



Kristall
JOYERÍA

**CONOCE TU
DIAMANTE**

CONTENIDO

Conoce tu diamante	04
Clasificación de diamantes GIA	05
Las 4C	06
Color	07
Claridad (Clarity)	08
Corte (Cut)	09
Quilate (Carat)	10
¿Cómo sé que mi diamante es auténtico?	11



CONOCE TU DIAMANTE

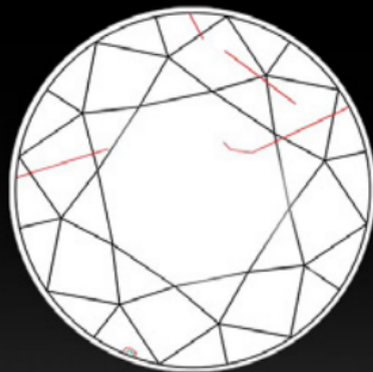
No existe piedra preciosa que se pueda comparar al diamante. Hace falta prácticamente una tonelada de roca para obtener menos de medio quilate de diamante en bruto, lo que hace al diamante una de las piedras preciosas más excepcionales y más deseadas del mundo. Un diamante es sinónimo de durabilidad y fortaleza, lo que lo hace el máximo símbolo de amor.

CLASIFICACIÓN DE DIAMANTES GIA



GIA acrónimo de **Gemological Institute of America** es un organismo independiente y sin fines de lucro, considerado la máxima autoridad en autenticidad y calidad de diamantes a nivel mundial.

GIA creó un sistema internacional de clasificación de diamantes, denominado las 4C que es el estándar adoptado por la mayoría de profesionales del sector de los diamantes y joyería alrededor del mundo.



Cada diamante es único. Cada uno refleja la historia de su ardua formación desde lo profundo de la tierra hasta convertirse en un brillante adorno.

Sin embargo, todos los diamantes comparten ciertas características que nos permiten compararlos y evaluarlos. Estas características se denominan **las 4C** (por las iniciales en inglés) que son; el **Color**, la **Claridad o Pureza (Clarity)**, el **corte (Cut)** y el **quilate (Carat)**.



Color



Clarity



Cut



Carat



D-E-F



G-H-I-J



K-L-M



N-R



S-Z

COLOR

Aunque mucha gente cree que los diamantes de calidad son incoloros, la verdad es que los diamantes sin color son muy raros. La mayoría de los diamantes que se utilizan en joyería **son casi incoloros** con tintes muy ligeros de amarillo o marrón.

Los **grados de color** se determinan al comparar cada diamante con un patrón preestablecido. Cada letra representa una gama de color y es una medida del grado de visibilidad del color.

La **escala GIA** estableció un patrón según el abecedario comenzando en la **letra D hasta la Z**.

CLARIDAD (CLARITY)

Debido a que los diamantes se forman bajo condiciones de calor y presión extremas bajo tierra, es muy raro encontrar un diamante que no tenga alguna inclusión o imperfección interna o externa.

Estas **inclusiones** son una consecuencia de su formación natural y ayudan a los expertos a distinguir los diamantes naturales de los sintéticos e imitaciones, y a identificar piedras individuales.

La **escala de claridad GIA** incluye **once grados** de pureza que abarcan desde FL (Sin inclusiones) hasta I3 (Muchas inclusiones).



FL



IF



VVS1, VVS2



VSI, VS2



SI1, SI2



I1, I2, I3



excellent



very good



good



fair



poor



CORTE (CUT)

El corte se refiere a la calidad de como el diamante en bruto ha sido tallado. Si un diamante está tallado en las proporciones ideales, la piedra reflejará la luz de tal manera que el fuego, el brillo y el centelleo serán máximos. Por el contrario, cuanto más se aleje de las proporciones de talla ideales, menos fuego, brillo y centelleo mostrará el diamante. Por ejemplo, si un diamante se corta demasiado profundo o demasiado superficial, la luz se filtrará por la parte inferior de la piedra y no volverá al observador. En consecuencia, el diamante parecerá apagado y menos vivo.

La **escala GIA** establece **5 calidades de corte: Excelente (Excellent), Muy bueno (Very good), Bueno (Good), Regular (Fair) y Malo (Poor).**

QUILATE (CARAT)

El quilate o carat (Ct) se refiere al peso medido en quilates que es la unidad de medida usada en piedras preciosas. Un quilate equivale a 200 miligramos de peso. **A mas peso en un diamante mayor será su tamaño.**

Por ejemplo un diamante de 0.18 ct, tiene un peso en quilates de 0.18 y le corresponde un medida en milímetros de aproximadamente 3.6mm.

Imagen referencial										
Quilate (Carat)	0.18 cts	0.20 cts	0.23 cts	0.25 cts	0.30 cts	0.35 cts	0.40 cts	0.45 cts	0.50 cts	0.60 cts
Medida (mm)	3.6 mm	3.8 mm	3.9 mm	4.0 mm	4.3 mm	4.5 mm	4.7 mm	4.9 mm	5.1 mm	5.3 mm

¿CÓMO SÉ QUE MI DIAMANTE ES AUTÉNTICO?

GIA cuenta con un **sistema de seguridad** que permite validar la autenticidad de un diamante, el sistema consta de un certificado único original que contiene un código único, este código está a su vez grabado a laser en la cintura del diamante y por último en el portal web del GIA se puede realizar una validación en línea del certificado ingresando el código único.



Validación en línea



Código laser



Certificado Original



Kristall

JOYERÍA

www.kristalljoyeria.com