





# WAVES JACK JOSEPH JJP, VOCALS GUÍA DE USO EN ESPAÑOL

**DISPONIBLE** 



# WAVES JACK JOSEPH JJP, VOCALS GUÍA DE USO EN ESPAÑOL

"Cuando mezclo una voz, mi enfoque es intuitivo e instintivo, no técnico. En términos de "qué retraso" o "cómo EQ" o "más compresión" o lo que sea. Me preocupa es cómo te hace sentir. Y puesto que cada cantante es único, y cada canción es única, no hay una sola manera de hacerlo. ¿Es personal, es íntimo, o es ruidoso? Y agresivo? Así que hago lo que sea necesario para asegurarse de que la voz está abierta, se sienta bien en la Mezcla y, lo más importante, ayuda a transmitir el mensaje de la canción. JJP Vocals ayuda a conseguir todo esto."

 Waves Latino America  
 [info@waveslatinoamerica.com](mailto:info@waveslatinoamerica.com)

## 1.1 Bienvenido

Gracias por elegir waves! Con el fin de obtener el máximo rendimiento de su procesador waves, por favor tome el tiempo de leer este manual.

Conjuntamente, también sugerimos que se familiarice con soporte@waveslatinoamerica.com. Allí encontrará una extensa **base de respuesta**, las últimas especificaciones técnicas, guías detalladas de **instalación**, el nuevo **software y Actualizaciones** y la información actual sobre **autorización y registro**.

Al suscribirse a soporte@waveslatinoamerica.com recibirá información personalizada en su domicilio productos, recordatorios cuando haya actualizaciones disponibles, e información sobre el estado de su autorización.

## 1.2 Descripción del producto

The Waves Signature Series es nuestra exclusiva línea de aplicaciones específicas de audio Procesadores, creado en colaboración con los principales productores, ingenieros e Ingenieros de mezcla. Cada plug-in de la Serie Signature ha sido diseñado con precisión para capturar El sonido distintivo del artista y el estilo de producción. Para audios experimentados y aspirantes Profesionales, la Serie Waves Signature le permite marcar el sonido que está Buscando rápidamente, sin interrumpir el flujo creativo.

La colección JJP consta de 6 plug-ins, cada uno de los cuales está diseñado para manejar una Tarea de producción:

- JJP Vocals
- Baterías JJP
- Bajo JJP
- Guitarras JJP
- JJP Cymbals y percusión
- Cuerdas y teclas de JJP

## 1.3 Componentes

La tecnología WaveShell nos permite dividir los procesadores Waves en plug-ins más pequeños, que llamamos componentes. Tener una selección de componentes para un procesador particular da La flexibilidad para elegir la configuración más adecuada para su material.

El plug-in Waves JJP Vocals tiene dos componentes:

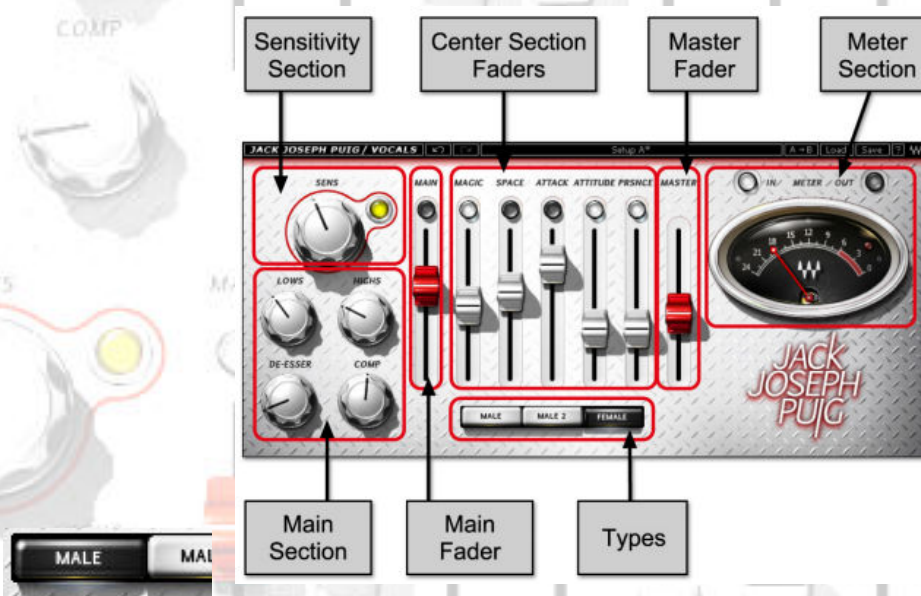
- JJP Vocals - Mono
- JJP Vocals estéreo

