Nombre: caso\_00\_caso\_de\_prueba

Descripción: Caso incluido en la descripción del problema

Nombre: caso\_01\_caso\_de\_prueba\_2

Descripción: Caso incluido en la descripción del problema

Nombre: caso\_02\_verificar\_conflicto\_en\_fila

Descripción: Verificar que identifica el conflicto para reinas en la misma fila sin saltar a la reina inmediata como conflictiva.

Nombre: caso\_03\_verificar\_conflicto\_en\_columna

Descripción: Verificar que identifica el conflicto para reinas en la misma columna sin saltar a la reina inmediata como conflictiva.

Nombre: caso\_04\_verificar\_conflicto\_en\_diagonal\_principal

Descripción: Verificar que identifica el conflicto para reinas en la diagonal principal sin saltar a la reina inmediata como conflictiva.

Nombre: caso\_05\_verificar\_conflicto\_en\_diagonal \_paralela\_a\_principal

Descripción: Verificar que identifica el conflicto para reinas en alguna diagonal que no sea la principal pero si paralela a esta, sin saltar a la reina inmediata como conflictiva.

Nombre: caso\_06\_verificar\_conflicto\_en\_diagonal\_secundaria

Descripción: Verificar que identifica el conflicto para reinas en la diagonal secundaria sin saltar a la reina inmediata como conflictiva.

Nombre: caso\_07\_verificar\_conflicto\_en\_diagonal\_\_paralela\_a\_secundaria

Descripción: Verificar que identifica el conflicto para reinas en alguna diagonal que no sea la secundaria pero si paralela a esta, sin saltar a la reina inmediata como conflictiva.

Nombre: caso\_08\_verificar\_reina\_con\_maximo\_conflicto\_posible

Descripción: Verificar que una reina que tiene 8 conflictos (los máximos posibles) se muestren todos

Nombre: caso\_09\_verificar\_orden\_reinas\_conflictivas

Descripción: Verificar que las reinas conflictivas estén ordenadas de menor a mayor, según restricción de enunciado.

Nombre: caso\_10\_verificar\_numeracion\_de\_Reinas

Descripción: Verificar la numeración de las reinas (que si se recorre por fila no tome esa numeración sino la numeración de entrada)