

João Loureiro

Estudou com os professores Silvestre Fonseca e Acácio Resende (Escola de Música de Santarém) até ao ano de 1997 quando parte para Londres para estudar com a professora Shuko Shibata.

A licenciatura em Música, é concluída no London College of Music and Media sob a orientação do professor Carlos Bonell, onde lhe foi atribuído o “British Reserve Strings Prize”. Continua os seus estudos na Royal Academy of Music onde em 2003 conclui a sua Pós – Graduação com Mérito.

Como solista João Loureiro fez recitais em Portugal, Holanda, Alemanha e Inglaterra. Foi o representante de Portugal no primeiro congresso “UNISSONO INTERNATIONAL” na Alemanha, onde realizou vários recitais e fez uma gravação em directo para a SDF Radio.

Outras actividades incluem espectáculos de poesia música e dança com o grupo “A Phala”, teatro musical, ópera e participações com orquestras como a BBC Philharmonic Orchestra. Em Agosto de 2009, João apresentou-se com a Britten Sinfonia na estreia da ópera “Yellow Sofa” de Julian Phillips em Glyndebourne tendo voltado a ser solicitado para a temporada e digressão em 2012.

A sua grande devoção á música de câmara levou-o a criar alianças com a flautista Vicki Tofts e o flautista Efrain Oscher e o guitarrista Steve Smith. Em 2007 lançou em parceria com o guitarrista Thomas Lavigne (UnoGuitarDuo) o seu primeiro disco que foi recebido e aclamado pela crítica. “Um álbum totalmente convincente de música maravilhosa, magnificamente interpretada.” (in Classical Guitar Magazine). Em 2014 lançou o seu segundo álbum desta vez com o duo TESSITORI em parceria com a violetista Isabel Pereira, do qual a crítica disse, “É claro que estamos a lidar com músicos de alto calibre cuja decisão de deixar a música e o público respirar livremente é feita com convicção...em Classical Guitar Magazine, Outubro 2014.

João promove presentemente o seu álbum de música original para guitarra solo intitulado “Familiar Faces”, o qual é inspirado nos heróis menos celebrados das nossas vidas, a família e os amigos.