fusion
- HDR Inteligente 5
- Retratos de última generación con Control de Profundidad y Enfoque
- Iluminación de Retratos con seis efectos
- Animoji y Memoji
- Modo Noche
- Estilos Fotográficos
- Gama cromática amplia para fotos y Live Photos
- Corrección del objetivo
- Estabilización automática de imagen
- Modo ráfaga
- Grabación de vídeo en 4K a 24, 25, 30 o 60 f/s
- Grabación de vídeo en 1080p HD a 25, 30 o 60 f/s
- Modo Cine hasta 4K HDR a 30 f/s
- Grabación de vídeo en HDR con Dolby Vision hasta 4K a 60 f/s
- Vídeo a cámara lenta en 1080p a 120 f/s
- Vídeo en time-lapse con estabilización
- Timelapse con modo Noche
- Vídeo QuickTake
- Estabilización de vídeo con calidad de cine (4K, 1080p y 720p)

FaceID

- Reconocimiento facial mediante la cámara TrueDepth

Apple Pay

- Usa Face ID para pagar en tiendas, apps y páginas web con tu iPhone. Confirma las compras realizadas con Apple Pay en el Mac

Seguridad

- Emergencia SOS vía satélite⁴ / Detección de accidentes⁵

Redes Móviles e Inalámbricas

- 5G NR (bandas n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n25, n26, n28, n30, n38, n40, n41, n48, n53, n66, n70, n77, n78 y n79)
- FDD LTE (bandas 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32 y 66)

- TD LTE (bandas 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48 y 53)
- UMTS/HSPA+/DC-HSDPA (850, 900, 1.700/2.100, 1.900 y 2.100 MHz)
- GSM/EDGE (850, 900, 1.800 y 1.900 MHz)
- 5G (sub-6 GHz) con MIMO 4x4
- LTE Gigabit con MIMO 4x4 y LAA6
- Wi-Fi 6 (802.11ax) con MIMO 2x2
- Bluetooth 5.3
- Chip de banda ultraancho de segunda generación7
- NFC con modo de lectura
- Tarjetas exprés con reserva de batería

Geolocalización

- GPS, GLONASS, Galileo, QZSS y BeiDou
- Brújula digital
- WiFi
- Redes móviles
- Microlocalización iBeacon

Videollamadas8

- Videollamadas FaceTime vía wifi o red móvil
- Videollamadas FaceTime HD (1080p) vía wifi o redes 5G
- SharePlay en llamadas FaceTime para disfrutar de películas, series, música y apps en compañía
- Pantalla compartida
- Modo Retrato en videollamadas FaceTime
- Audio espacial
- Modos de micrófono Aislamiento de Voz y Sonido de Fondo
- Zoom en la cámara trasera

Llamadas de Voz8

- Llamadas de voz FaceTime
- Voz por LTE (VoLTE)6
- Llamadas vía wifi6
- SharePlay en llamadas FaceTime para disfrutar de películas, series, música y apps en compañía
- Pantalla compartida
- Audio espacial
- Modos de micrófono Aislamiento de Voz y Sonido de Fondo

Reproducción de audio

- Formatos compatibles: AAC, MP3, Apple Lossless, FLAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus y Dolby Atmos (entre otros)
- Audio espacial
- Límite de volumen configurable por el usuario

Reproducción de vídeo

- Formatos compatibles: HEVC, H.264 y ProRes (entre otros)
- HDR con Dolby Vision, HDR10 y HLG
- AirPlay hasta 4K HDR para duplicación de pantalla y salida de fotos y vídeo a través del Apple TV (2.ª generación o posterior) o de un televisor inteligente con AirPlay

- Compatibilidad con vídeo en espejo y salida de vídeo: hasta 4K HDR a través de la salida nativa DisplayPort mediante USB-C o del adaptador de USB-C a AV digital (modelo A2119; el adaptador se vende por separado)⁹

Siri¹⁰

- Envía mensajes, añade recordatorios y mucho más con tu voz
- Actívalo con solo decir «Oye Siri»
- Usa tu voz para activar atajos en tus apps favoritas

Carga y ampliación

- Carga
- DisplayPort
- USB 2 (hasta 480 Mb/s)

Batería y alimentación¹¹

- Reproducción de vídeo: Hasta 20 horas
- Streaming de vídeo: Hasta 16 horas
- Reproducción de audio: Hasta 80 horas
- Batería recargable integrada de iones de litio
- Carga inalámbrica con cargadores MagSafe de hasta 15 W¹²
- Carga inalámbrica con cargadores Qi de hasta 7,5 W¹²
- Carga rápida: Hasta un 50 % en unos 30 minutos¹³ con un adaptador de 20 W o superior (se vende por separado)

MagSafe

- Carga inalámbrica de hasta 15 W¹²
- Conjunto de imanes
- Imán de alineación
- NFC para la identificación de accesorios
- Magnetómetro

Sensores

- Face ID
- Barómetro
- Giroscopio de alto rango dinámico
- Acelerómetro de fuerza g alta
- Sensor de proximidad
- Doble sensor de luz ambiental
- **Sistema Operativo**
- iOS 17
 - iOS es el sistema operativo móvil más personal y seguro del mundo. Está repleto de funciones avanzadas y se ha diseñado para proteger tu privacidad.

