

---

Hoy se estrena una telenovela cubana

10/07/2017



Mucho, mucho tiempo llevaba anunciada la telenovela *En tiempos de amar...* pero el estreno se aplazaba sin que mediaran muchas explicaciones. Hoy lunes, por fin, se transmitirá el primer capítulo en el horario estelar de Cubavisión.

De por sí es un acontecimiento: significa el regreso a la parrilla de la telenovela cubana, después de muchos meses de ausencia.

Ernesto Fiallo es el responsable de esta entrega, escrita por un equipo de autores (Eurídice Charadán, José Víctor Herrera, Serguei Svoboda y Alberto Luberta Martínez) y que está ambientada en la Cuba contemporánea.

Serán 80 capítulos, de cuarenta minutos cada uno, que seguirán los conflictos de una familia aparentemente funcional: los Ramírez-Sosa. Olga (Nieves Riovalles) y Manuel (Héctor Echemendía) son los puntales de esa prole.

Los realizadores afirman que respetan el género: esta será una telenovela, centrada sobre todo en las rivalidades y las intrigas correspondientes... pero sin dejar a un lado el contexto y la humanidad de los personajes.

El director, Ernesto Fiallo, no ha querido adelantar mucho. Entrevistado este fin de semana en el programa 23 y M, prefirió hablar de la música, compuesta en buena medida por el cantautor Raúl Paz.

En el elenco alternan figuras establecidas y jóvenes intérpretes: Carlos Solar, Maikel Amelia Reyes, José Alejandro, Yía Caamaño, Yohandry Aballe, Beatriz Viñas, Lily Santiesteban, Tamara Castellanos, Néstor Jiménez, Fernando Hechavarría, Roque Moreno, Enrique Bueno, Alejandro Palomino, Daysi Quintana, Rubén Breña...

Uno de los atractivos será la presentación, realizada por el cineasta Fernando Pérez.

Durante todo lo que queda de año, *En tiempos de amar* ocupará el espacio de la telenovela los lunes, miércoles y viernes. Alternará con la brasileña *Lado a lado*, que estrena el martes.

Una y otra vez nos hemos pronunciado contra esa fórmula: las telenovelas están concebidas para una frecuencia diaria... pero dejamos ese tema en el tintero. Por ahora.

---