## 1.4 Algunas palabras de JJP

### Capítulo 2 - Guía de inicio rápido

- Inserte JJP Vocals plug-in en la pista que desea procesar.
- Elija el tipo vocal según su fuente: Masculino, Masculino 2 o Femenino.
- Ajuste el control de sensibilidad hasta alcanzar los niveles adecuados (amarillo), según se indica Por el LED de sensibilidad.
- Ajuste los distintos controles de la sección principal situados debajo del mando Sensitivity para dar Forma a su sonido.
- Utilice los faders de la sección central para ajustar el color sónico.
- Si el LED Clip se enciende repetidamente o permanece encendido, baje el fader de nivel de salida en consecuencia. JJP ha optimizado la configuración predeterminada para cada Tipo. Estos ajustes pueden o no Requerir ajuste adicional una vez que se ha alcanzado la sensibilidad óptima.

### Capítulo 3 - Controles, conceptos y terminología



**Tipos** El complemento JJP Vocals incluye tres Tipos para abordar una gama de materiales de origen: Hombre, Hombre 2, y Mujer.



**Sección de Sensibilidad** Los 3 colores del LED de sensibilidad indican cuándo se alcanzan los niveles adecuados:

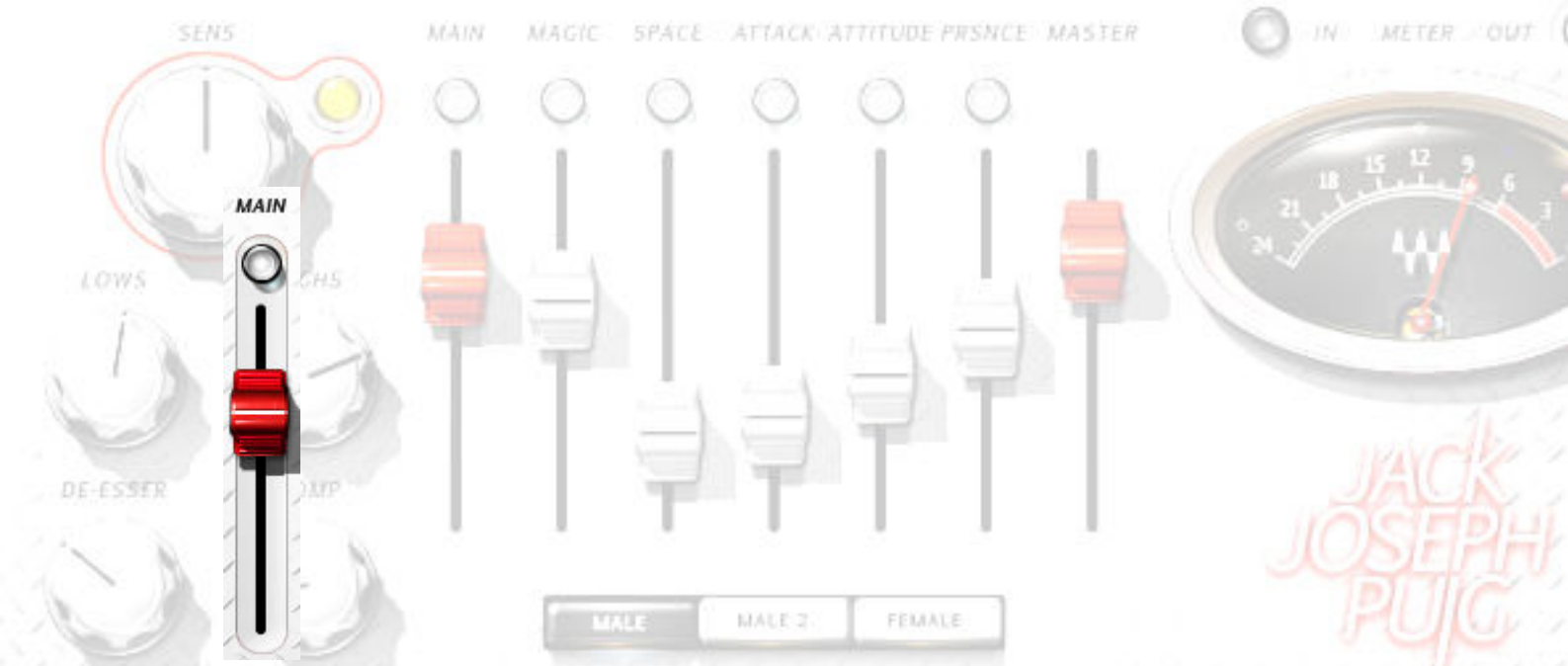
- ❖ LED apagado (demasiado bajo)
- ❖ Verde (bueno)
- ❖ Amarillo (óptimo)
- ❖ Rojo (muy caliente)