Accesibilidad

- Prestaciones de accesibilidad integradas para que las personas con problemas de visión, audición, motricidad y aprendizaje le saquen todo el partido al iPhone.
- Prestaciones incluidas
 - VoiceOver

- Zoom
- Lupa
- Control por Voz
- Control por Botón
- AssistiveTouch
- Compatibilidad con RTT y TTY
- Subtítulos Opcionales
- Subtítulos en Vivo
- Escribir a Siri
- Contenido Leído

Tarjeta SIM

- Doble SIM (Nano SIM y eSIM)¹⁴
- Compatible con doble eSIM

Clasificación de compatibilidad con audífonos

- M3 y T4

Requisitos del sistema

- ID de Apple (para algunas prestaciones)
- Acceso a internet¹⁵
- La sincronización con un Mac o PC requiere: macOS Catalina 10.15 o posterior con el Finder De macOS High Sierra 10.13 a macOS Mojave 10.14.6 con iTunes 12.9 o posterior Windows 10 o posterior con iTunes 12.10.10 o posterior (descarga gratuita desde itunes.com/es)

Requisitos ambientales

- Temperatura de funcionamiento: de 0 a 35 °C
- Temperatura de almacenamiento: de 20 a 45 °C
- Humedad relativa: del 5 al 95 % sin condensación
- Altitud máxima de funcionamiento: probado hasta 3.000 m

Idiomas

- Idiomas compatibles: Alemán, árabe, búlgaro, catalán, checo, chino (simplificado, tradicional y de Hong Kong), coreano, croata, danés, eslovaco, español (de España y Latinoamérica), finés, francés (de Canadá y Francia), griego, hebreo, hindi, húngaro, indonesio, inglés (de Australia, Estados Unidos y Reino Unido), italiano, japonés, kazajo, malayo, neerlandés, noruego, polaco, portugués (de Brasil y Portugal), rumano, ruso, sueco, tailandés, turco, ucraniano y vietnamita

Contenido en la caja

- iPhone con iOS 17
- Cable de carga USB-C (1 m)
- Documentación

Con un valor aproximado de mercado de total= 698 euros + IVA.

Asimismo, las personas ganadoras no podrán optar por el desembolso en metálico del valor del premio, siendo este intransferible, no negociable y no reembolsable.

El premio estará sujeto a las retenciones e impuestos que resulten de aplicación, que serán responsabilidad de Merco.

2. REQUISITOS DE PARTICIPACIÓN

Solo podrán participar los/as universitarios/as que colaboraron con nuestra empresa en el proyecto Merco Talento Universitario (MTU) completando una encuesta durante los meses de noviembre de 2024 a Marzo de 2025. Merco se reserva el derecho a adelantar o retrasar estas fechas indicadas, haciendo finalizar el plazo de consulta cuando lo considere más oportuno en aras a alcanzar los objetivos de participación deseada.

Los/as participantes tendrán que haber facilitado los datos de contacto correctos para que Merco pueda contactar con ellos/as en el caso de que resulten ganadores/as del concurso.

En el supuesto en que Merco no localice al/a los/as ganadores/as de los premios, haya/n sido excluido/s o no acepte/n el mismo en los plazos establecidos en el presente reglamento, se elegirá por el mismo proceso a una persona suplente por ganador/a que sustituirá al agraciado/a que incurriera en cualquiera de dichas circunstancias y así sucesivamente, siempre que los/as suplentes cumplan los requisitos necesarios para tener acceso al premio.

Por otro lado, Merco se reserva el derecho de excluir del concurso y, por consiguiente, de la entrega del premio, a aquel/los participantes que, a su entender, hubiera/n participado de forma

incorrecta/s o fraudulenta, incluso aunque hubiere resultado ganador/a del concurso.

Cuando alguna de las personas agraciadas hubiera fallecido con anterioridad a la recepción del premio, éste corresponderá al suplente elegido al efecto.

En el supuesto de que, por cualquier motivo, la persona agraciada no pueda disfrutar de su premio, no podrá transmitir o donar el mismo, pasando el premio al suplente elegido al efecto.

3. FECHA DEL SORTEO

El concurso se realizará ante notario de Madrid, D. Ricardo Ferrer Giménez, el mes de abril de 2025.

4. CÓMO VA A SER EL SORTEO

Se elegirán 10 ganadores/as y 20 suplentes ordenados del 1 al 20 según prioridad. El sorteo se realizará ante notario de Madrid D. Ricardo Ferrer Giménez.

El procedimiento para la elección de las personas ganadoras será el siguiente: se utilizará una hoja de cálculo Excel donde se tienen en un listado, el nombre y apellidos de todas las personas participantes en la encuesta. El Notario presente elegirá de forma aleatoria a las 10 personas ganadoras y a las 20 personas suplentes.