Gire el control de sensibilidad hasta que se encienda el LED. Para obtener mejores resultados, utilice la sección de Su pista con los picos más altos.

En la mayoría de los casos, el LED de sensibilidad indica que sus niveles golpean el procesador de una manera que le dará el resultado de salida deseado. Sin embargo, es importante tener en cuenta que se pueden lograr resultados óptimos para su material de origen incluso cuando el Sensitivity LED No muestra niveles "óptimos" (amarillo). Como siempre, confíe en sus oídos.



**Sección principal** La sección principal le da control sobre la dinámica básica y la ecualización. Todo el proceso es influenciado por esta sección.

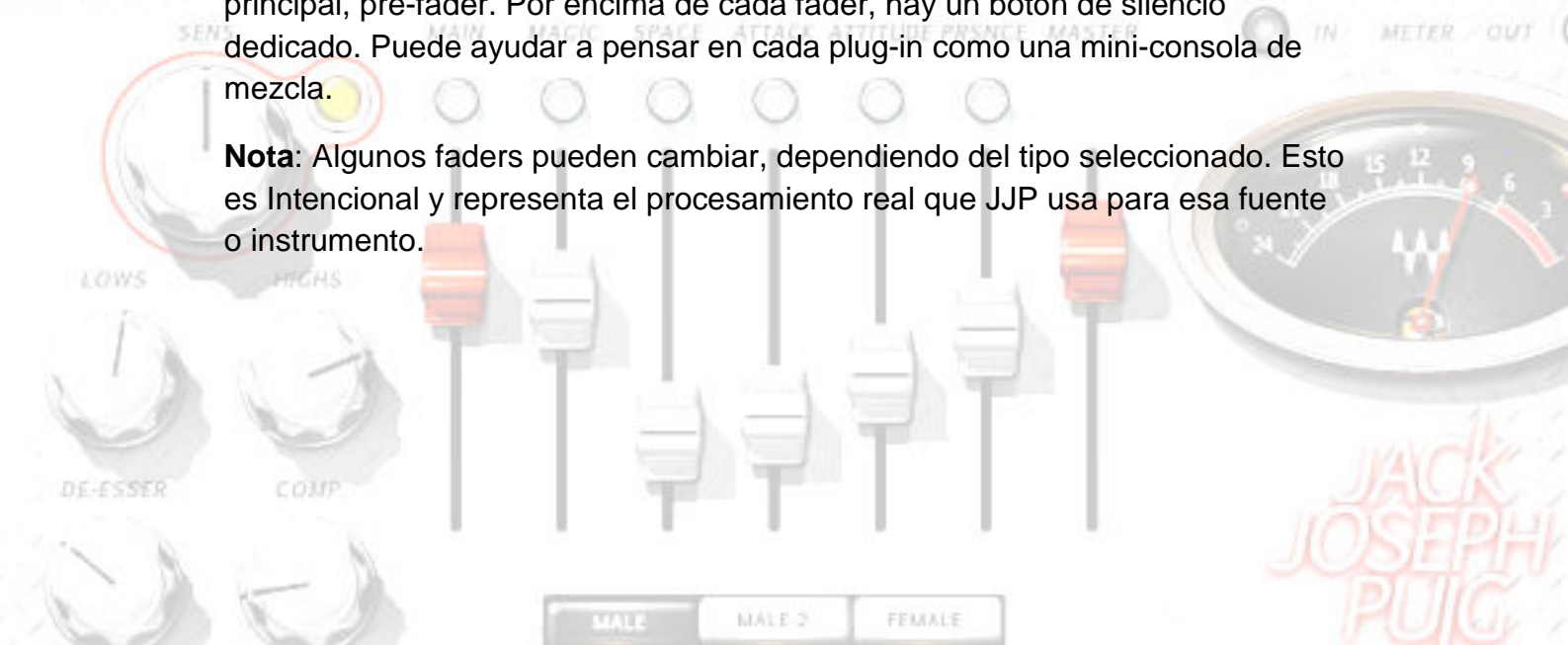


**Fader principal** El atenuador principal controla el nivel directo de la sección principal.



**Faders de la sección central** Los faders de la Sección central representan retornos auxiliares con procesamiento adicional, enviados Desde la sección principal, pre-fader. Por encima de cada fader, hay un botón de silencio dedicado. Puede ayudar a pensar en cada plug-in como una mini-consola de mezcla.

**Nota:** Algunos faders pueden cambiar, dependiendo del tipo seleccionado. Esto es Intencional y representa el procesamiento real que JJP usa para esa fuente o instrumento.



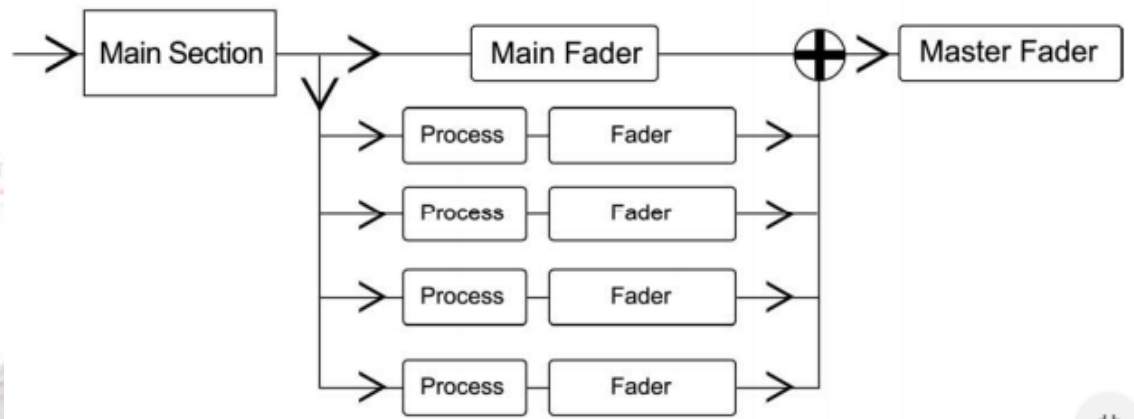


**Fader principal** El fader Master controla el nivel de la señal de salida maestra.



**Sección del medidor** El conmutador Meter cambia la monitorización del medidor entre los modos de entrada y salida. El clip LED se enciende cuando los niveles alcanzan 0 dBFS; Haga clic para restablecer.

**Flujo de señal**



Agradecemos haya tomado el tiempo para leer esta guía y obtener así el mejor funcionamiento de sus procesadores waves.

Recuerde tomarse el tiempo de practicar para así poder mejorar cada día, waves plugins le invita a nuestra página oficial para productores e ingenieros de toda latino américa, donde podrá obtener nuestros productos y asesoría para obtener los mejores resultados.



<http://www.facebook.com/WavesLatinoAmerica/>



<https://twitter.com/waveslatino>



[https://es.pinterest.com/Waves\\_Latino/](https://es.pinterest.com/Waves_Latino/)



[https://www.instagram.com/waves\\_latino\\_america/](https://www.instagram.com/waves_latino_america/)



<https://www.youtube.com/channel/UC5dHRTj8A1g4Z9SqYTx51>



**WAVES**  
LATINOAMERICA

**GUIA ELABORADA POR**  
JHONIER PAZ

**WAVES**  
LATINOAMERICA